

كتيب غير دورى يصدر مؤقتاً

من استخدام الانترنت والنظم الاليه في المكتبات ومراكز المعلومات والقطورات (تتكنولوچيخ المحصورات)

# المجلد الثاني - العدد الأول - يناير ، فبراير ٢٠٠١

# 1&2

استراتيجية الثقافة العربية (2)

أ .د . فتحى عبد الهادى

### र्येष्ट्र-सिक्किश्वा स्थान

مکتبات . نت تحلقی اول شمعة د. زین عبد الهادی

# मन्त्रा द्वीष्णे

الفهرس الموحسد لشبكة المكتبات العسربية على الإنترنت طارق عباس طارق عباس

ثورة المعلو اتصالية

سحرسيح

تطبيق النظام الآلى بمركز مـعلومات الأمانة العامة للأوقاف بدولة الكويت محمد بدوي

ابواب ثابتة

حلقات دراسية - مكتبات فكر - قاموس العدد

في سطور - اضواء على المكتبات العربية

4,1

### Sallen.

1- المئتدى: مع د. أسامة لعطفى

عماد عيسى 2- محركات البحث العربية داليا نصار

# 1PIs.coM

ایبیس . کوم مستشار التحریر ا.د. فتحی عبد الهادی

> رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

> > مدير التحرير رؤوف هلال

سكرتير التحرير عماد عيسى

مديرالنشروالتوزيع طارق عباس

### IPIs.coM

ايبيس . كوم

ص ب ٦٤٧ ٢٢٦١-الجيزة جمهورية مصر العربية ف، ١٤٧٥-١٩٥

בי. רשתרתאים ים יו-ותו-וי

-1./11EE-DE

e-mail:IPIS-COM@hotmail.com تصمیم و طباعة

Dawlia ADVERTISING

-1-0-97-VI

fanuary-fabraury 2001

### تابع معنا

حدث التطبيقات التكنولوجيا في المكتبات ومراكز المعلومات

# مكتبابت. نبت

قائمة المحتوبات
استراتيجية الثقافة العربية (٢) أ.د. محمد فتحي عبد الهادي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الافتتاحية: مكتبات تطفئ أول شمعة د. زين عبد الهادي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الفهرس الموحد لشبكة المكتبات العربية على الإنترنت طارق عباس ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
المنتدى عماد عيسى صالح١٠
أبحاث جديدة في المكتبات والمعلومات (1) محركات البحث العربية على الإنترنت داليا نصار ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
نورة المعلو اتصالية سحر سبح۲۱
تطبيق النظام الآلي بمركز معلومات الأماثة العامة للأوقاف بدولة الكويت محمد بدري ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
اضواء على المكتبات العربية: مكتبة القاهرة الكبرى أماني محمود يس، مراجعة رؤوف هلال ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
حلقات در اسية (٥): مجتمع المعلومات بين جيلين أحمد المصري
مکتبات فکر هبه حمدي٣٢_
ابواب ثابتة:

قاموس مُكتبات.نت: امتدادات الملفات\_

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحوير

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

وئيس التحويو

 د. زين الدين عبد الهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان zhady4]@hotmail.com

مدير التحرير رؤوف هلال مدرس المعلومات المساعد جامعة المتصورة helal\_raouf@hotmail.com

سکرتیر التحریر عماد عیسی صالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> مدير النشر والتوزيع **طارق عباس**

توزيع إيبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في يناير • • • ٣

# استراتيجية الثقافة العربية (2)

د. محمد فتحى عبد الهادي

٣- الاستخدام وتأثير عصر العلومات: يهف يمكن للنرد أن يحصل على أوعية العلومات، وما مدى الإفادة من هذه الأوعية وما تأثير التكنولوجيات الحديثة على مؤسسات أو مستودعات مصادر الثقافة أو المرفة?.

أن الفرد يمكنه الحصول على مصادر الثقافة أو المعرفة اللازمة له إما بالشراه أو الاشتراك أو عن طريق الإهداه، ويمكنه بالإضافة إلى هذا أو بدلا من ذلك الاستفادة من خدمات مرافق المعلومات التي تتيحها الدولة أو مؤسسات القطاع الخاص.

ونتناول فيما يلي بعض المسائل المتعلقة بالاستخدام:

أولاً : يادحظ أن متوسط دخل الغرد في مصر قد لا يمكنه من اقتطاع جزء منه لنفقات الحصول على أوعية الملوسات المكلفة والرتفعة الأسمار. إن الاهتمام ينصب على الحصول على الكتب المرسية المساعدة أو الكتب الجامعية وعلى بعض كتب الثقافة العامة، ونادراً ما يتم الاشتراك في المجلات الثقافية العامة، ونادراً ما يتم الاشتراك في المجلات الثقافية العامة أو المتخصصة، وقلة من الباحثين ومع هذا فإن من الظواهر الإيجابية اللافئة للنظر "مشروع مكتبة الأسرة"، إذ أن تنوع كتبه وقيمة نسبة غير قليلة من مكتبة الأسرة"، إذ أن تنوع كتبه وقيمة نسبة غير قليلة من المناسب في القترة الصيفية أدى إلى أن يغرض المشروع نفسه على المجتمع المصري، وشجع على القراءة في إطار برنامج عظيم هو برنامج "القراءة للجميع" في ظل تنافس هائل مسع عظيم هو برنامج "القراءة اللحقيع" في ظل تنافس هائل مسع وسائل الإعلام المسموعة والمرثية والحاسوبية.

وننوه هنا أيضاً إلى أن بعض الأفراد بدءوا يستخدمون الإنترنت من منازلهم، إذ أن الأمر لا يتعدى مجرد الحصول على حاسب شخصي بتجهيزات مناسبة (حوالي ثلاثة آلاف جنيه، واشتراك في شبكة الإنترنت (حوالي خمسمانة جنيه في السفة) ولكن السؤال المهم هو ماذا يستخدمون في الإنترنت! وهل لمادر المعلومات العربية أو قواعد البيانات العربية نصيب من هذا الاستخدام؟

غانفاً زيماني الباحثون والدارسون والقراء بصفة عاسة من ضعف البنية الأساسية لنظام الكتبات والمغوسات. أن شبكة الكتبات العامة لا تغطى كل أنحاء البلاد تغطية كافية أو مرضية، ومعظم المكتبات ما يبزال يدور في قلك الأنظمة التقليدية المتيقة بينما القلة فقط هى التي تقدم خدمات حقيقية لجمهور المستفيدين، ومنها على سبيل المثال مكتبة القاهرة الكبرى ومكتبة مبارك العامة ومكتبة مصر الجديدة ومكتبات جمعية الرعاية المتكاملة للأطفال.

على أن من أيرز المشكلات التي يعاني منها سوق النشر التقليدي والإلكتروني أن الكتبات ليسبت هي المنافذ الرئيسية لاقتناء المنتجات الثقافية بسبب ضعى في الميزانيات ولأسباب أخرى. إذ من الغريب أن يكون متوسط عدد النسخ من الكتاب هو ثلاثة آلاف نسخة وربما أقل، وتظل نسبة غير قليلة من هذه النمخ راكدة لدى الناشرين ليضع سنوات مع أن مصر بها أكثر من ألفي مكتبة عاصة

في التجهيزات الحديثة ويلاحظ عدم إتاحة الإفادة سن

خدمات شبكة الإنترنت التي غزت العالم كله.

ومتخصصة وجامعية فضلاً عن الكتبات المدرسية بأعدادها الهائلة.

<u>ثالثاً : أن</u> الانفتاح الملوماتي على نطاق واسع خاصة بعد نجاح شبكة الإنترنت في إتاحة كميات هائلة من الملومات أثار قضية هامة هي قضية أخلاقيات للملومات.

فهل من حق مرافق المعلومات الحصول على مصادر الثقافة أو المعرفة بصرف النظر عن أي اعتبار يتعلق بالمحتوى؟ وإذا حصلت عليها فهل تتيحها للجميع أم لفئات محددة؟ وماذا بشان الخصوصية أي حـق الفرد في الاحتفاظ بمعلومات معينة عن نفسه دون إفضاء أو كشف إلا بعوافقته وحمايتها من الإتاحة غير المصرح بها، وهل من حـق المكتبة أن تجيب عـن أي أسئلة يطرحها القراه؟ وكيف يمكن التحكم في السيل المنهم من المعلومات المتاحة عبر الإنترنت والبعض منها ردي، وضار ومضل؟

إن الأسر يستدعى إذن أحذ أخلاقيات الملوصات في الاعتبار، فإن مرافق المعلومات لا تعمل في فراغ وإنما هي مؤسسات ضمن مجتمع له عاداته وتقاليذه وقيمه. وعموما فإن التربية المعلوماتية السليمة للفرد هي التي تخلق الوعي بعدى قيمة ما يصرض على الفرد وهي التي تمكنه من التمييز بين الصحيح وغير الصحيح.

رابعا : إذا سلطا بتوافر مصادر الثقافة أو المرفة سواء في شكلها التقليدي أو في شكلها الإلكتروني، فما صدى توافر مقومات الإفادة من هذه المصادر؟ كيف يمكن الإفادة ونسبة غير قليلة من السكان لا يعرفون القراءة والكتابة؟ والشكلة ليست في أمية القراءة والكتابة فحسب وإنما في الأمية المعلوماتية أيضا، أي المقدرة على الإفادة من الوسائل التكنولوجية الحديثة في الحصول على المعلومات اللازمة،

إذ ما قيصة إتاحة الولوج إلى شبكة الإنترنت دون عدم معرفة الفرد كيفية استخدامها الاستخدام الصحيح. وعلى ذلك يبدو من الضروري التفكير بجدية في توفير مقوصات الإفادة من مصادر المعرفة وأولها محو الأمية المعلوماتية.

- متوسط دخل الفرد
- ضعف البنية الأساسية
  - الانفتاح المعلوماتي
    - مصادر الثقافة
  - التكنو لوجيات الحديثة

خامسا: لا جدال في أن استخدام التكنولوجيات الحديثة في توفير العلومات قد أثر بشكل ما على أوعيسة العلومات الوريات الكترونية في إلى المعلومات أيضا، فقسد أدت الدوريات الإكترونية في إلى الفساء الاشتراكات في بعض الدوريات الروقية، كما أشر استخدام نظم الأقراص المدجية على الخشط المبائات المتاحة على الخسط المبائات المتاحة على الخسط المبائات المتاحة على الخسط المبائات المتاحة على الحسط فقد غيرت من فكرة الذهاب إلى الكتبة من أجل الحصول على الملومات وفتحت أفاقا جديدة. ويكفي أن تعلم أن المبارات وفتحت أفاقا جديدة. ويكفي أن تعلم أن المبارات وفتحت على شبكة الإنترنت بخصوص هذا الموحو؟.

وقد يؤدي ذلك إلى تحول في شكل المكتبة بــل وفي وظيفتها.. خاصة بعد شـيوع استخدام مصطلحـات مثـل: الكتبة بلا جدران، والمكتبة الرقعية والمكتبة الافتراضية.

### <u>خاتمـــة</u>

تتعدد مصادر الثقافة أو المعرفة وتتنوع ما بين الورقيات والممغرات والمسموعات والمرثيات والمحسبات والمليزرات،

ورغم الغزر السريع للمحسبات والمليزرات في السنوات المشورين، إلا أنها لم تؤد إلى المشاء على الأشكال الأخرى السابقة عليها وإنما هي إضافة لها وزنها ولها معيزاتها الذي لا يمكن إنكارها. على أنه يلاحظ قلة الإنتاج الفكري العربي بصفة عامة سواء في أشكاله التقليدية أو الإلكترونية.

كما يلاحظ أن الاهتمام موجه الآن نحو حماية اللكية الفكرية للدول المتقدمة مع أن الأولى بالرعاية هو حماية الملكية الفكرية للمنتجات المحلية والمعل على فك بعض قيود الحماية الفكرية للدول المتقدمة. ولا خوف من المولة وتأثيرها مادام هناك حرس على الإنتاج اللقنافي المحلي المد بعناية من اجل الحفاظ على الهوية الثقافية والناتهة الثقافية، ومن الضروري توزيع هذا الإنتاج على نطاق واسع بدلاً من التتوقع داخل دولة عربية واحدة أو حتى داخل الوطن المربى كله.

وعلى الجانب الآخر، جانب استخدام المعرفة ومصادرها فإنه إذا كان الفرد غير قادر على الحصول على المسادر بنفسه بسبب الظروف الاجتماعية والاقتصادية فبإن مرافق المغومات هي المسئولة عن توفير المعلومات الملائمة من المعلومات اللازمة له، على أن ذلك يتطلب تطوير مرافق المعلومات في إطار سياسة وطنية للمعلومات، كما يتطلب بذل كل جهود ممكنة من أجل محو الأمية المعلومات، بطريقة وإكساب الأفراد مهارات استخدام المعلومات بطريقة .

### د. محمد فتحي

# في سطور : الأستاذ محمد حمدى

- خبير الكتبات والمعلومات ومستشار اليونسكو للتوثيق الإعلامي حصل على ليسانس الوثسائق والكتبات من كلية الآداب جامعة القاهرة عام ١٩٥٨.
- تدرج في العمل بحقل المكتبات والمعلومات، فعين أمينا لكتبة أخبار اليوم عام ١٩٥٨-١٩٦١، ومديرا لمجلة المكتبة العربية ١٩٦٢-١٩٦٤، ثم رئيسا لقسم التوثييق والدوريات بمكتبة الجامعة الأمريكية بالقامرة ١٩٦١-١٩٩٦، ثم رئيسا لقسم المعلومات بصحيفة الأهرام وخبيرا بمركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا المعلومات
- كان أول خبير دولي عربي بمنظمة اليونسكو الدولية في
   مجال التوثيق الإعلامي ١٩٧٧.
- مستشار اليونسكو لشروع إنشاء الشبكة المربيسة لمراكـز
   توثيق بحوث الاتصال وسياساته (عرب كومنت).
- مدير مكتبة المدير مركز المعلومات جامعة الدول العربية (من ۷۸/۹/۷ حتى ۱۹۸۰/۲/٤).
- مدير التوثيق والمعلومات ورئيس تحرير مجلة تليفزيون الخليج بجـهاز تليفزيـون الخليج بالريـاض (۱۹۸۰–۱۹۸۰).
  - أستاذ زائر بكلية الإعلام جامعة القاهرة (١٩٩١).
    - مدير مكتبة القاهرة الكبرى(١٩٩٧).
- له المديد من الأبحاث والدراسات والمقالات العلمية في مجال العلوسات والمكتبات، منبها كتاب "الإعـلام والمعلومات"، ودفيل الدوريات المهتمة بالشرق الأوسط (باللغة الإنجليزية).
- عضو المجلس الأعلى للثقافة (مصر)، والمجمع العلمي الصري، وعضو الجمعية المصرية للمكتبات <sup>®</sup>.

### الافتتاحية

# مكتبات . نت تطفئ أول شمعة

د. زين عبد الهادي

تحية لكل هؤلاء..

هو عام ينقضي على عمر هذه النشرة ( منتها التثير ( مكتبات . نت) صادفت خلالها الكثير من الأفراح والأحزان.. وفي النهاية أدركت أن الابتسامة موجودة داخل قلوينا قبل أن تكون موجودة على صفحة وجهنا!!.

ربما تأخرنا في الصدور لعدة شهور كنا نتوقف ثم نصود ولكننا في النهاية استطعنا أن نغي بوعدنا الذي قطعناه على أنفسنا، فقد وجدت هذه النشرة لتبقى، ربما قلمضا في الشمحات أو في الأعداد التي تصدر سنوياً لكننا في النهاية استطعنا أن نقف على أقدامنا. أن نقدم صورة للوجه الآخر للتكنولوجيا.. ربما لسنا النشرة الوحيدة التي تقدم ذلك.. لكننا على يقين بأن عالم الكتبات لن يرتقى في العالم العربي إلا إذا وجهت له جهود مخلصة لا تبغي سوى وجه الله تعالى ورفعة هذه المهنية المظيمة.

ربعا ينبغي هنا أن أوجه الشكر مرة أخرى إلى كل المسئولين عن هذه النشرة، خاصة أ.د. فتحي عبد الهادي الشيوين عن هذه النشرة، خاصة أ.د. فتحي عبد الهادي كان تشجيعه وحماسه لهذا العمل منذ اليوم الأول له المنطقط الذي كان يركض وراثي ويدفعني للكتابة ويلملم أوراقنا جديماً في حنو بالغ ويسهر عليها، وكذلك المدين المنبد طارق عباس مدير النشر و التوزيع الذي كان يقطع مئات الكيلومترات في عصر ويرسل عشرات الخطابات حتى مئات الكيلومترات في عصر ويرسل عشرات الخطابات حتى أي مجلة متخصصة في العالم العربي وفقاً لإحصائياتنا على الرغم من أن قراءتا لا زالوا يعدون بالشات إلا أننا على الرغم من أن قراءتا لا زالوا يعدون بالشات إلا أننا سعداء بهم جميعاً، وهو ما يدفعنا يوماً بعد آخر إلى أن

تبقى قواعدنا راسخة. وأيضاً الأخ الصديق العزيز عماد عيسى الباحث دائماً عن الجديد.

أيضاً يجب أن أتوجه بالشكر إلى الجنود المجهولين في نشرتنا، أ. مروه معوض على تحملها مشاق إدارة مكتبنا بالقاهرة وسكرتيرة المكتب أ. عبير أحمد وإلى الأبناء هيثم ممدوح وأحمد المصري وهبه حمدي، وإلى كل من وقف معنا في بدايتنا الأولى هشام طليب، أسامة الكاشف، سيرفت فوزي، نيفين عبد الله، سلوى محجوب، رانيا علسى عوض، وأخيراً محمد عبد النعم. إلى كل هؤلاء جميعاً تحية حب وتقدير ووفاء على كل المجهودات التي قدموها وبذلوها عن طيب خاطر ومازال البعض منهم يقاتل معنا. أما كتابنا الذين لا يعكن نسيان فضلهم، أ.د. مصطفى حسام الدين، أ.د. شريف شاهين، د. محمود الجندي، هشام فتحى، خالد رياض، سحر ربيع، وسحر مصطفى سبح، عمرو حسين، أمجد الجوهري، هبه إسماعيل، داليا نصار، نامیس محمود، عـزة الشيمي، محمد بـدوى لهـم جميعاً خالص محبتي وتقديري، وتقدير الجميع العاملين في إيبيس . كوم.

يأتي العام الجديد وهناك الكثير الذي نعد بأننـا سوف نقدمه في مجال التكنولوجيا والمجتصع الرقمي، يتبقـى في النهاية الشكر كل الشكر لكل قرائنا الأعزاء الذيـن راسـلونا وواظبوا على قراءة نشرتنا الصفيرة.. لأجل هؤلاء نعد بأننـا سنهضي في طريقنا يقودنا حبكم ورغبتنا اللامتناهيـة في تفجـير طاقـات إبداعيـة جديـدة في عـالم الكتبـات والملومات.. عالم الغد.. فتحية إليكم جميعاً..⊠

# الفهرس الوحد لشبكة المكتبات العربية على الإنترنت

طا. 3 عنان

أخصائي معلومات – بمكتبة هيئة الأبنية التعليمية

التمامل عن بعد مع مصادر الملومات بأنواعها الختلفة. الشخل الشاغل لخسيرا، نظم الملومات، مهما تقدمت التفنيات، وقد أوجدت الإنترنت إطارا جديدا

"لمولة" الملومات، بصبورة لم يسبق لها عثيل على مر التاريخ، وأصبح من الميسور الآن لأي باحث عن المعلومة أن يصل إليها من منزله، مهما بعدت المسافات ومهما تنوعت صور المعلومات، من نصوص إلى صور إلى فيديو وهكذا.

لقد كان للمكتبات، التي تعد من أهمهوأكبر مستودعات الملومات، نصيبها من ثورة تداول المعلومات هذه، ولكنه لازال نصيبا دون المستوى المطلوب، وتكمن صعوبة "عولة" مستودعات المعلومات في الكتبات لبناء شبكة تضم عدة مكتبات، إلى العديد من العقبات المفنية، نجملها فيما يلمي: 

- اختلاف نظم إدارة قواعد البيانات

Data Base Management System

المنتخدمة مع نظم إدارة الكتبات بين مكتبة وأخرى، واختلاف العتداد "Hardware" المستخدم في نظم إدارة المكتبات، واختلاف نظم التشغيل من نظام إلى آخر، وهذا يكتوع بين حاسبات رئيسية "Main Frame" أو صغيرة Mini أو الشبكات المحليسة للحاسبات الشخصية "LAN"

٢- اختلاف السعيات لرؤوس الوضوعات، وخصوصا العربية، بين مكتبة وأخرى، بحيث يمكن أن يندرج أحد الكتب تحت أحد الوضوعات في مكتبة معينة، ويندرج تحت موضوع آخر في مكتبة أخرى.

٣- اختلاف الالتزام بالمواصفات القياسية Standards في بنية وترتيب حقول البيانات البيليوجرافية الخاصة بمصادر المطومات بين مكتبة وأخرى، ووجود أغلب محتويات الكتبات من الكتب والمجلات وغير ذلك في صورتها الورقية مما يقيد التمامل معيا من خلال شبكة الإنترنت في إطار المعلومات البيليوجرافية الخاصة بهذه الكتب.

- فهرس الخط المباشر
  - الفهرس الموحد
- المصادر الإلكترونية
  - تكشيف النصوص
- المعايير ونظم إدارة قواعد البيانات

٤- يضاف إلى ما سبق صعوبات أخرى، تواجه توحيد وضع البيانات الببلوجرافية للمكتبات العربية في فهرس موحد للمكتبة العربية، وهي الصعوبات الناشئة عن اختلاف صفحات المحارف "Code Pages"

المستخدمة في نظم إدارة المكتبات العربية من نظام إلى آخر.

### نظام متمدد الراحل لبناء الفهوس المام للمكتبة العربية:

\- رضع الفهرس العام لمحتويات الكتبة، والذي يعرف باسم "الفهرس على الخسط الباشر" على شبكة الإنترنت اعتمادا على قالب اتصال معياري، وهذا اللهرس هو الذي يحوي العلومات الببليوجرافية الخاصة بكل وعاه في الكتبة مشل المؤسوع، المؤلف، العنوان، الناشر، النز

٧-بناء فهورس موحد "Union Catalogue"، يضم محتويات كل الكتبات في إطار موحد، وذلك كخطـوة تمهيديـة لينساء ما يعـرف بالكتبـة الافتراضيـة "Virtuallibrary" الـتي يسـتطيع البـاحث عـسن العلومة باسـتخدام متصفح إنـترنت بحيث البيانـات البيلوجرافية لمادر المطومات في عدة مكتبات معا.

٣- تحويل محتويات الكتبات، من كتسب ودوريات ومجلات من صورتها الورقية إلى نصـوص إلكترونية، بحيث يمكن وضعها للتداول على الإنترنت، وهـو مـا يعرف باسم الكتبة الرقعية "Digital Library".

إ- ضبط هذه النصوص ببليوجرافيا وتحليل محتواها؛ لبناء "العديد من مداخل التصفح والتنقل الهادف بين عناصر الملومات، ووضع محرك للبحث والاسترجاع، سواء عن الملومات الببليوجرافية في فيهارس الكتب، أو في نصوص الكتب نفسها، بحيث يستطيع الباحث من

خلال الإنترنت الوصول إلى عنوان الكتساب وموضوعه، ثم عرض الفقرة بداخسل الكتساب، ثم استخدام أدوات التصفح للانتقال من فقرة إلى أخرى، وكلها تدور حسول المعلومات التي يتم البحث عنها.

# الرحلة الأولى: وضع الفهرس العام للمكتبة على الانترنت:

تقتنى أغلب الكتبات الحديثة نظاما لإدارة المكتبة

Library Management System

يعمل في العادة على شبكة محلية LAN في إطار الكتبة، ومن خلال برمجيات Software وعتساد Hardware ونظام لإدارة قواعد البيانات، ويعتبر الفهرس الإلكتروني (Electronic Catalogue السذي يضسم البيانسات البيليوجرافية الخاصة بهذه المحتويات، أحد أهم عناصر هذا النظام لإدارة الكتبة، حيث تعثل "النافذة" التي ينظر من خلالها الباحث إلى محتويات المكتبة.

وكنتيجة لاختلاف بنية التسجيلات البيلوجرافية من 
Standard Protocol بمناري Standard Protocol 
نظام لآخر ظهر بروتوكول معياري أجهزة الحاسبات 
وهموصا للبحث والاسترجاع في قواصد البيانات، 
"Format" تبادل الرسائل بين حاسب 
وإجراءات "Procedures" تبادل الرسائل بين حاسب 
عميل Client وخادو Server يسمح للزبون أن يطلب من 
الخادم البحث، ضمن قواعد البيانات عن أحد السجلات 
التي تتغق مع عنصر البحث، وأن يسترجع السجل أو 
السجلات ألمتوافقة.

وبينما تدعم نظم إدارة المكتبات بروتوكول 239.50 فإن الإنترنت تعمل على بروتوكول HTTP، وعند الحصول على نتيجة البحث أو الاستعلام ينقل نتائج البحث، بطريقة عكمية، من محيط نظام إدارة الكتبة إلى محيط إنترنت، وهو بهذا يلمب دور المترجم بين نظامين، كل منهما يتحدث بلغة مخالفة للآخر.

وهذا النظام الوسيط (البوابة) Gateway بتنظام الوسيط (البوابة) وتعلقم للآخر، ويلاحظ أن هذا الأسلوب يتعيز بأنه يتبح لمستخدم الإنترنت خدصات البحث والاستعلام المتاحة في النظام الأصلي، بينما يعيب هذا الأسلوب أنه يجعل إنشاء الفهرس الموحد Union Catalogue الممكنيات حسلاً معقداً ومكلفاً، بالإضافة إلى أنه لا يتبح التدخل باي خدمات إضافية على افهرس إلا من خلال النظام الأصلي الإدارة المكتبة وبالقدر الذي يسمح به هذا النظام.

وحتى تتلاشى هذه العيوب لابد من اتباء ما يلي:

1- نظام لتحويل فهارس المكتبة من صورتمها الحالية إلى
صورة قياسية معيارية، بحيث تتوحد صور البيانات
البيليوجرافية وهو أمر ضروري لإنشاء الفهرس الوحد
بين عدة مكتبات فيما بعد، وتوضع الفهارس القياسية
الفاتجة على جهاز خادم "Server" مستقل في نظام
جديد لإدارة قواعد البيانات.

إنشاء العديد من الخدمات الشافة على الفهارس النشأة، وأهمها بناء علاقات موضوعية بين الكتب الختلفة، باستخدام الكنز الموحد Union Thesaurus الذي يضم العديد من المكانز الموضوعية التاحة.

٣- الفهرسة "النصية" لقواعد البيانات الناشئة على الإنترنت، وهي فهرسة تتعامل مع سجلات قواعد البيانات كنصوص Text بالإضافة إل كونبها حقول

Fields وهذا يزيد قدرة الباحث على الوصول المباشر إلى العلومات البيليوجرافية.

إشاء موقع المكتبة على الإنترنت، يستطيع الباحث من خلاله البحث في فهرس الكتبة، بأدوات متعددة للبحث والاسترجاع، بما يسمح بالتفاعل مع إدارة الكتبة وتوجيه الاستفسارات أو طلبات النسخ أو الاستمارة.

بالإضافة إلى ما سبق فإنه ينشئ علاقات موضوعية بين محتويات الفهرس دون الساس بنظام التصنيف في المكتبة، فيستطيع الباحث، عند الوصول إلى أحد المكتبات، التثقل إلى كتب أخبرى تندرج تحت نفس الموضوع، أو تندرج تحت موضوع فرعي يتغرع عنه، أو موضوع ذي صلة، مصا يعطي الباحث ثراء موضوعيا عند البحث في الفسهرس الإنكتروني العام للمكتبة.

كما يستطيع الباحث، من خلال هذا النظام، أن يطلب إعادة عرض نتائج البحث في الفهرس مصنفة حسب تاريخ الإصدار، أو دور النشر أو المؤلف أو الموضوع أو الحصول على مؤلفات أخرى لأحد المؤلفين، أو الإصدارات الأخسرى لدار نشر معينة ألله.

طارق عباس



مع: د. أسامة لطفي محاورة: عماد عيسى

### النتدى!!!!!؟

المنتدى باب جديد تقدمه مكتبات نست إيمانا منها بأمعية الأبحاث الجديدة التي تمت وتتوجه نحو استخدام التكنولوجها في المكتبات ، سواء الأبحاث المنتهية أو التي قهد البحث، ودعما لأهم عناصر تطور العلم وهي التراكمية وتجنب تكرار الحدد

والمنتدى ليس عرضا تتليديا لتلك الأبحاث في صورتسها الأكاديمية الجافة ..وإنما نسافذة تحاورية مفتوحة تنف على الجوانب الموضوعية لتلك الأبحاث وأهمية تطبيقها في مجتسع المكتبات والملومات وأبرز نقائجها.

الكل مدعو للمشاركة في الحوار والتعليق والفقد .. فالمنتدى معتد ومتصل ..

ونرجو أن يجد فيه القراء جديداً دائماً. المحاورة الأولى

تدور محاورة هذا العدد حول رسالة الدكتوراه المغونة ب: "تطبيقـــات شــبكة الانــترنت في المكتبــات ومراكــز المغلومات: دراسة تجريبية" للدكتور أسامة لطفي.

عماد: نريد أن نتعرف على الأسباب التي دفعت بـك للقيام بهذه الدراسة؟

د.أسامة: إن التعرف الدقيق على تطبيقات شبكة الإنترنت الختلفة في الكتبات ومراكز الملومات هو السبب الرئيسي وراه تلك الدراسة، إضافة إلى إلقاء الضوء على مشكلات تطبيقات شبكة الإنترنت على المكتبات و مراكز المعلومات العربية، وتقديم بعضض الحلول و الأدوات التقنية للإسهام في حل هذه الشكلات وتذليلها، وإعداد

نموذج تجريمي لوقع مكتبة عربية، والتعسرف علسى المهارات الطلوبة من أمين المكتبة العربية للتعامل مع تطبيقات شبكة الإنترنت.

عماد: من المؤكد أنك لجأت لطرق وأدوات منهجية كثيرة لتحقيق موثوقية النتائج.. برجاء إلقاء الضسوء على منهجية الدراسة؟

د.أسامة: اتبعت الدراسة لتحقيق أهدافها وقتا للحدود المرومة لها النهج التجريبي كمنهج أساسي حيث يعتبر هو أقرب المناهج لحل الشاكل بالطريقة العلمية و يجب الإشارة إلى أن طبيعة هذه الدراسة تجمل أسلوب تطبيق المنهج التجريبي في هذه الدراسة اقرب للعلوم الطبيعية عن العلوم الاجتماعية حيث أن التجارب لا تتم على البشر بل هي أميل إلى كونها تجارب معملية. كما استخدمت الدراسة منهج للسح الميداني في رصد خصائص مواقع الدراسة منهج للسح الميداني في رصد خصائص مواقع عماد: ماذا عن الخريطة الموضوعية. أو بمعنى آخر ما

عماد: مادا عن الحريطة الموضوعية. . أو بمعنى أخـر مـا هي المحاور التي تعرضت له في دراستك؟

د.أسامة: تضم الدراسة مقدمة وستة فصول منهجيسة متبوصة بنتائج الدراسة وتوصياتها ثم قائمة المصادر و المراجع فعلاحق الدراسة، يتناول الفصل الأول مدخل تاريخي لشبكة الإنترنت وواقع انتشارها وتطورها في مصر، وبنية الشبكة ورسائل الاتصال بها، والخدمات المتاحة من خلالها، وأخيرا شبكة الإنترنت وعلاقاتها بالكتبات ووراكز المعلومات. بينما يتناول الفصل الشاني خصائص مواقع الكتبات ومراكز المعلومات المتاحة على شبكة الإنترنت متضمنا نتاج تجربة استخدام مواقع الكتبات

المتاحة على الشبكة. أما الفصل الثالث فيُعالج موضوع تطبيقات شبكة الإنترنت في تنمية المجموعات متنساولا بالتحليل لسياسة تنمية المجموعات في البيئة الإلكترونية، وأدوات الاختيار الإلكترونية، وإجراءات الشراء من خالال الشبكة، مع التركيز على استخدام شبكة الإنترنت في التزويد بالكتبات المرية. والفصل الرابع يتناول تطبيقات شبكة الإنترنت في الفهرسة بكافة أنواعها: الفهرسة الأصلية والمنقولة، وفهرسة المواد الإلكترونية. في حسين يتناول الفصل الخامس قطاع تطبيقات شسبكة الإنترنت في خدمات الكتبات ومراكز العلومات، من حيث إتاحة مصادر العلومات الإلكترونية، والخدمات المرجعية، والإحاطة الجارية، وإعداد الببليوجرافيات وقوائم القراءة ، وتدريب المستفيدين ، الإرشباد و الدعسوة المكتبيسة ، والخدمات المقدمة من خبلال المواقع العربية. وتُختتم الدراسة بالفصل السادس وهو نموذج تجريبي لإنشاء موقع لكتبة على شبكة الإنترنت، ويتناول متطلبات إنشاء مواقع للمكتبات العربية، ومرحلة إعداد صفحات النص الفائق غبير التفاعليسة، وإتاحسة الفهرس وقواعبد البيانسات الببليوجرافية، والمكتبة الافتراضية، وإعداد مكتبة رقمية.

عماد: بعد هذا العرض التضيلسي لمحساور البحسث وجوانبه، من الطبيعي أن أسأل عن أبرز النتائج التي خلصت إليها الدراسة، وكيف يمكن أن تستفيد الكتبات ومراكز العلومات منها؟

د.أسامة: لقد خلصت الدراسة إلى مجموعة من النتائج منها:

ال وجود تماثل بين كل من التوزيع الجغرافي لواقع الكتبات المتاحة على الشبكة والتوزيع الجغرافي لانتشار

شبكة الإنترنت ككل ويرتبط كلاهما بالستوى الاقتصادي والثقاق معا.

- إن استخدام الكتبات لشبكة الإنترنت يكسن في أسباب ثلاثة: كسأداة إتاحة، كوسيلة اتمسال، وكقشاة للنشر.
- تتفق الخصائص العاصة لواقسع الكتبات ومواكسز المعلومات ذات النوع الواحد سواء من حيث الاستقلالية أو التنظيم أو أساليب التأمين في حين يقل استخدام العديد من الخصائص بالواقع العربية.
- أضافت شبكة الإنسترنت إمكانات جديدة في إتاحة اتخاذ قرار اكثر دقمة وسرعة في شراء أوعية الملوسات حيث أضافت الشبكة إمكانات غير مسبوقة سواء في البحث والمقارنة بين البدائل المتاحة للشراء.
- اتضح أيضا أن شبكة الإنترنت لم تغير في الزايسا
   النسبية للتعامل مع الناشرين عن طريق المورديين سواء
   فيما يتعلق بالأسمار أو الإتاحة فقد احتفظ الموردون بنفس
   المهزات عن التعامل المباشر مع الناشرين.
- 7. وثبت أيضا أنه يقل استخدام إمكانيسات شبكة الإنترنت في عمليات التزويد في المكتبسات المربية وذلك لعدة أسباب أهمها انخفاض استخدام الشبكة في المكتبات بصفة عامة بالإضافة إلى عسدم وعبي العاملين بالمكتبات بجميع إمكانيات التزويد المتاحة في الشبكة وبصفة خاصة فيما يتعلق بعمليات الاختيار حيسث لم تستخدم أدوائه المتاحة في الشبكة في المكتبات الذي تستخدم إمكانيسات الشراء المتاحة بها.



 ب. أخيرا ندرة الناشرين و الموردين العرب على الشبكة وانخفاض مستوى ما يقدمونه من خدمات.

هداخلة. اعتقد أن كل ما سبق لابد لأخصائي تنهية المقتنيات إمعان النظر فيه إذا أراد تطوير أسلوب عمله. ! د.أسامة: بالطبع، ولنستكمل الحديث عن أبرز النتائج في قطاع الفهرسة، فالمعادر العربية مشاكلها.

٨. إن البحث باستخدام معيار 239.50 يعد أفضل طرق البحث في مصادر الفهرسة المنقولة المتاحة على الشبكة، ويمكن استخدامه مع التسجيلات العربية دون الحاجة إلى تعريبه.

٩. يمكن الاعتماد على شبكة الكتبات البحثية RLIN كمصدر أساسي للفهوسة المنقولة بالنسبة للكتب الأجنبية المتتناة في المكتبات المصرية ، حيث أنه بسيوفر بياتات لنسبة ٨٠٪ من الكتب الأجنبية المتتنساة بالفعل في المكتبات المصرية معا يجعلها مصدرا أساسيا للفهوسة المنتبة المكتب المربية حيث انه لم يتم المؤور على ٧٠٪ بالنسبة للكتب المربية ، كما أن ما عثر عليه ونسبته ٣٠٪ لا يمكن استخدامه بوضعه الحالي نظرا لوجود عدد من المشكلات المنتبة به أهمها الستخدام الرومنة و اللفة الشكلات المنتبة به أهمها استخدام الرومنة و اللفة الإنجليزية في الحتول الوصفية.

مناخلة: اعتقد أنه من الطبيعي أن تكون الكتبات المربية هي الصدر الرئيسي للفهرسة المنقولة بالنسبة لمسادر الملومات المربية، وإلا إذا نقلنا كل شئ من الخارج فأين نحن.

 كما تبين أن نسبة المواد العربية التي تغطيها محركات البحث إلى المسواد الإنجايزية تبلغ ٢٠٠٪

بالإضافة إلى تفاوت محركات البحث في تعطيتها للمصادر العربية وفي درجة معالجتها لشكلات البحث باللغة المربية، هذا وقد اتضح من الدراسة انخضاض مستوى التعطية لمحركات البحث والأدلة المدة في العالم العربي. 11. كما يتطلب إعداد مواقع المكتبات ومراكز المعلومات العربية مراعاة مجموعة من القواعد الخاصة سواء فيما يتعلق بالبرمجيات أو التقنيات المستخدمة وذلك صواء عند إعداد صفحات النص الفائق غير التفاعلية أو إتاحة الفيرس وقواعد البيانات الببليوجرافية و المكتبسة الاختراضية و المكتبسة

مداخلية.. في رأي الشخصي أمن الوصول إلى رصد دقيق لشكلة ما وتحديد الموامل الكامنية وراشها ليمس هدفياً في حد ذاته؛ فالأهم من ذلك هو تحديد البدائل للتغلب على الشكلات والموائق التي تم رصدها..فالتوصيات تمثل رؤية تحليلية وإبداعية للباحث الجاد.

د.أسامة: بالطبع، ولسوف استعرض لأهم توصيات الدراسة مقسماً إياها وفقا للجهة المنية على النحو التالي: المكتبات ومراكز المعلوصات المصرية: الحرص على إدخال شبكة الإنترنت بالمكتبات ومراكز المعلوصات سواه لتقديم الخدمات من المصادر المتاحة بها أو في دعم المعليات الغنية، و إعداد مواقع المكتبات ومراكز وطبيمة المتغيدين منها وتخطي المستوى المكتبة للكتبة المعليمة المستغيدين منها وتخطي المستوى التعريفي للوصول إلى مستوى المكتبة الرقعيسة، و تطوير أداء العاملين في جميع أقسام المكتبة في التصامل مع شبكة العالية و التعليم الاتترنت وذلك من خلال التطوير المهني و التعليم المستوى.

أقسام المكتبات و المعلومات: تطوير مناهج الكتبات و المعلومات بعا يتناسب مع استخدام شبكة الإنترنت في الكتبات؛ وذلك بإدراج تدريس الوضوعات التي ترفع من قدرات أمين الكتبة في التعامل مع الشبكة سواء كمستخدم متخصص أو كعمد المواقع وذلك من خلال: الرابح أساسيات استخدام المراجع المتاحة على شبكة الإنترنت في مقررات المراجع، إضافة تدريس أدوات العمل المتاحق على الشبكة في مقررات العمليات الفنية (الفهرسة، على الشبكة في مقررات العمليات الفنية (الفهرسة، التحليل الموضوعي)، إضافة أدوات الاحتيار و أساليب الشراء ومصادره المتاحة على الشبكة في مقرر تنمية المجموعات، إدراج تدريس تطبيقات شبكة الإنترنت في تقديم الخدمات سواء التقليدية أو شهررات الخدمات سواء التقليدية أو

هداخلة.. في سياق التوصية السابقة لابد أن أشير إلى دراسة مسجلة بـآداب حلوان بعنوان: "الراجم على شبكة الإنـترنت: دراسة ميدانية" للباحثة نـاميس محمود.. وهـي من الموضوعات الدرجـة ضمن قائمة موضوعات الحوار بالنتدى..

يستكمل د.أسامة حديثه..

جمعية المكتبات و المعلومات المصرية: الساهمة في نشر أدوات العمل العربية على شبيكة الإنسترنت، وتنسيق التعاون بين الأفراد و الهيشات العاملية في المجال في التحويل الرقمي للمصادر المربية بهدف إعداد المكتبة الرقمية المصرية، تقديم برامج تدريبية متخصصة في تطبيقات شبكة الإنترنت في المكتبات ووراكز العلومات.

مركز معلومات مجلس الوزراء: تطوير موقع شبكة المكتبات المرية على ثلاثة محاور: إضافة الناشرين في مشروع شبكة الكتبات المرية بحيث يكون هذا الوقع نواة للتعرف على إمكانيات الشبكة في عمليات تنمية المجموعات، وليجمع في نفس الوقت شقى عملية تنمية المجموعات والتزويد في مكان واحد وذلك مما يفيد كلا من العاملين في المكتبات وخاصة تلك التي أتيحت فهارسها على الشبكة و الناشرين. إضافة إلى حتمية الشروع في إعداد الفهرس الموحد للمكتبات الصرية الذي يعتمد على بيانات الكتبات المشاركة بالفعل في موقع شبكة الكتبات، والذي يمكن استخدامه في عمليات الفهرسة النقولة للمكتبات المصرية فضلا عن استخدامه من قبل الستفيد الصرى كمدخل مباشر إلى مقتنيات الكتبات المرية، و استخدام نظام إدارة قواعد بيانات يدعم البحث بمعيار 239.50 كمحرك بحث لبيائات التسجيلات.

وزارة الاتصالات و الملومات: توصيل الكتبات على شبكة الإنترنت بتكلفة منخفضة حيث يمكن للمكتبات رفع وريط الكتبسات بعشروع القرن الواحد والعشرين حيث أن الكتبات تمثل الجناح الملوماتي لتطبيقات شبكة الإنترنت.

مداخلة.. لقد وجدت مبادرة بالفعل من قبل الوزارة حيث قامت بإمداد مكتبة مبارك العاصة بخط اتصال يشبكة الإنترنت، ونتمنى أن تستمر تلك المساهمة.

المحاور: بعد هذا الحوار الثمر.. لا يصع المنقدى إلا أن ينتظر المداخبلات والفاقشات والتساؤلات لطرحها على د.أسامة..فهل منتنظر طويلاً أن ...

# أبحاث جديدة في محال المكتبات والغلونات (١) محركات البحث العربية على الإنترنت دراسة تقييمية دليا بمار رياس احداق عدمات بامضة العرب النمية الامرب dalian23@hotmail.com

### مدخل:

هذا باب جديد تقدمه مكتبات.نـت إيماناً مشها بأهمية الأبحاث الجديدة التي تحت الإعداد وتتوجه نحـو استخدام التكفولوجها في المكتبات نرجو أن يجد فيه القـراء جديداً دائماً.

### · seen

تعد محركات البحث Search Engines من أهم الأدوات استخداماً للبحث في المواقع المنكبوتية Web الأدوات استخداماً للبحث في المواقع المنكبوتية Sites المتوفرة على شبكة الإنترنت، ويمكن القول بأن محركات البحث من خلالها تحت كل الداخل التي يحتمل توافر صفحات لها على الإنترنت، ويتوافر على على شبكة الإنترنت عدد من المحركات يتراوح بين ٥٠ إلى الطريقة التي تعرف بها محركات البحث على الإنترنت، ويواجه الطريقة التي تعرف بها محركات البحث على الإنترنت، ويواجه الباحثون كثير مسن الصعوبات في تحديد أي المحركات يغفيل استخداه (أ).

هذه الأطورة على حديث الرحة اللجنور فقد الكتاب والعلومات كلية الآثاث بجامة حلوات حيث الموافى كل بن أن تحمود غفين في يع غلة البلدار

وإذا توقفنا في عرض سريع لمحركات البحث، نجد أن البداية كانت منذ عام ١٩٨٩ إذا جاز لنا اعتبار أن المحاولات الأولى لإصدار برنامج يقسوم بتكشيف صفحات الإنترنت تدخسل ضمن نطباق التطورات التي مرت بها محركات البحث إلى أنّ وصلت إلى شكلها الحالي، ففي عام ۱۹۸۹ قام بیتر دیوتش Peter Deutsch ومساعدیه فی جامعة ما كجيـل McGill University في مونتريـال بإنشاء أول برنامج يقوم بتكشيف صفحات الـ FTP وأطلق عليه اسم أركى ARCHIE، حيث يقوم هذا البرنامج بتجميع صفحات الـ FTP المتاحبة على الشبكة بصفة دورية ووضعها في ملفات وتكشيفها بطريقة تضمن سهولة البحث والاسترجاع في محتويات هذه الصفحات. ويتم استخدام أوامر اليونكس Unix للبحث في هذا الكشاف، وبعرور الوقت أصبح أركى Archie يعانى من الاختناقات المرورية حيث وجدت الجامعة أن نصف الأوامر التي تصدر من الولايات المتحدة لكندا تمر عبر هذا البرنامج لذلك تم إتاحية هذا البرنيامج داخيل كنيدا فقيط حتسى يستطيع استيعاب الأوامر الصادرة إليه.

وفي هذا الوقت تقريبا قام Brewster Kahle في شسركة Thinking Machines, Corp بتطوير القاعدة الخاصة

<sup>(</sup>١) زبن عبد الهادي. عركات البحث على الإنترنت. ٢٠٠١. ٢٠٠٠. أوراق عبر منشورة.

ب والـــتي أطلق عليـــها MAIS-Wide Area. وهي تستطيع تكثيف النصوص المحالف النصاف النصوص الكاملة لللفات التي يتم وضعها في القاعدة، كما أنها قابلة للبحث والاسترجاع وقد تم تطوير هذه القاعدة عدة مرات، وقد قامت هذه القاعدة بتكثيف ٢٠٠٠ قاعدة على مستوى المالم وقامت بإتاحتها على الإنترنت، ولكن على الرغم من ذلك فقد كانت واجهة الاستخدام الخاصة بالقاعدة معقدة نوعا ما بحيث تتطلب بعض الوقت والجهد للتمرف على كيفية استخدامها".

وقد شهدت الفترة من عام ۱۹۹۱ إلى أوائل عام ۱۹۹۹ عدة محاور هامة في تاريخ محركات البحث إلى أن وصلـت إلى الشكل المتعارف عليم الآن. فقد ظهر كلا من جوفر Gopher من موزاياك Woronica والمتصفحات المروفة الآن مشل نتسـكيب Mossic. والتصفحات المروفة الآن مشل نتسـكيب Internet Explorer.

وقد بدأت محركات البحث العربية على الإنترنت في الطهور منذ صام ١٩٩٥، أي أنها حديثة المهد مقارنة بينيلاتها في اللغات الأخرى، ولما كان هناك الكثير من المشكلات التي تواجه استخدام مثل هذه التطبيقات، فإن هذه الدراسة تهدف من خلال تطبيق مجموعة من المايجر وإجراء عدد من القياسات والقارنات إلى تقييم الوضع الديلي لمحركات البحث المربية ما لها وما عليها وتقديم الوضع

السبل والمقترحات لتطوير مثل هذه المشروعات في الوطن العربي.

### مصطلحات الدراسة:

فيما يلي تعريف ببعض المطلحات التي استخدمتها الباحثة في الدراسة:

### ا محرك البحث Search Engine

هو جهاز خادم أو مجموعة من الأجسهزة الخادمة المخصصة لتكثيف الصفحات على ضبكة الإنـــترنت وتقــوم 
يتخزين النتائج وإعداد قوائم بالصفحات الطابقة لاستفسار 
معين وتقوم بإعادتها للمستفيد خلال فــترة زمنية محددة 
وهذه الكشافات يتم إنتاجها عادة باستخدام الزواحف، 
كما أن مصطلح محرك البحث غالبا ما يعني به وصف كل 
من محركات البحث والأدلة معا.

### Pirectory الدنيال –۲

هو جهاز خادم أو مجموعة من الأجسهزة الخادسة المخصصة لتكشيف الصفحات على شيكة الإنسترنت وتقوم بتخزين النتائج وإعداد قوائم بالصفحات الماليقة لاستفسار معين وتقوم بإعادتها للمستفيد خالال فترة زمنية محددة وتعرف أيضا باسم الكشافات، وعادة ما يتم جمعها بشكل يدري وتوضع في فئات موضوعية محددة.

### ص- الاستفسار Query

كلمة أو مجموعة من الكلمات أو جملة قدد توضع بمفردها أو بجانب جمـل أخـرى يتم تمريرهـا إلى محـرك البحث أو الدليل من أجل تحديد المواقع الخاصة بها.

<sup>(\*)</sup>Line, Wo Hung. Project # 1: An Online Survey Paper. Browsing date: 02/02/2001.

URL<a href="http://www.sju.edu/~w1102883/web\_history.htm">http://www.sju.edu/~w1102883/web\_history.htm</a>

<sup>&</sup>quot; من علال قيام الباحثة بالمجهد الأولى لمجموعة محركات البحث العربية على الإنترنت وصلت إلى ما يقرب من ٥٠٠ محرك يحث عربي على الإنترنت كان أقدمها يعود إلى هذا التاريخ.

### 4- الزاحف Spider

هو جزء من محرك البحث يقـوم بـالتجول على شبكة الإنترنت ويقوم بتخزين الـ URL ويقوم بتكشيف الكلمات المنتاحية والنصوص الوجودة فى كل صفحة يعثر عليها.

### Universal Resource محدد الصدر العالي Locator URL

وهو العنوان الذي يحدد المصدر على الإنترنت بشكل 
HTTP, منفرد وتحدد بداية العنوان نوع-هذا المصدر HTTP, 
للصفحات العنكبوتية، FTP الخاص ببروتوكول تحويل 
الملفات، وTELENET خاص ببروتوكول الجلسات على 
الحاسبات عن بعد، وmailto لعناوين البريد الإلكتروني 
على الإنترنت.

### مشكلية الدراسية

تعتبر الإنترنت هي أغنى مصدر للمعلومات الإنسانية عبر التساريخ تم جمعه حتى الآن، وما زال البحث عن معلومات معينة من خلال شبكة الإنترنت من المشكلات الرئيسية التي تواجه المستخدمين. وترجع صعوبة استرجاع المطومات من الإنترنت إلى ثلاثة عوامل أساسية:

 الكمية الكبيرة والتدفق المستمر للمعلومات على الشبكة.
 وجـود أدوات عديـدة تختلف في إمكاناتـها ولا يمكن الاعتماد على إحداها فقــط لحصـر هـذا الكم الهـائل وتصنيفه بصورة فعالة.

٣- الرغبة في الوصول انتائج كاملة وفعالة من وجهة نظر الستفيد، وكمال البحث عملية نسبية حيث لا يمكن للمستفيد البحث في جميع مواقع الإنترنت ولكنه قد يستطيع البحث في قطاع محدد، ويتم تحديد فاعلية النتائج عن طريق المستفيد نفسه من حيث مدى الإفادة منها.

وإذا عرفنا أن حجم البيانات المتاحة على الإنترنت في الأجهزة الخادمة التي تحمل صفحات الس WWW فقط وصلت ١٠ آلاف جيجا بايت في عام ١٩٩٨<sup>(١)</sup> فلنــا أن نتخيل مدى الحاجة للأدوات التي تتمح لنـا إمكانيــة البحث في هذا الكم الهائل من البيانات.

وقد تناول عديد من الباحثين جوانب مختلفة لهذه التفدية ، حيث تناول د. زين الدين عبد الهادي في دراسته المعدة للنشر حاليا بمنوان محركات البحث على الإنترنت دراسة مقارنة بين أشهر ١٠ محركات بحث على الإنترنت وتوضيح ما لهم وما عليهم وقد أوضحت الدراسة أن هنساك المعديد من النقاط التي يجب مراعاتها تماسا عند محاولة المقارنة بين محركات البحث والتي تندرج تحت أربع نقاط أسسة: أولا واجهة الاستخدام، ثانيا صدى الاستخدام.

وهناك دراسة أخرى قامت بها الباحثة تراسى ستانلي Tracy Stanley حول البحث باستخدام محركــات البحث المعلاقة على الثبكة Ariadne على الموقم التالي:

WWW.ariadne.ac.uk/issue14/searengines/intro.htn1

وقد تناولت هذه الدراسة جوانب البحسث باستخدام محركات البحث العملاقة من حيث استراتيجيات البحث وبنية هذه المحركات.

<sup>(1)</sup> Sander-Beunermann, Wolfgang. Internet Information Retrieval: The further Development of Mete-Search engine Technology. Browsing date: 08/01/2001. URL.http://www.Unihannover.de/in/98/paper.htm1

دراسة أخرى أعدها تبيري جبراي Terry A. Gray بمنوان :

How To Search the web : A Guide to Search Tool وهي عبارة عن عرض لبعض أشهر محركات البحث الموجودة على الشبكة

### وهـــــى متاحـــــة علـــــى الوقــــع التــــالي: WWW.ALLSEARCHENGINES.COM

حيث يتناول الباحث ١٠ محركات بحبث شهيرة من حيث كيفية البحث بداخل كل محبرك وذلك عن طريق تحديد استراتيجيات البحث الخاصة بكل محرك.

ومن الدراسات الهامة أيضا في هذا الموضوع دراسة بعنوان: Ouantitive Evaluation of Web Site Content

وقد قدام بإعداد هذه الدراسة اثنين من التخصصين في الإنترنت والشبكات هما Christian Baver أخصائها الشبكات في استرائها، المبكات في استرائها، Arno Schar أخصائي بقسم نظم المعلومات في جامعة U. Of Economics & BA و تصنيف وتقييم المواقع المتاحة عن طريق خدمة السلامات والتعليمية والمنظمات غير الربحية عن طريق التقليم.

وتكمن مشكلة الدراسة في تقيم واقع محركات البحيث العربيبة وإلى أين وصلت في ظل هذا القضامي الرهيب، وسوف يتم تقييم أربع نقاط أساسية لكل محرك هي: ١- واجهة الاستخدام - Interface ٢- مدى الاستخدام - Usability

۳- مدى الملاقة Relevance

4- المسئولين عن هذه المحركات واختلاف نوعياتسهم
 ومدى تأثير كل نوعية على هذه المحركات.

-كما سيتم أيضا طرح مشكلة استخدام اللغة العربية للبحث على الإنترنت.



### أهمية الدراسة وأهدافها ز

تأتي هذه الدراسة في الوقت الذي بدأت فيه المحركات البحث المربية في الانتشار على الشبكة وذلك في فترة زمنية قمسيرة بالنسبة لبداية ظهور محركات البحث العربية حيث وصل عدد المحركات المربية على الإنسترنت إلى ما يقرب من ١٥٠ محرك وذلك في حوالي ٦ سنوات منذ بداية ظهور محركات البحث العربية على الإنترنت.

وريما تعود المحركات البحث في أهميتها إلى أنها تكاد تكون أهم وسيلة للبحث على شبكة الإنترنت. ولكن فيما يتعلق بأخصائي الكتبات فأنه يمكن القول بأن عملية البحث على الإنترنت أقرب في مفهومها إلى البحث في الكتبات عن معلومة معينة، فإذا سلمنا بذلك فإن استخدام استراتيجيات بحث معينة وتوسيعها وتطبيقها، إضافة إلى أهمية المقابلة التي يمكن إجراءها مع المستفيد والتعرف على إمكانات المواقع، كل ذلك يضع أخصائيو الكتبات في مقدة المتعاملين مع الشبكة الإنترنت.

يتطلب هذا الوضع تـأهيل هؤلاء العاملين في الكتبات للتمامل مع محركات البحث، ومن هذا تأتي أهميـة محركات البحث، ومن هذا تأتي أهميـة مهارات وملكات الماملين في الكتبات حيث يعكنهم هذا العمل في أي مؤسسة يتطلب الأمر فيها استخدام الإنترنت والبحث فيها بجانب المسئولية عن الوئات تو ومصادر المملومات التي يمكن أن توضع في صورة رقعية وعلى ذلـك يمكن القول بأن أهمية محركات البحث في الكتبات هي: ١- توسيع دائرة المؤسسات التي يمكن أن تجذب خريجي الكتبات للعمل بها خارج إطار المؤسسات التقليدية

٣- تلبية احتياجات المستفهد من الكتبات في المجتمع الافتراضي بالتعرف على سمات وخصائص هذه المحركات.

كالكتبات ومركز العلومات.

- ٣٠- التعرف على الخصائص البحثية لكل محرك معين في
   موقف معين.
  - تعييم العجركيات الأحيية
     المجركات العربية في الميرات
     مسيكلات اللغية الغربية في البحية
     يسمات محركيات البحية
     يطويير مناهج المكتبات
     محركيات البحية وحركيات المكتبات وحركيات البحية وحركيات البحية والحدمة المرجعية

- 4- تطويسر مقررات الكتبات بحيث تحتوي علسى المؤموعات ذات العلاقة بالإنترنت لتلبي الوقف الجديد الذي وجد أخصائيو الكتبات أنفسهم فيه وذهب البعض أكثر من ذلك قائلين بتلاشي الفروقات بين أنواع الكتبات، وستصبح المهارات المطلوبة للعاملين في الكتبات واحدة حيث ستعتمد كلها على الإنترنت.
- ه- دراسة العلاقة بين محركات البحث وبين مجموعة من مناهج الكتبات كالتصنيف ورؤوس الوضوعسات والتكشيف والاستخلاص والراجع بشسكل أساس إضافة إلى المناهج الأخرى ذات العلاقة(1)

### أهداف الدراسة:

تهدف الدراسة إلى الإجابة عن التساؤلات التالية:

- ١- ما أسس تقييم محركات البحث الأجنبية ؟
- ٢- ما وضع محركات البحث العربية على الإنترنت مقارنة بالمحركات الأخرى؟
- ٣- ما واقع استخدام اللغة المربية في محركات البحث على الإنترنت؟ وما هي الشاكل التي تواجمه هذا الاستخدام؟
  - \$- ما هي السمات الخاصة بمحركات البحث؟
- ها هو تأثیر هذه التطورات على مناهج الكتبات وهل
   سیتم تدریس مواد جدیدة تخدم هذه التوجهات؟
- ٣- كيف تستخدم الكتبات هذه المحركسات في تقديسم الخدمات الرجعية؟

### وتهدف الدراسة بعد ذلك إلى تقديم عدة نتائج :

<sup>(1)</sup> زين عبد الهادي. عمر كات البحث على الإنترنت. ٢٠٠١. ٢٠٠٠م. أوراق عبر منشورة.

### مکتبات 🌃 ثت

١- تقديم دليل بمحركات البحث العربية مع تقييم شامل
 لكل منها.

٧- لفت أنظار مالكي محركات البحث العربية إلى نقاط الضعف والأوة بهدف تطوير هذه المحركات وذلك عن طريق نشر هذه الدراسة بعد الانتهاء منها.

٣- تشجيع الشركات والمؤسسات والأفراد في البلسان العربية على اعتماد اللغة العربية إلى جانب اللغات الأخرى عند بناء مواقعهم وخصوصا إذا كانت هذه الخدمات موجهه إلى مستخدمي اللغة العربية.

٤- تقديم تصور مبدئي لمادة يتسم تدريسها ضمين مقدرات المكتبات بهدف تدعيم قدرة الطلبة على استخدام مثل هذه الأدرات والإفادة منها.

ه- تحديد اتجاهات المستفيدين تجاه استخدام هذه
 الأدوات.

### منهج البحث:

سوف تعتمد الباحثة في هذه الدراسة على عدة مناهج متداخلة فيما بينها حيث سيتم استخدام منهج البحث التاريخي في بداية الدراسة لرصد النظرى ثم سيتم استخدام منهج البحث الميداني لرصد المحركات موضوع الدراسة ثم بعد ذلك سيتم استخدام المنهج الوصفي التحليلي لتحليل مضمون هذه المحركات.

كذلك سيتم الاعتماد على عدد كبير من القارضات والأدوات الإحصائية للخروج بأفضل النشائج التي سيتم الاعتماد عليها فيما بعد لتحديد الميزات والعبوب الخاصة بكل محرك.

### حدود الدراسة:

– الحدود الموضوعية

سوف تقوم الدراسة بتناول موضوع محركات البحث العربية على الإنترنت.

### - الحدود الجغرافية

سيتم تففيذ الدراسة على المواقع المتاحــة عــبر شــبكة الإنقرنت خاصة تلك المحركات المفية بالمالم العربي.

### – الحدود الزمنية

سوف تتناول الدراسة الفترة من عام ١٩٩٥ حيث بداية ظهور محركات البحث العربية إلى حين الانتهاء مسن الدراسة.

# – الحدود اللغوية

سوف يتم حصر محركات البحث العربية بالإضافة إلى محركات البحث الإنجليزية التي تدعم اللغة العربية.

### -- الحدود النوعية

سوف يتم الاعتماد على الواقع التاحة على الإنترنت لمحركات البحث.

### الدر اسات السابقة:

توجد العديد من الدراسات السابقة حول هذا الموضوع منها ما يلي:

1- Gracy, Terry A. How to Search The web: A Guide To Search Tools. 1999. Browsing date: 22/01/2001.

URL:http://www.allsearchengines.com.

وهى تتناول أشهر عشر محركات بحث عالمية بالدراسة والتحليل من حيث القدرات البحثية الخاصة بكل محــرك وكيفية استخدام استراتيجيات البحــث الخاصــة بكــل محرك.

وقد قدم الباحث في نهاية دراسته مجموعة مسن التوصيات الخاصة باستخدام هذه المحركات مثل:

١- استخدام عدد من المطلحات لتحديد البحث بأقرب
 ما يكون أفضل من استخدام مصطلح واحد في البحث.

٢- استخدام المطلحات الفردة في البحث.

٣- لا يتم استخدام مصطلحات أو كلمات عامة في البحث
 إلا إذا تم تقييدها.

إ- عدم استخدام هجاء واحد في البحث عند وجـود أكـثر
 من هجاء للكلمة.

 Stanley, Tracy. Metasearching on the web. <u>Ariadne</u>, 2000. Browsing date:20/01/2001.

URLhttp://WWW.ariadne.ac.uk/issue14/s ear-engines/intro.html

وقد تناولت هذه الدراسة جوانب البحث باستخدام محركات البحث العملاقة من حيث استراتيجيات البحث وبنية هذه المحركات وقد قدمت الدراسة عدة إرشادات لطرق كتابة مصطلحات البحث عند استخدام محركات المحث العملاقة.

3- Baver, Christian. Quantitive Evaluation of Web Site Content and Structure. Internet Research. vol.10. no.1.2000. Browsing date: 07/10/2000. URL www.emerald-

library.com/brev/1720ac1.htm

وتدور هذه المقالة حول تصنيف وتقييم المواقع المتاحة عن طريق خدمة الـ WWW وتقديم منهج خاص لتحليل محتويات المواقع التجارية والتعليمية والمنظمات غيير الربحية عن طريق استخدام برنامج خاص للتقييم. ومن خلال منهج تقييم المواقع الآلي الذي تم اقتراحه في هذه الورقة فإنه يكون من المجدي تقييم آلاف المواقع على الإنترنت في وقت محدد بدون أي تدخل إنساني، وإن تكرار هذا النوع من التقييم سوف يدعم اتجاهات البحث في

4- Spink, Amanda, Jansen, Bernard. Use of Query Reformulation and Relevance Feedback by Exite Users. <u>Internet Research</u>. vol. 10. no. 4. 2000. Browsing date: 07/10/2000. URL <u>www.emerald-library.com/brey/17210acl.htm</u>

تدور هذه الدراسة حول قيام مستخدمي محرك البحــث Exite بإعادة صياغة الاستفسارات وهذه الدراسة عبارة عن مسح إحصائي للاستفسارات السواردة لمحــرك البحــث Exite ، وقد أوضح الباحثان أن واحـد من كـل خمسة باحثين يقوم بإعادة صياغة الاستفسار الخاص بـه في عـدة أشكال تصل أحيانا إلى ٢ صيغ. وأن ثلث العينــة التي تم إجراه الدراسة عليهم لا يشاهدون إلا الصفحـة الأولى فقط من نتائج البحث.

الرغم من عدم توافر دراسات كثيرة في هذا الموضوع باللغة العربية إلا أنه توجد دراسة معدة للنشر حاليا جديرة بالاهتمام، وقد كانت هذه الدراسة إحسدى الأسباب التي دفعت الباحثة إلى اختيار هذا الموضوع، وهي الدراسة الخاصة بالدكتور زين الدين عبد الهادي محركات البحث على الإنترنت. حيث تتناول هذه الدراسة عشر محركات عالمية بالنقد والتحليل والمقارنسة الشاملة لبنيسة هذه المحكات.

# نسورة العلواتصالية

حدر فضطنی موالحسر سنج اخلماری خاملیدآل

> و إن الا ع

ثورة الماومات لا تقتصر على شق التطور الهائل الذي طرأ على تقنية الماومات الستي يلمسب فيسها واتم دورا كبيرا، بل تقدرن سالتطور

الحاسوب الآلي وأدواته دورا كبيرا، بل تقترن بالتطور الحاسوب الآلي وأدواته دورا كبيرا، بل تقترن بالتطور الحاصل على مستوى الاتصالات، والتسمية الأدق لوصف هذا التطور العلوماتي هي مصطلح "الملواتاتالية" الذي يكتب بعدا دوليا نظرا لسرعة نقل الملومة رغم تباعد الاتصالات والمسافات ويؤكد المديد من الباحثين أن الملومة أو المعرفة أصبحت المكون الرئيسي للشورة، وأن ممالجة المطومات أصبحت أكثر الوظائف القي تدر دخلا على صاحبها، فقد أصبح عامل المرفة يحل محل عامل التصويا في المصر الصناعي وهامل الزراعة في المصر الانامي.

وتؤثر ثورة "المعاوتصالية" على هجرة العمالة الدولية لأن انتشار شبكات المعلوسات في السالم جمسل من المكن الاستفادة من العمالة الرخيصة دون الحاجة إلى تنقل مادي وهذا ما يسمى العمالة عن بعد.

وأهم تأثير تتركه الشورة الملوماتية الحالية هو إدراك المرء للزمان والمكان وتقليص التباعد الجغراقي. إذ أصيح من المتاح الاتمسال بأشخاص يقعون على مسافة كبيرة من الصعب في السابق قطعها، وقد أسهم هذا التحكسم في المسافات والقفز فوق الفواصل الجغرافية في خلق نوع من الإحساس بالولاء والشاركة وهذا ما يطلق عليه "المجتمعات الإلكترونية أو الجماعات المتخيلة".

كما أدت ثورة الملومـــات والاتصــالات إلى إضعــاف دور الدول في الملاقات الدولية إذ أصبح هنــاك قنــوات اتمـــال

عديدة مباشرة بين المجتمعات نفسها دون المسرور بوسيط، وتحفز قدرة التواصل والاتصال التي توفرها ثورة المعلومسات للأفراد والشعوب على تبني مصطلح الأممية بدل الملاقات الدولية.

وتسير ثورة تكنولوجيا الاتصال بصورة متوازنة مع شورة تكنولوجيا المعلوسات، فقد تفجرت المعلوسات وتفساعف الإنتاج الفكري في المجالات المختلفة وظهرت الحاجـة ملحة للميطرة على فيض المعلومات المتدفق ووضعه بتصرف الباحثين والمهتمين ومتخذي القرارات في أسرع وقت وبأقل جهد، وذلك عن طريق وسائل جديدة تمتعد بالدرجة الأولى على الكعبيوتر واستعمال تكنولوجيــا الاتصــال لمساندة مؤسسات المعلومات.

وتدفع زيادة الملومات إلى الزيد من تطور تكنولوجيا الملومات إلى توالد الملومات الذي يزيد بدوره من تضوع البشر وتصايزهم الملومات الذي يزيد بدوره من تضوع البشر وتصايزهم وخروجهم من قيود النمطية التي فرضها عليهم المجتمع الصناعي. هكذا لا يمكن الفصل بين تكنولوجيا الملومات تضفي إليه جميع شبكات الاتصال وشبكات الملومات، وهذا ما نلمسه واضحا في حياتنا اليومية وما نتابمه على شاشات التلينزيون من معلومات تأتي من الداخل أو من أي مكان في العالم، بحيث ندخل اليوم في عهد جديد هو عهد اتصالات الحاسب الإلكتروني (أ).

سحر سبح

# تطبيق النظام الآلي

### بمركز معلومات الأماشة العامة للأوقاف بدولة الكويت

محمد بدوي

اخصائى معلومات بالأمانة العامة للأوقاف بدولة الكويت

مركز معلومات الأمانة العامة للأوقاف بدولة الكويت في تطبيق نظام الأفسق (حد النظم الكتبية

الآلية التكاملة التي تم تعريبها لقابلة متطلبات مراكز المغرومات والكتبات العربهة. وقد تم البحدة في التطبيس الفعلي بإدخال البيانات البيليوجرافية لقتنيات مركسز المغرومات في شكلها النهائي، وذلك بعد انتهاء فقرة تجريب النظام وإدخال التعديدات اللازمة التي تناسب طبيعة المركز وتتفق مع احتياجات الباحثين، وتكفل تقديم الخدمة المعلوماتية لهم بالكفاءة الطلوبة.

ويعد مركز معلومات الأمانة العامة للأوقاف أول مركز معلومات متخصص في الوقف والعلوم المتصلة يه في العالم العربي والإسلامي، وفي ظل المهمة التي أوكلت لدولة الكويت معثلة في الأمانة العامة للأوقاف لتكون الدولة المنسقة لجهود الدول الإسلامية في مجال العمل الوقفي، وفقاً لقرار مؤتمر وزراه الأوقاف والشؤون الإسلامية في مجال العمل الإقدام في المتعاعه بالعاصمة الأندونيسية جاكرتا سنة ١٩٩٧، ففي ضوء هذا التكليف كان لزاما على الركز إيجاد وتوفير كل السبل الكفيلة بتحقيق الأهداف التي وضعتها الأمانة في إطار الرؤية الاستراتيجية للنسهوض بالدور التنموي

لتنسيق جمهود الدول الإسلامية في مجال الممل الوقفي يرتبط ارتباطا وثيقا بمدى نجاح مركز الملومات في تحقيق أهدافه، وصن هذه الشاريع مشروع إصدار الكشافات البيليوجرافية للأدبيات الوقفية. ومشروع تنمية الدراسات والبحوث الوقفية، ومشروع إنشاء بنك للملومات الوقفية.

### الخطوة الأولى

في ظل الاعتماد الكبير على تكنولوجيا العلومات في شتى مناحي الحياة العصرية، ورغبة في مواكبة التطور الذي أصبح من المستحيل التنازل عنه لن يرسد تحقيق هويته، كان لابد من توفير آلهات مواكبة هذا التطور بشكل عملي، وكانت أهم هذه الآليات توفير نظام آلي جيد، يضمن للمركز تادية مهامه على النحو الأكمل، ولتحقيق ذلك تم تجريب واختيار نظم الأفق، تبع ذلك مرحلة تهيشة النظائم الختيار نظم الأفق، تبع ذلك مرحلة تهيشة النظام المياسات العطبقة من أجل تنفيذها آليا، وعمل التعديلات العالمات الخاصة، سواء في أساليب البحث أو نظم والتطلبات الخاصة، سواء في أساليب البحث أو نظم الإعارة الخر.

### العيارية Standardization

وحيث أن المعيارية هى أحد أهم العناصر اللازمة لتحقيق النجاح في مجال خدمات العلومات، فقد تم وضع ذلـك في الاعتبار سواء في مرحلة اختيار النظام، أو مرحلة التطبيق،

<sup>(</sup>١) أنظر التفاصيل في "الرؤية الاستراتيجية للمهوض بالدور التنموي للوقف، الأمانة العامة للأوقاف، ١٩٩٦.

فعند اختيار النظام وضع في الاعتبار احتمالات التماون المستقبلية مع مراكز العلومات والكتبات الأخرى، لذلك فقد كان من اللازم اختيار برنامج يدعم صيغة مارك، حتى يتسنى للموكز الدخول في أي نظم تعاونيـة مكتبيـة مستقبلية. وعند التخبيق على النظام وضعت مجموعة من المعايير الثابتة لعملية إدخال البيانات بحيث تضمن توحيد أسلوب العمل بين جعيع العاملين على النظام ومن ثم تحقيق أعلى كفاءة في الاستخدام اللاحق.

### خطة التنفيذ

يتم إنجاز مشروع الميكنة بالمركز على مرحلتين، المرحلة الأولى هي إدخال البيانات الببليوجرافية الخاصة بالمجموعات المتوافرة بالمركز، والمرحلة الثانية هي إدخال البيانات الببليوجرافية الخاصة بمجموعات أدبيات الأوقاف المتوافرة في مجموعة ضخمة مين مراكيز الملومات والكتبات داخل دولة الكويت وخارجها، وذلك بالاستفادة من مشروع كشافات أدبيات الأوقاف الذي يحصر هذه الأدبيات في عدد كبير من مكتبات الدول العربية والإسلامية(1)، ومن ثم توفير قاعدة البيانات هذه، والبحث فيها من خلال صفحة الإنترنت الخاصة بالأمانة : www.awqaf.org ، ومن خالال هذه القاعدة يمكن لباحث في مجال الوقف أن يتعرف على مختلف الأدبيات الواقعة ضمن نطاق اهتمامه في هذا المجال وأماكن تواجدها في دولته، أو أن يوسع بحثه ليشمل مجموعة دول أخرى، أو أن يبحث في موجودات مكتبة بعينها في دولـة بعينـها، ذلك أن النظام يسمح للمستفيد أن يقيد بحثه من خلال غنصرين أساسيين، أولهما شكل العمل، أي أنه يعكنه

البحث في المخطوطات مثلا دون غيرها أو الرسائل الجامعية دون غيرها، وثانيهما هو موقع توافير المادة: أي مكتبة دون غيرها، وبذلك الباحث اللوجود بالمغرب أن يبحث عن موضوع "الأرصاد" في مكتبة الأزهر الشريغ أو عن مكتبة الأزهر الشريغ بالقاهرة، أو عن مؤلفات "الموجعدي" في الوقف في خزانة دار الحديث الحسنية بعدينة الرباط، كما يمكنه كذلك عمل مزيد من التقييد على نتائج البحث التي تم استرجاعها، وذلك من خلال أي عنصر ببليوجرافي مثل تاريخ النشر، الغ.

### مستوى المالجة

والجدير بالذكر هنا أن النظام قد أعطى فرصة جيدة لمالجة أوعية الملومات معالجة فنية تتناسب ومستوى الخدمات التي يجب أن يكون عليها مركز معلوسات متخصص، فعدليات الفهرسة التحليلية تعتد لتشمل أجزاء الأعيال التضيلية، ولم تكتف بفهرسة العمل الكلي، كما يتوفر للباحثين في هذا المجال خدمة معلوماتية شاملة ودقيقة، تكون عونا لهم في إجراء أبحاثهم ودراساتهم. نوعية في مجال الخدمات المعلوماتية الخاصة بقطاع الوقف في فل عودة الاهتمام بهذا القطاع الحيق، بواما على مستوى المؤسسات الحكومية العنية بهذا القطاع، أو على

### ا. محمد بدوي

<sup>(</sup>١) الدول التي ثم تغطيتها حتى الآن هي الأردن إبران تركيا السعودية الكويت مصر المفرب الهند.

*فواه على الكتبات* مكتبة القاهرة الكوري

اماني مجهوديد. مراجعة/ رؤوف هلال

الميكروفياسية التي تشتمل علي جريدة الأهرام والمصور والهلال والأقراص الضوئية.

أما الطابق الثالث فهو عبارة عن مكتبة متخصصة عن مصر والقاهرة ويطلق عليها مركز أبحاث القاهرة وهو يحتوي علي كل ما كتب عن مصر منذ أيام الفراعنة وحتى الآن.

وأخيرا البرج ويشمل الكتبة المسمعية المرئيسة (البصرية).

وتضم الكتبة ما يقرب من ١٧٠ ألف مجلد من الكتب والمراجع وحوالي ٨٤٧ دورية، وصدد كبير من الوثائق والخرائط والنشرات بالإضافة إلى ٢ مليون مصنف ثقباني وفني متاحبة في شكل إليكتروني.

وتستخدم الكتبــة نظام ALIS المتطور في عمليــة تخزين واسترجاع المقتنيات وتقدم الكتبة مجموعة من الخدمات المقميزة التي تشتمل علي:

- خدمة المراجع في كافة فروع المرفة البشرية
  - خدمة الإطلاع الداخلي
- خدمة التصوير والاستنساخ، حيث تسمح المكتبة بتصوير الأوعية التي لا يسمح بإعارتها بشرط أن لا تزيد عن ٥٪ من عدد صفحات الطبوم وذلك لحماية حقوق المؤلف.
- خدمة الإحاطة الجارية والبحث الانتقائي للمعلومات.
- خدمة الإنترنت وهـى تقدم لطلاب البحـث
   العلمي بعوجـب خطـاب موجـه من الجهـة

اليوم عن منارة جديدة افتتحتها لتحدث سيدة مصر الأولى في إطار حملتها القومية الـتي تـهدف إلي تطوير وتنمية الكتبات، وهي مكتبة القاهرة الكبرى التي تمد من المكتبات سابقة التجهيز في مصر، فهي في الأصل قصر أنشأته الأميرة سميحة كامل ابنة السلطان حسين كامل في نهاية القرن التاسم عشر، وقد أوصت بتخميصه للأغراض الفنية قبل وفاتها فهو تحفة معمارية رائمة.

تقع المكتبة على النيسل بحي الزصائك وتبلغ مساحتها ٣٤٦٥ مترا مريما. وهى تتكون من ثلاثة طوابق، إضافة إلي طابق آخر أرضى يضم قاعة الإطلاع الرئيسية وتضم (المراجع والمعارف والملوم الاجتماعية والإنسانية)، ومكتبة الطفل التي تتسع لعدد ١٠٠ طفلاً وتضم كل الكتب والطبوصات الخاصة لتنعية حواس ومواهب الطفل، وقاعة الطنوات وكافيتريا.

ويشمل الطابق الأول المدخل الرئيسسي والاستقبال والاستعلامات وفهارس المكتبة والسكرتارية وخدمة البحث في شبكة الإنترنت ومكتب المدير ومكتب نائب المدير.

والدور الثاني يضم قاعة الدوريات (التي تنقسم إلى دوريات عربية وأخري أجنبية) ومكتبة الفنون ومكتبة الملوم البحثة والتطبيقية ( التي تشمل الغيزياء والكيمياء وعلوم الأرض والبيئة والدواشر الإليكترونية الذم ، وقاعة الخراشط والمكتبسة

الختصة إلى إدارة المكتبة.

 خدمة مشاهدة المنواد السمعية والرئيسة والقنوات الفضائية ، وتقدم هذه الخدمة من خلال قائمة خاصة تنقسم إلى قسمين:

القسم الأول خاص بالمواد السمعية، وتحتوى على عدد ١٢ جهاز كاسيت لتشغيل شــرائط الأغّـاني، وشـرائط القـرآن الكريم، وشـرائط تعليم اللفـات، إضافة إلى شرائط التراث المصرى.

والقسم الثاني خاص بالمواد. المؤية وهو يشتمل على عدد ٦ أجهزة فيديو لمسرض أضرطة الأفلام الروائية المربية والأجنبية والأفلام التسجيلية والوثائقية عن الآفار المسرية والأفلام الملمية وغيرها من الأفلام الخ وتعرض المكتبة السمعية البصرية موادها في رضوف

وتعرض الكتبة السمعية البصرية موادها في رفـوف مغلقة وترتب محتوياتها بأسلوب رقمي.

خدمة المعلومات بالفاكس أو التليفون التسى
 بدأت منذ بداية شهر أغسطس عام ١٩٩٧
 وتشتمل على الخدمات الآتية:

١- خدمة الاستفسار عن شــخصية عربيــة أو أجنبية أو عالمية، مثل الاستفسار عن عالم مشهور مثل أحمــد زويـل أو طبيب معروف مثل الدكتور مجدى يعقوب.

٣- الاستفسار عن معنى مصطلحٰ فكـرى عـام فـى مختلف التخصصات مثل مصطلح المولة، أو الهندسة الوراثية الخ

۲- الاستفسار عن دولة معينة سن حيث عدد سكانها، الصادرات والواردات، موقعها على الخريطة وعاصمتها)

إلاستفسار عن منظمة دولية أو إقليمية مثل منظمة اليونسكو، أو منظمة الفاو

الاستفسار عن الآثار المصرية داخل مصر.
 وتتاح كل هذه المعلومات سريعا على التليفون أو
 الفاكس باستثناء المعلومات التي تتطلب إفتاء دينيا
 أو معلومة طبية.

خدمة الأرشيف: وهي تشتمل على معلومات
 يتم تجميعها مسبقا في المجالات التي يتعذر
 وجود مواد منشورة لها.

إضافة إلى كل هذه الخدمات تقدم المكتبة مجموعة متوصة من البرامج التي تضمل المحساضرات والنتوات والمقافة وحلقات البحصف والمحروض المسرحية والمعارض الفنيسة التي تهدف إلى تنمية المهارات التعليمية والثقافية للموددين على المكتبة سواء كانو من الكبار أو الصفار.

ويتم تزويد الكتبة بالقتنيات من خلال رغيات المتغدين التى يتم تجميعها بواسطة استمارات مطبوعة يتم توزيعها فى قاعات الاطلاع وعن طريق اقتراحات لجنة الـتزويد بالكتبة. وتتميز الكتبة بتجهيزاتها من الأفاث الكتبيعين والأجسهزة الكتبة التى تربح وتسهل مهمة مرتادي الكتبة باختلاف فئاتهم المعربة.

ويقوم على الكتبة عدد ٦١ موظفا منهم تسعة عشر موظفا متخصصا في مجال الكتبات والملومسات موزعين على الأقسام الختلفة بالكتبة "".



### ملقات دراسية (٥)

## مجتمع العلومات بين جيلين

ahelmasry@hotmail.con

القارئ من الآن لا يمرف القيمة المعلومات ١٩٤١.. فلقد عايدنا جميعا عصر الملومات، ذلك

المصر الذي كان ومازال يدفع بنا إلى بهنة معلوماتية إذا صح التعبير، فهو عصر لعبت فيه العلومات دورا بارزا في منشاه وتطويره وتقدمه إنه عصر المعلومات. وإذا أردنا أن نؤيخ لهذا المصر فيجب أن نبدأ مع ظهور الحاسب الآلي، حيث ظهر معه ما يسمى بالإنفجار المرقي Explosion فيما بينها تداخلا جمل من الصعب تحديد كل علم على حدة وأصبحنا في حاجة إلى ما يسمى "بعائمات التسرب" التي يمكنها أن تقبض على خناق هذا الإنتاج المتزايد مانمة إياه من التشتت والتلاشي، وليس هذا مجال مناقشتنا. فنحن نتف الآن وقفة أمام مجتمع ذي صفحات وخصائص معينة تميزه عن غيره من المجتمعات؛ إنه مجتمع Information Society.

فأول خصائص هذا المجتمع كما قال الدكتور/ زين عبد الهادي؛ في دراسة له "أن الحاسب الآلي سيكون قلب هذا المجتمع للانتقال من كونه مجتمعاً عادياً (صناعياً، زراعياً) إلى مجتمع معلوماتي" وأن على هذا المجتمع الوصول السريع والصخيح لكل المعلومات والبيانات الصادقة والفورية من أجل اتخاذ قراراته.

تعریف مجتمع العلومات:

إذا أودنا أن تحدد تعريفاً لمجتمع المعلومات فيجسب أن تعرف أولاً أن مفهوم مجتمع المعلومات لا ينزال غيو واضح المعالم بشكل تام، حيث هو مفهوم يرى التحول صن مجتمع صناعي إلى مجتمع معلوساتي، حيث تعشيل المعلومات القوة الدافعة له والمسيطرة عليه، كما أن هناك من يرى أن هذا المجتمع هو الذي ينشغل معظم أفراده ولقد جذيني تعريف الاكتور/ محمد فتحي عبد الهادي؛ على أن "المجتمع الذي يعتمد أساسميا وكليا علمي أنه "المجتمع الذي يعتمد أساسميا وكليا علمي وكخدمة وكمصدر للدخل القومي وكمجال للقسوى العاملة" حيث تفضل الدكتور/ محمد فتحي بتعريف المجتمع حيث تفصل الدكتور/ محمد فتحي بتعريف المجتمع الموامني من حيث المجوانب الحيوية التي تؤثر عليه سواء أكانت اقتصادية أو سياسية أو اجتماعية.

ولقد أدى لظهور هذا المجتمع عدة أسباب منها:

١- التطور الاقتصادي الطويل الأجل. حيث شهدت البنية الاقتصادية تغيرات كبيرة على امتداد الزوسين انتسهت بالاعتماد على الملومات وشبكات المطوصات، فأصبحت المعلومات سلمة اقتصادية ذات سطوة بلا حدود وكما قال الدكتور/ زين عبد الهادي: "إن من خصائص هذه السلمة أنها تعطى وتباع من شخص لآخر، دون أن تفقد قيمتها أو يفتد المطي أو البائع فرصة الإفادة المشتمرة منها، يل إنها تزيد ولا تنقص فالآخذ تزداد معرفته وبالتبعية تتزايد للعلومات نفسها وهكذا الحال مع المعطى أيضا" ولأن

الملومات أصبحت سلعة اقتصادية هائلة، فهي بالطبع قوة سياسية عظيمة، وأكدت العديد من الشواهد أن الاستبعاد القادم هو استبعاد معرفي؛ فصن يملك الموفة سيتحكم في الآخرين.

٣- التطور التكنولوجي. حيث ساهد التطور التكنولوجي على وجود وتطوير ما يسمى بتكنولوجيا المعلوسات، تلك التكنولوجيا ذات الطابع والمفول المسحري في حياة الأسم الشموب فدن يعتلكها يمتلك مضاتيح العمالم الذي نعيش.

### خصائص مجتمع الملومات:

بخلاف ما ذكرناه سابقا أن من خصائص هذا المجتمع أن الحاسب الآلي سيكون قلب هذا المجتمع، نجد لهذا المجتمع ثلاث خصائص أخرى هي:

١- استخدام المعلومات كمورد اقتصادي؛ حيث يعمل أفراد
 هذا المجتمع ومؤسساته على استخدام المعلومات والانتضاع

٢- الاستخدام المتنامي للمعلومات بين الجمهور المام: حيث يستخدم الناس المعلومات بشكل مكثف في أنشسطتهم كمستهلكين ومواطنين.

٣- ظهور قطاع الماومات كقطاع مسهم من قطاعات
 الاقتصاد؛ حيث تكون الملومات وإنتاجها وتجسهيزها
 وتوزيعها نشاطا اقتصاديا رئيسيا في هديد من دول العالم.

ومن هذا سنجد أن ضحايا الملوسات هم دول السالم الثنائث الذي لا يمثلك مفصول هذه القوة الجبارة، قوة الملومات، وعلى المكسم فسيكون مالكوا هذه القوة هم الدول التي تمثلك المعلومات بجميع قطاعاتها وجوانبها من تكنونوجيا الملومات والاتصالات وضيوهم، فالملومات إذا

خاصية تمتلكها درل دون غهرها وكناتج طبيعسي لهذا المجتمع نجد طبقات معاوماتية متباينة كما أوضحيها الدكتور/ زين عبد الهادي:

- مالكوا المعرفة والثروة.
- مالكوا بعض من المعرفة وبعض من الثروة.
  - مالكوا الثروة دون المعرفة.
    - من لا يملك أي شئ.

### مجتمع العلومات في الوطن العربي:

من الواضح أن المالم المريبي لم يستمد بعد الدخول في قلب هذا المجتمع، ورغم أن صناعة المعلومات الاقت أهتماما كبيرا في عديد من الدول العربية إلا أنبها ما تزال في مرحلة الهذاية، إن الاهتمام العربي بصناعة المعلومات، كما أشار إلهيه الدكتور/ محمد قتصي عبد الهادي، في كتاب " المعلومات وتكنولوجيا المعلومات" ينحصر في دعامتين أثنتين هما: صناعة البرامج، والاتصال بشبكات المعلومات.

أما بالنسبة للدعامة الأولى.. وهي صناعة البرامج، فإنها إما قائمة على الإستيراد للحاسبات المنتجسة بصورة كاملة من بلادها، أو التجميع بعد إستيراد المكونات بصورة مفرقة، وبعد دراسة أعدها الدكتور/ زين عبد الهادي، وجد أن المالم العربي بين خيارين :

١ — الأول هو التعاون الإقليمي بين الدول الذي تعتلك الإمكانات البشوية وتلك الذي تعتلك رأس المال مع وجود اتفاقيات تعملون مع الدول المتقدمة الذي تعتلك هذه التكنولوجيا.

والثاني هو تـأمين استيراد التكنولوجيا مع ما في
 ذلك من تبعية لا مناص منها.

واسعح في عزيزي القارئ أن أبدي رأياً في هذا الصدد 
وهو نقل التكنولوجيا فإنا أجد أن التكنولوجيا ليست 
مجموعة من الآلات أو الأدوات أو الطرق الآلية التي 
يكفي لنقلها إرسال بعض الباحثين إلى الدول التي تمتلك 
أسرار تلك التكنولوجيا في دورات تدريبية ليمودوا بها 
ولقد أخفقنا في نقل هذه التكنولوجيا بالرغم من أن 
منتجاتها منتشرة حولنا في كل مكان وفي كل وقت، 
والسبب في ذلك هو أننا تخلط في فهم هذا الموضوع 
فالكثير يعتقد أن التكنولوجيا مجرد مجموعة من القواصد 
والجراءات القائمة بذاتها والتي يمكن بشيء من الجسهد 
ولكن الحقيقة ليسمت كذلك فالتكنولوجيا جسزه مسن 
منظرمة متكاملة تشسمل العلم النظري والعلم التطبيقي 
مذهوءة من التخليقي

فين يحارل أن يجتث لنفسه جزءا دون الآخر من هذه النظومة لينقله بمفرده فوقت مسائع صدى، فلابد من اجتماع العلم النظري وبجانبه العلم التطبيقي، ولقد تعددت تعريفات التكنولوجيا غير أننا لا نقصد هذه التكنولوجيا بالمنى القديم الذي لا يخلو مجتمع من مجتمعات عصور الحضارات الأولى من امتلاكها، وإنما نقصد التكنولوجيا بالمنى المامر الذي تستند فهه إلى قاعدة هائلة من العلم النظري والتطبيقي مما.

وبذلك نجد أن الغرض من التكنولوجيا ليس هو مجرد زيادة مخرون العرفة الإنسانية ولا حتى الفهم أر التفسير، وإنما هو استثمار العرفة النظرية والتطبيقية التي حصلنا عليها من قبل بهدف إنتاج مواد وأدوات وأنظمة وخدمات جديدة، فأهداف التكنولوجيا تتمثل في

التحكم والكفاءة والسيطرة والفاعلية، وهو أمر يتضح لنا عندما نِقارن بين معنى الاكتشاف في العلم النظري ومعنى الاختراع في التكنولوجيا.

وخلاصة القول عزيزي القارئ أنه لا ينبغي لنا أن 
ننظر إلى التكنولوجيا باعتبارها مجموعة من الأدوات أو 
مجرد نمائج محايدة للأشياء يمكن نقلها بمنودها من 
مكان إلى آخر، فهجب أن يكون هناك تزاوج بين العلم 
بشقيه النظري والتطبيقي، والتكنولوجيا هـو ما اصطلح 
على تسميته باسم "التكنولوجيا هـو ما اصطلح 
ليبان التداخل بين هذه الأنساق، وبهذا فإن كل من 
يحاول أن ينقل التكنولوجيا بمغردها سيظل ينقلسها 
باستموار دون أن ينجها أبدا، أما من يريد أن يسمير 
على الطريق المحميح الـذي سلكته الدول المالكـة 
على الطريق المحميح الـذي سلكته الدول المالكـة 
للتكنولوجيا فعليه الاهتمام باكتساب الموفة النظوية 
والتطبيقية والسعي إلى تطويرهما بكل الوسائل جنبا إلى 
جنب مع نقل التكنولوجيا.

وبهذا عزيزي القارئ نكون قد قدمنا لمحة تكاد تكون سريمة عن ما ظهر باسم مجتسع العلومات وخصائصه ورضع العالم العربي منه يجميع قطاعاته، واسعح لي في نهاية هذه السطور أن أتقدم بالشكر لكل من: الدكتور محمد فتحي عبد الهدادي، والدكتور زين الدين عبد الهادي، لما بذلوه من جهد في توضيح هذه المسورة العامة عن هذا المجتمع القائم في بيئة المعلومات .

### أحمد المصري

### قاموس مكتبات.نت

# NS PINEXESSOR EXTENSIONS I

وفيما يلي أكثر الامتدادات استخداما:

### اللفات النصبة

### .TXT: Text

ملف نصي مسطح Flat أي لا يحتوي على تنسيقات تتملق بالبنط والخط أو الشكل Layout ، ويتم إنشاؤه باستخدام إي ممالج كلمات.

### .DOC: Document

هي الملقات النشأة ببرنامج وورد MSWORD، حيث يجرى على النص تنسيقات وتأثيرات خاصة.

### .RTF: Rich Text Format

هو شكل أو صيفة موحدة يمكن تبادلها بين مختلف برمجيات معالجة النصوص، ويختلف عن نظائره بكبر حجمه.

### .PDF: Portable Document Format

شكل يستخدم في إنشائه وعرضه برنسامج Adobe Acrobat، وهو سن الصيغ المستخدمة بكثرة في بث أو نشر النصوص على شبكة الويب.

### .HTM /.HTML: Hypertext Markup Language

ملف منشأ باستخدام لفق تكوين النص الفنائق، وهي لغة تحدد أوامرها بنية النص المروض والروابط بين أجزائه. ويتمثل الاستخدام الاساسي لها في النشر على شبكة الويب، حيث يستخدم في مرضها أي متصفح، مثل: Internet Explorer, Netscape ما يسأل الزملاه أخصساليي المكتبات والمعلومات عن أنواع مينة من ملفات الكمبيوتر،

وأسماء البرمجيات الـتي أنشــئت بواســطتها أو تلــك المستخدمة لقراءتها..!؟

ذلك التساؤل المستمر من الزصلاه ومن الطلاب دفعنا لتخصيص قاموس هذا العدد للحديث عن أشهر امتدادات اللغات استخداما والبرمجيات المستخدمة لقراءتها.

وقبل ذلك لابد من إلقاء الضوء على المقصود بامتداد الملف..؟

إن لكل ملف من ملفات الكمبيوتر اسما مميزا يتكون من مقطعين:

- الاسم الجذري (الأصلي) Filename، ويتكون من ۱- م تمثيادت Character في بيشة الدوس، أما في بيشة النوافذ فقد تعدى هذا الحد بكثير.
- اسم الامتداد Extension ويتكون صن ۱۳-۳ تمثيلات تحدد نوع المحتوى، ويفصل بينه وبين اسم الجذر بنقطة (.)، وغالبا ما تقوم البرمجيات التطبيقية بإنشاء تلك الامتدادات. على سبيل المثال:

### مثفات الصور

تختلف ملنات الصور فيما بينها من حيث درجة الوضوح والجودة والحجم والوظيفة، وتدعم غالبية برمجيات تحرير الصور الفئات التالية، عدا بعض الأشكال التي تختص بها برمجيات معينة:

.BMP: Bitmap

هي الصيغة الخاصة بنظام النوافذ

.EPS: Encapsulated Postscript تمثل هذه الهيشة Format أفضل خيارات الصور التي تحتري على رسومات متجهة Line art والصور التي يتم استيرادها في برمجيات النشر الكتبي.

GIF: Graphics Interchange Format الصيغة الستخدمة في النشر على شبكة الويب؛ إذ أنها مضفوطة الحجم Compressed ومن ثم لا يستغرق إنزالها أو عرضها وقتا طويلا. ومن أبرز استخداماتها أيضا في عمل الرسوم المتحركة Animation عن طريق تجمعع عدد من الرسوم وعرضها بفارق زمنى محدد.

JPG: Joint Photographic Expert Group ميغة لضغط ملفات الصور بقدر كبير إلا أنها تؤدي إلى فقدان نسبة من جودتها، وهي أيضا من المسيخ المنتشرة

.PCT: Pict

وهي صيغة تستخدم على حاسبات الماكنتوش فقط

على الشبكة.

.PNG: Portable Network Graphics تلك الصيغة هي البديل الجديد لصيغة GIF عيث تسمح بعرض اللف بسرعة فور تحميل أول جـزه منه ثم يتم تحسيئه بالتدريج كلما تم تحميل جزه آخر.

### .TIF: Tagged-Image File Format

من الصيغ الشائمة الاستخدام، حيث تستخدم نظام ضغط لا يفقد البيانات (وهو LZW) بمعنى أنها تحتفظ بجميسع المعلومات الموجودة بالصورة عند ضغطها.

### .PSD: Fotoshop

هذه الصيغة خاصة ببرنامج الفوتوشوب نفسه، حيث تتيح إنشاء وتطبيق مفهوم الطبقات Layers عند تصميم الصورة.

### .TGA: Targa

تستخدم هذه الصيغة مع الأجهزة الـتي تستخدم بطاقات الفيديو فئة Truevision

### .ICO:Icon

كاننات رسومية صغيرة الحجم تستخدم كمختصرات shortcuts ويستخدم في إنشائها برمجيات مخصصة مثل .IconForge

### .PCX

هي صيفة طورتها شركة Zsoft لبرنسامج الرسسم Paintbrush وتدعم غالبية برمجيات الماسحات الضوئية والفاكس تلك الصيغة.

### ملفات الصوت

.WAV: Waveform audio file

صيفة ملف صوت قامت بتطويره شركتا مايكروسوفت و IBM: وقد استخدمت مع برنــامج الفوافــّد ممــا أهلــهـا أن تصبح چِيفة معيارية.

.MIDI: Musical Instrument Digital Interface

صيغة معيارية تستخدم في مناعة الوسيقى الإلكترونية للتحكم في الأجهزة، مثل: المولفات/المؤلفات وبطاقات الصوت. حيث تقوم أدوات ويرمجيات خاصة بتسجيل الصوت الناتج عن ضغطة الإصبع على لوحة الماتيح Finger Action.

### .MP3: MPE G-1 audio Layer 3

إن الطبقة الثالثة هي واحدة من ثلاثة نمائج ترسيز لشغط إشارات الصوت. وكونها أقل حجما من طفات Wave جعل من تراسلها عبر شبكة الإنترنت أمراً سهلاً، ومن أشهر البرمجيات تتشفيل تلك الملفات برنامج WINAMP

### .RA/.RM: Real Player File

هي ملفات صفيرة الحجم جدا بالقياس بالأنواع الأخرى، يكثر استخدامها في بث المسوت والفيديو على شبكة الإنترنت أسلوب تدفق البيانات Streaming وهو تحميل وتشغيل الملف على دفعات أو أجزاه.

### ملفات الفيديو

### AVI: Audio Video Interleaved

ملف يضم بيانات صوت وفيديــو، وهمي السيفــة المعياريــة لبرنامج Microsoft's video for windows. ويتقيد الملف بدقة وضوح ۲۰۰ × ۳۳۰ بممدل ۳۰ إطار/تانيـــة، ولا يحتاج تشفيل الملف أي عتاد خاص.

### .MOV: Movie

صيغة يتم عرضها بواسطة برنامج QuickTime

MPEG: Moving Picture Experts Group , وتنطق m-peg ، وتشير الصيغة لمجموعة معايير لضغط اللهديو الرقمي. والذي تثميز بجودة تفوق غيرها من أساليب الضغط؛ حييث تعطى الشائة MPEG-I درجة وضسوح

۳۰ ۳۰ بمعدل ۳۰ إطار/ث، والفئة MPEG-2 فتصل الله ۳۰ بطار/ث. إلى ۷۲۰×۶۲۰ عند ۲۰ إطار/ث.

### ملفات الضغط

أساليب وبرمجيات الضغط كثيرة ومتنوعة، وهي تهدف إلى تقليل حجـم الملفات لتيسير حفظها وتبادلها بين الحاسبات، وتختلف فيما بينها في درجة ضغط البيانات، وفيما يلي نعرض لأشهر الامتدادات المستخدمة مع ذكر للبرمجيات النشئة لها فقط:

.ARJ ---- WinArj

.ZIP → WinZip

.RAR------ WinRar

### متفرقات

### .BAT: Batch Command File

ملف تنفيذ الأوامر التتابعي، وهو يتضمن سطور أواصر لتسلسل تنفيذ إجراءات أو عمليات معينة، وقد كان يكثر استخدامه في بيئة الدوس، واعتقد أن البديل الحالي لهذا الملف هو ملف التشغيل التلقائي Autorun.

### .DLL: Dynamic Link Library

هي صيغة ملفات مكتبة الوظائف التنفيذية أو البيانات المستخدمة من قبل التطبيقات والبرمجيات العاملة تحت بيئة النوافذ، إلا أنه يلزم لتشفيلها وجود برنامج تنفيذي بصيغة EXM أو COM

### .OCX: OLE Custom Control

نمونج بريمج مستقل يمكن استخدامه بواسطة برمجيات أخرى وتضمينه فيها. وتعد تلـك البرمجيات هي الجيـل



# 

- من أهم مجموعات الكتبات تتمييز بأنها لا تعار كما أنه يوجد منها نوعان عامة /متخصصة
- من أشهر علماء الكتبات له تصنيف خاص كما
   اشتهر بقوانينه الخمس
- ٣. من احدث واشهر الكتبات العامة الموجودة بمصر
- 3. قائمة منهجية تعطى معلومات كافية عن كل مادة للإمكان الوصول إلى تلك المادة عن طريق رقم المسفحة الموجودة فيها أو أي رصوز أخرى توضح المسفحة الموجودة فيها أو أي رصور أخرى المسفحة الموجودة فيها أو أي رصور أخرى المسخحة الموجودة فيها أو أي رصور أخرى الموجودة فيها أو أي رصور أخرى المسخحة الموجودة فيها أو أي رصور أخرى المسخحة الموجودة فيها أو أي رصور أي المسخحة الموجودة فيها أو أي رصور أي المسخحة الموجودة فيها أو أي رصور أي الموجودة فيها أي الموجودة فيها أي أي الموجودة فيها أي الموجودة فيها أي أي الموجودة فيها أي الموجود

. 0

### ٧- حكمة العدد : -

" لست أدرى ما الذي أحبه لكنى أحبه كثيرا " مقولة للشاعر الفرنسي "بول فاليرى "

### ٣- موقع يستحق الزيارة: -

موقع المادة في تسلسل ما

ه حورس الصغير: Little Horus

هو أول موقسم مصدي للأطفسال يتوافس بساللغتين العربيسة والإنجليزية يشتمل على معلومات قيمة ومقيدة جدا للأطفال عن تاريخ مصر القديم أو المعاصر. أنصحكم بزيارته في :

http://www.horus.ics.org.eg

الثاني من معمارية التحكيم Control Architecture حيث مثل الجيل الأول صيغ VBX. المستخدمة في برنامج Visual Basic.

### .TMP: Temporary File

هي ملفات مؤقتة الهدف منها استرداد الملفات عند آخر حالة قبل حدوث مشكلة ما أدت إلى إغلاق الكعبيوتر، مثل انقطاع الكهرباه أو توقف البرنامج عن العمل نتيجة لشكلة ما

### .PPT: PowerPoint Presentation

ملفات العروض التقديمية المنشأة بواسطة البرنسامج الشمهير PowerPoint.

### .MDB: Microsoft DataBase

ملف قاعدة البيانات باستخدام برنامج Microsoft.

بالطبع ليس هذا كل شئ. لزيد من الملومات راجع:

□ Filex file Extension List http://camalott.com/~rebma/filex/filexA.html

ولسؤال حول امتداد بعينه.. استثير:

□ Whatis?com http://www.whatis.techtarget.com/

u webopedia http://www.pcwebopedia.com/



- الأشتراك للأهراد من داخل جمهورية مصير العربية بمبلغ 100 جنيها مصريا هي العام نقداً لمندوبنا / أو
  پالحضور هي مقر الشركة / أو بحوالة بريدية / أو بشبك مصرفي باسم
  شيركة ابييس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- 2- الأشتراك للمؤسان من داخل <u>جمهورية مصر العربية</u> بمبتغ 220 جنيها في العام نقدا / أو بشيك مصرفي باســم شركة ابييس للنشر والتوزيح و خدمات المعلومات

- 5 الأشتراك للأفسراد م<u>ن أورب اوأميرك</u> بمبيغ 45 دولارا في المسام نقسداً / أو بشيبك مصرفي باسبم شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- الأشتراك للمؤسسات من أورب وأميركيا بمبلغ 90 دولارا هي العام نقداً / أو بشيك مصرفى
   باسم شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكى على حسابنا في البنك المصرى الخليجي فرع الجيزة رقم 303372. جمهورية المصر العربية.
- يسعدنا دائما هي PisocoM من خلال مكتبات ه نست أن نستقبل القتراحاتكم، ولانستطيع أن نقول هي نهاية رسانتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا بكم شركاء هي مستقبل المكتبات والمعلومات هي العالم العربي.

ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحرير د. زيـــن عيــد الهـــادي

صب 647 الأورمان \_ الرمز البريدي 12612 ، بجيزة \_ جمهورية مصر العربية

1PIs · coM

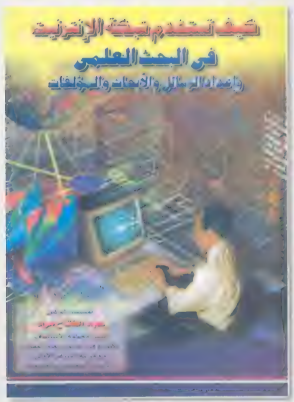
مكتبات • نت توزيع دار إيبيس لتوزيع الكتب

# مكتبــات • نت

# استمارة إشتراك في مكتبات • نت

أفسراد	مؤسسات[	راك:	نوع الإشت
w. 144. w.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الاسم ( إش
6 mm warmer / 10 mm	- 482 °G 4 64 7 21 1.794		الوظيف
	سات):	ة (إشتراك المؤس	اسمالجها
	***************************************	البريدي - ص-ب	العنسوان ا
		رمز بریـــ	
		مكتب الب	
The second control of the second seco		'المدين	
mil thinks have to the sec		الدولــــ	
	#*************************************	ت	
	كس:	<u>e</u> i	
	وني ،	بريد إلكتر	
ب / الإشتراك في عدد	·	المطلوبة:	عدد النسخ
التوقيــع	٢	دوریــــــة مکتبات - نت	نسخةمن

س.ب ۱۶۲ ومز بریدی ۱۲۹۱۲ ـ جیسنة ـ جمهوریة مصر العربیسة تاف ، ۳۸۲۲۸۳۱ e-mail : IPIS CoM@hotmail.com



توزيع ايبيس ـ كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

ص ب ٦٤٧ الأورمان ١٢٦١٢ الجيزة جمهورية مصر العربية فاكس : ٢٩٦٩٧٦٥ ت: ٣٨٣٢٨٣٦ موبيل : ١١٠/١٨١٦٠٥ - ١٠٠/١١٤٤٠٥٤



استحداه الانشات والنظوالة ني المكتمات ومراكة الو

المجسيلة الثائن والعدد الثالث والرابع مارس البريل المما

3&4

الافتتاحية المجتمع الالكثروني د رُسِن عبد الهادي

## أوراق العند

١- أمن المعلومات

طارق عباس

٢- أبحاث جديدة في المكتبات و المعلومات (٢) ناميس محمود

٢- حلقات دراسية (٦) : هل انتهى عصر المكتبات أحمد المصري

٤- مشروعات تكنو - مكتبية

نظام استرجاع شرائط الكاسيت

عرض أحمد عبد السلام

ايبيس . كوم هستشار التحرير ا.د. فتحى عبد الهادى

> رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

هدير التحرير رؤوف هلال

سكرتير التحرير عمادعيسي

مديرالنشر والتوزيع طارق عباس

## Pid.

ايبيس ـ كوم ص ب: ٧٤٢ ٢/٢٦/-الجيزة جمهورية مصر العربية ב: דשתזשתש

ف، ۵۲۷۹۲۹۶ -1-1017707 -1-/11EE-AE

e-mail: IPIS\_COM @hotmail.com تصميم وطباعة

Dawlia **ADVERTISING** 

حدث التطبيقات التكنو لوجباة في المكنبات و مراكز المعاومات

## مكتبات بيتم

## قائمة المحتوبات

# الافتتاحية: المجتمع الإنكتروني د. زين عبد الهادي البحث في فهارس الخط المباشر لمكتبة الكونجرس (۱) محمد بدوي امن المعلومات طارق عباس ابحاث جديدة في المكتبات والمعلومات (۲) المراجع على شبكة الإنترنت تاميس محمود حلقات دراسية(۲): هل انتهى عصر المكتبات احد المصري

## مشروعات تكنوس مكتبية نظام استرجاع شرائط الكاسيت

عرض أحمد عبد السلام أشرف خلف \_\_\_\_\_\_\_\_

قراء على الخط \_\_\_\_\_\_\_ ١٧

## نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم يتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. محمد فتحي عهد المهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زيين الدين عيد المهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الإداب، جامعة حلوان zhady41@hotmail.com

مدير التحرير رؤوف هلال مدوس المعلومات المساعد جامعة المتصورة helal\_raouf@hotmail.com

سكرتير التحرير عماد عيسى صالح مدرس المعلومات الساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> مدير النشر والتوزيع طارق عياس

> توزيع إيبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في ينايو ٢٠٠٠



أتاحت ثنا الإنترنت الفرصة للتحول نحو المحلل ما يعرف بالمجتمع الإلكتروني؟

يبدو أن ذلك أصبح حقيقة خلال السنوات الخمس الماضية، فتي نهاية السيمينيات توقع ألفين توفلر 
في كتابه الموجة الثائثة تحول الاقتصاد إلى سا يعسرف 
بالاقتصاد اللاورقي أو الاقتصاد الرقمي أو الإلكتروني، 
وظهور ما يعرف بالشبكات الذكية أو ذات القيصة المضافة 
التي يمكن تحويل النقود عن طريقها، وظهور بطاقات 
الاتتمان، وفي ذات الوقت ظهرت ملامح عملية التعليم عن 
بعد في ظل نقص المدرسين الأكفاء واتساع المسافات بين 
الطلاب والجامعات والمدارس، ويعشل التعليم والاقتصاد 
محورا هذا المجتمع.

لقد ساعدت الإنترنت على ظهور ما يعرف بالتجارة الإلكترونية، حيست ومسل حجسم التصامل إلى بلايسين الدولارات عبر الإنسترنت، كذلك ظهوت الجامسات والمدارس الرقمية، وتحولت المناهج في ظل التكنولوجيسا إلى مناهج الكترونية تفاعلية تساعد كل من الطالب والمدرس أيا كان موقعه على دعم المعلية التعليمية وتوجهها نحو آفساق

كذلك ساعدت عمليات تحول الناشرين نحو ما يعرف بالنشر الإلكتروني على ظهور العديد من الكتب والوسوعات والدوريات في شكل أقراص ضوئهة وأيضا على شكل مواقع على الإنترنت يمكن زيارتها والنهل منها كما هو الحال مع الموسوعة المريطانية على الإنترنت.

كذلك بدأ مفهوم الحكومة الإلكترونية يتبلور ويتخذ شكل تقديم الخدمات الحكومية إلكترونيا، وتبسيط الإجراءات والتعريف بها عبر الشبكات، وقراءة المناقصات الحكومية ومناقصات القطاع الخاص عبر الإنــترنت، وأيضا التعرف على اتجاهات السياسة الخارجية، بل بدأت العديد من الدول في استخدام الإنــترنت بغرض الاقتراع مباشرة من خلالها والتعرف على اتجاهات الرشحين وغــير ذلك من القضايا السياسة.

كذلك تقدم الإنترنت الغرصة للتعرف على المجتمعات البشرية على مختلف اتجاهاتها ومشاربها من خلال العديد من الواقع المتخصصة.

ينطبق ذلك على مختلف التطاعات التخصصة في المجتمع ! ويبقى المؤال الكبير إذا كنان المجتمع يشهد تحوله نحو الإلكترونية أو الرقبية .. فهل الإنسان نواة هذا المجتمع يشهد أيضا تحوله نحو ما يعرف بالإنسان الرقهي، وماذا تمني بهذا المفهوم الجديد.. لقد أدى الطب دوره في زرع شرائح من المليكون في الجسم البشري لتنظيم شريات القلب أو تنظيم الإشعارات الكهربائية داخل الإنسان أو التعرف على الأمراض.

فهـل سيأتـي الوقت الذي يتحقق فيه حلم فانيفر بوش،
وج هـ وليز وكل كتاب الخيال العلمي في تحول الإنسان
إلى أن يكون نصف آلة ونصف بشر... نحتاج لبعض الوقت
للإجابة بالقبول أو الرفض...

زيـــــن

رقم التسجيل ١٦٠

## البَحِثُ في فهار س الخط الباشر الكتبة الكونجرس (1) Search in Library of Congress Online Cutalog http://eaulog.loc.gov/

hadawi21@hotmail.com

تشتمل فهارس الخط الباشر لكتبة الكونجرس على ما يقرب من ١٢ مليون تسجيلة ببليوجرافية، تغطي الكتب والدوريات والمخطوطات والموسيةي والتسجيلات الصوتية والرئية وملفات الكمييوتر والمواد الخرائطية. مما يعني البحث في حجم هائل مسن البيانات. يستلزم الموقة الجيدة بالأداة التي وضعت لخدمة مستعملي هذه الفهارس، وبالطبع فيان العلاقة بين قدر الموقة بكينية استعمال هذه الأداة وبين تحصيل النتائج هي علاقة طردية دون شك. فكلما زادت الموقة بهذه الأداة. كان التحكم في البحث أكثر قرة وفاعلية، وكانت النتائج موضية وكافية، وكان ذلك هو الداعي لاستعراض هذه الأداة المهامة التي تعد من أكبر أدوات بحث الخط المباشر في فهارس الكتبات على الإطلاق، وبالطبع فإن فهم هذه الأداة بالشكل الجيد لا تقتصر فائدته على استعمالها فحسب، بل إنها تعد نموذجاً لفهم كيفية البحث في غيرها من قواعد البيانات الببليوجرافية المباشرة، ولمو اختلفت

وتشتعل فهارس الخط الباشر لكتبة الكونجرس على أربعة أساليب للبحث. هي: القوائم الهجانية للموضوعات والؤلفين والمغاوين وأرقام الاستدعاء Keyword Search ، البحث بالكلمات المتتاحية Keyword Search ، البحث الموجه Guided Keyword ، البحث بالأوامر Command Keyword.

## أولاً : القوائم الهجائية للموضوعات والمؤلفين والعناوين وأرقام الاستدعاء

Keyword	Subj-Name-Title-Call#	Guided Keyword	Command Keyword
Database Name: Library of Co	ngress Online Catalog		
Note: Limits are only available for Tal	le and Senal Talle searches		
Search by:			
Subject Browse ← Name Br	owse C Title C Senal Title C	Call Number Browse	
Enter şearch in box (see search exa)	nules):		
Enter search in box (see search exa	nules):		
Enter gearch in box (see gearch exage Search, Reset)	nules):		

## (١) القوائم الهجانية للموضوعات

■ Subject Browse C Name Browse C Title C Senal Title C Call Number Browse

يقوم هذا البحث بعضاهاة الكلمات أو الجمل المستعملة فقط كرؤوس موضوعات، استعمل هذا البحث إذا كنت تعسرف المصطلح الموضوعي بالشكل المستعمل في فهارس مكتبة الكونجرس. تقييد البحث Search limits هذا غير متوفر، كما أن عوامل الربط البولياني (AND, OR, NOT) لا تعمل بالطبع في القوائم الهجائية. وأنظر تفاصيل تقييد البحث والربط البولياني بنهاية المقال،

## أمثلة:

أبخل الكلمات	لعرض رأس موضوع بالقائمة		
king andrew	King, Andrew, 1885-		
literature ancient	Literature, Ancient		
kirk james	Kirk, James T. (Fictitious character) Fiction.		
library &	Library & information sciences.		
alexandria egypt	Alexandria (Egypt)		

## نصائح للبحث:

- ◄ لا تستخدم معظم أدوات الترقيم في هذا البحث (-) أو (.) أو ( .) أو الستعمل الشرطة الواصلة الواصلة (-) فقط. (مثال: أدخل في البحث al-afghani والبحث al-afghani. ولكن لا تستعمل الشرطتين (مثال: أدخل في البحث endowments -- Islamic countries -- Congresses وليس
- لا تستخدم علامة الاستفهام (؟) للبتر هنا، حيث أن البحث يقف عند أقرب مكان للجملة أو الكلمة أو حتى جـز؛ الكلمة التي تقوم بالبحث عنها (مثال: إذا أدخلت chemic أسوف يسترجع القائمة بدءاً من Chemica) ويمكنك بعد ذلك التنفل في القائمة للأمام أو الخلف، فتستعرض رؤوس الموضوعات التي تلى Chemical أو الرؤوس التي تسبقها.
  - ▼ للحصول على نتائج مرضية، استعمل هذا البحث بإحدى الطريقتين الآتيتين:

**MARC Tags** 

- استعرض قائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس المتوفرة في مكتبتك (أو أي قائمة أخرى باللغة الإنجليزية) حتى تتمكن من تحديد الشكل الصحيح لرأس الموضوع، ومن ثم أدخل الكلمات أو الجملة التي وجدتها مناسبة في القائمة في مربع البحث مستبعداً معظم أدوات الترقيم.
- ابدأ بالكلمة أو (جذر الكلمة) التي تصف الوضوع. مثال : librar موف تسترجع القائمة بدء من الكلمات التي تبدأ للكلمة بالكلمة الدي التهديم الكلمة المناسبات الم

Brief Record Subjects/Content Full Record

## الاحالات:

في بعض نتائج البحث ستجد أن بعض رؤوس الموضوعات لا تشتمل على عناوين، ولكنها تشتمل على إحالات لصيغ أخرى
 أو ملاحظات تفسيرية. يتم تعييزها بالعلامة كما هو مبين [MORE]
 قي الشكل التالي:

[ MORE ]	0 War against the Peru-Bolivian Confederation, 1837-1839	LC subject headings
20	2 (War offices 1940)	Thesaurus for graphic materials TGM I, sub terms
21	2 War albes 1940-1950	The saurus for graphic materials TGM I, sub terms
22 ·	1 War and emergency powers Netherlands [from old catalog]	LC subject headings
[ MORE ]	0 War and art	LC subject headings
[ MORE ]	0 War and Buddhism	LC subject headings
25	1 War and Buddhasm Addresses, essays, leatures [from old catalog]	LC subject headings

## بدائل البحث:

إن لم تعشر على احتياجاتك من خلال هذا البحث. أو إن لم تتوفر لك الأداة الناسبة لموفة شكل رأس الوضوع المستعمل بمكتبة الكونجــرس، انتقــل لأســـلوب آخــر في البحــث مشـل البحــث بــالأوامر Command Keyword أو البحــث الوجـــه الموددات المسترجع المواددات الصلة Command Keyword لتسترجع المواددات الصلة بموضوع المشاكل التي تواجه المفهرس في فهرــة الكتب النادرة، أدخل الكلمات:

cataloging AND books AND rare AND Problems ومن ثم استعرض إحسدى النتائج واضغمط علمي وسميمة

Brief Record Subjects/Content Full Record MARC Tags
Subject/Content. فيعرض لك الرؤوس المستخدمة في هذه التسجيلة، يمكنك اختيار الرأس المناسب بالضغط عليه. فيعرض
لك مختلف المواد التي تشتمل على هذا الموضوع. وبالطبع فإن لم تجد الرأس المناسب في أول تسجيلة يمكنك استعراض المزيد
من التسجيلات بالضغط على مفتاح Next حتى تجد الرأس المناسب.

## (٢) القوائم الهجانية للأسماء (مؤلفين، مترجمين، مخرجين... الخ)

C Subject Browse Name Browse C Title C Senal Title C Call Number Browse

## مکتبات 🖣 تت

استعمل هذا البحث لتسترجع الواد بواسطة المؤلفين، المترجعين، المعوريين، الخرجيين . . . الخ. سواه كانوا أشخاصاً أو هيشات أو مؤتمسرات . . . الخ. تقييد البحث Search limits هنا غمير متوافسر، كما أن عواصل الرباط البوليساني (AND, OR, NOT) لا تعمل بالطبع في القوائم الهجائية.

ملاحظة : إذا كنت تحاول استرجاع مواد <u>عن</u> شخص حقيقي أو معنوي، فاستعمل قوائم الموضوعات السابق ذكوها وليس قوائم الأسماء

## أمثلة:

	أمثلة نتائج البحث .	نوع الاسم
, Mustafa		اسم شخص
Noor Al-Deen, Hana S.		اسم عائلة مركب
Egypt. Council of Ministers.		هيئة حكومية
Global Forum for Health Research (Organization)		منظمة
American Broadcasting Company		شركة
Arab Energy Conference (5th : 1994 : Cairo, Egypt)		مؤتمر

## نصائح للبحث:

- 🤜 استبعد أدوات التعريف والتنكير ( a. an, the. de, la, le, les, das, el ) وذلك في جميع اللغات.
- استبعد دائماً علامات الترقيم مثل علامـة الاسـتفهام (\*) وعلامـات التنصيـصر (\*) والنقطـة (.) والفاصلـة (.) ومعظـم علامات الترقيم في مختلف اللغات. أما الشرطة الواصلة Hyphen (\*) فيجب إبقاؤها عند البحث.
- لا تستخدم علامة الاستفهام (؟) للبتر هنا، حيث أن البحث يقف عند أقرب مكان للجملة أو الكلمة أو حتى جزء الكلمة التي تقوم بالبحث عنها. مثال: إذا أدخلت Shakespeare فسوف يسترجع القائمة بدءاً من Shakespeare. ويعكنك بعد ذلك التنقن في القائمة للأمام أو الخلف. فتستعرض الأسعاء التي تلي Śtakespeare أو الأسعاء التي تسبقه.
  - ◄ للبحث عن مؤلف شخص:
  - أدخل الاسم الأخير (عادة اسم العائلة) واتبعه ببقية الاسم، مثل: sharqawi ahmad.
- إن لم تكن متأكد من تهجئة حروف الاسم الذي تود البحث عنه. فاكتب الحروف التي تعرفيها بشكل مؤكد حتى
   تصل إلى أول الحروف موقع الشك وتوقف عن الكتابة وابدأ البحث دون تكملة الاسم. مثل: اكتب badaw فيسترجع
   البحث القائمة بدءاً من أسماء العائلة التي تشتعل على هذه الحروف. سواء كانت badawu أو badawu.
- احتفظ بالشرطة الواصلة Hyphen (-) عند كتابة الأسماء التي تشتعل على هذه الواصلات، مشل: al-tabari أو -mac.
   carthy

## مكائيـــات 🕷 نت

للاسماء التي تشتمل على حروف ربط مثل (van, von, der) اتبع الشكل المتعارف عليه في بلد أو لغة الشمخص المراد
 البحث عنه، مثل: veen adriaan van der.

## البحث عن مؤلف هيئة:

- كما هو الحال في البحث عن المؤلف الشخص. إن لم تكن مثأكد من تهجئة حروف الاسم الذي تود البحث عنه.
   أكتب الحروف التي تعرفها بشكل مؤكد فقط.
- في معظم الأحوال يتم اختصار كلمة department إلى الختصر dept، وعلى ذلك يغضل أن تبحث بكلتا الصيغتين
   للتأكد من أن جميع الصبغ قد تم استرجاعها، مثل:

## Michigan department of transportation

United States dept of defense

سجل أسعاء الهيئات بترتيبها الهرمي تنازليا. أي من الجزء الأعلى للاسم إلى الجنزء الأصغر فالأصغر. وذلك عند
 البحث عن هذه النوعية من الأسعاء، مثل:

## India all India handicrafts board planning and research section

Egypt Embassy United States

- إبحث عن كل من الاسم الكامل والاسم الختصر للهيئات لشمان استرجاع جميع التسجيلات ذات العلاقة. مثل:
   UNESCO & United Nations Educational Scientific And Cultural Organization
- يمكنك استرجاع الأجزاء المنبثقة أو الدورات المختلفة للمؤتمرات والندوات إالخ. من خلال استوجاع الشكل الكامل
   لاسم المؤتمر أو الندوة. international conference for nubian studies.

## الإحالات:

في بعض نتائج البحث ستجد أنها لا تشتمل على عناوين، ولكنها تشتمل على إحالات لصيغ أخرى أو ملاحظـات تفسيرية، يتم تمييزها بالملامة كما هو مبين في MORE الشكل التالي:

MORE 16	0 'Aql (Islam)	LC subject heading
17	≟ Aqi, Sa Tid	LC subject heading
18	4 Aql, Sa Tid Crincism and interpretation	LC subject heading
19	1 Agmola oblysy (Kazakhstan) Maps	LC subject heading
20	1 Ago Waygo Site (Peru)	LC subject heading
INFO 21	O Aqqad, Abbas Mahmoud, 1889-1964	LC subject headings
22	1 'Agg ad, 'Abb as Mahm ud, 1888-1964 Chhoism and interpretation	LC subject heading

## بدائل البحث:

إن لم تعمش علمى احتياجاتك من خسلال هذا البحث، انتقال لأسلوب آخر في البحث مثمل البحث بسالأواس Command Keyword أو البحث الوجه Guided Keyword. وعلى سبيل المثال إن لم تكن تعمرف بالتحديد اسم مؤتمر معين فاستعمل Command Keyword مسجلاً ما تعرفه من اسم هذا المؤتعر ومكان وتاريخ انعقاده (مثال: أدخل الكلمات (peace AND conference AND madrid AND 1991)

## (٣) القوالم الهجانية للعناوين

C Subject Browse C Name Browse ﴿ Title C Senal Title C Call Number Browse منوان و كالمتحد المتعمل الم

## أمثلة:

أدخل الكلمات	سترجاع العنوان		
flatland	Flatland: a romance of many dimensions		
symphony no 39 in e flat	Symphony, no. 39, in E flat, K. 543.		
2001	2001 : a space odyssey.		
surely youre joking	"Surely you're joking, Mr. Feynman		
dictionary of literary biography	Dictionary of Literary Biography		
como es la luna	? es la luna?		

## نصائح للبحث:

- - ◄ إذا بحثت بالشكل الكامل للعنوان ولم تسترجع ما تربعه، أدخل فقط الكلمات القليلة الأولى من العنوان. مثل: crito التسترجع Crito; or, A dialogue on beauty أو Crito; a Socratic dialogue أو غير ذلك من العناوين التي تبدأ بكلمة Crito.

dr jekyll الخ. Dr. Jekyll agus Mr. Hyde أو Dr. Jekyll and Mr. Hyde إلخ.

New directions in education تسترجع new directions in ed

What do YOU care what other people think? تتسترجع what do you care what

- ضع بإعتبارك مختلف الأشكال المحتملة لكلمات العنوان، حتى تتأكد من حصولك على جميع النقائج الرجوة عند
   قياءك بكتابة هذه الكلمات للبحث عنها، مثل:
  - الحروف الاستهلالية، الألفاظ الأوائلية، الاختصارات، مثل: un أو united nations.
    - الأرقام مثل: ١٠ أو ten.

## مکتبات 🏿 نت

- الكلمات التي يمكن كتابتها ككلمة واحدة أو كلمتين، مثل: health care أو health care.
  - الكلمات التي يمكن كتابتها بهجائيتين مختلفتين، مثل: colou أو color.
    - الكلمات التي تحمل نفس الفهوم، مثل: british أو english.
    - الكلمات التي يمكن كتابتها بأكثر من شكل، مثل: email أو email.

## بدائل البحث:

إن لم تكن متأكد من مفردات العنسوان في ترتيبها السلع، انتقل لأسلوب آخس في البحث مثمل البحث بمالأوامر Command Keyword أو البحث الموجه Guided Keyword مستمعلاً القدر الذي تعوفه من كلمات العنوان، مستعيناً بعوامل الربط الهولياني (مثل: secrets AND pyramids).

## (٤) القوائم الهجانية لعناوين الدوريات

C Subject Browse C Name Browse C Title Senal Title C Call Number Browse المسترجع هذا البحث المجلات والجرائد وغيرها من الدوريات والنشورات التي تصدر سنوياً أو بصفة منتظمة، ويسترجع البحث هذه المواد مرتبة بالمنوان طبقاً لما تم ادخاله من حروف في هذا البحث. استعمل هذا البحث عندما يكون عنوان الدورية معروف لديك. يمكنك استعمال تقييد البحث Search limits هنا، أما عوامل الربط البولياني (AND, OR, NOT) فلا تعمل بالطبع في التوانم المجائية.

## أمثلة:

أدخل الكلمات	لاسترجاع عنوان الدورية
new york times	New York Times
physical review b	Physical Review. B.
data & knowledge	Data & Knowledge Engineering
xXIst century أو 21st century أو XXIst century	XXIst century
yourlaw j your law	Yourlaw
encyclopedia of associations	Encyclopedia of Associations

## نصائح للبحث:

➤ كما هو الحال في كل من القوائم الهجائية للأسماء والمناوين. استبعد أدوات التعريف والتنكير. وعلامات الترقيم (عدا الشرطة الواصلة Hyphen)، ولا تستخدم علامة الاستفهام للبتر. أنظر نصائح البحث في القوائم الهجائية للأسماء لمزيد من التفصيل والإيضاح.

- وكما هو الحال في القوائم الهجائية للمئوان ضع باعتبارك مختلف الأشكال المحتملة لكلمات العنوان، أنظر نصائح
   البحث في القوائم الهجائية للعنوان لزيد من التفصيل والإيضاح.
  - 🔻 إذا بحثت بالشكل الكامل للعنوان ولم تسترجع ما تريد، أدخل فقط الكلمات القليلة الأولى من العنوان، مثل:
    - national geographic لتسترجع national geo
    - .U.S. news & world report لتسترجع us news
      - IEEE proceedings لتسترجع ieee proce

## يدائل البحث:

إن لم تكن متأكد من مفردات العنسوان في ترتيبها المسليم، انتقال لأسلوب آخسر في البحسك مشال البحسك بالأوامر Command Keyword أو البحث الموجه Guided Keyword مستعملاً القدر الذي تعرفه من كلمات العنبوان، مستعيناً بعوامل الربط البولياني (مثل: transactions AND icee).

## (٥) قوائم أرقام الاستدعاء

لمتعل هذا البحث لاسترجاع المتنبات بواسطة رقم الاستدعاء الغريد الذي يتم بواسطته ترفيف المتنبات بمكتبة الكونجرس.
يمكنك البحث عن رقم استدعاء كامل (مثل: 9528-103.59 لتسجيلة خاصة بكتيب إرشادي في استخدام الألهاف
البحرية في الاتصالات) أو حتى جزء من الرقم. (مثل: 976.897 تتسجيلة خاصة بموضوع الحاسبات الإلكترونية المتعدة على
أسلوب بناء الشبكات الرقمية). تقييد البحث Search limits هنا غير متوافس، كما أن عواصل الرباط البولياني (AND, OR, NOT) لا تعمل بالطبع في القوائم الهجائية.

ملاحظة: أرقام الاستدعاء الخاصة بالكتبات الأخرى التي تستعمل نظام تصنيف مكتبة الكونجرس يجب التحقق من مطابقتها للمستعمل فعلياً على فهارس البحث الباشر الكتبة الكونجرس، حيث أن بمض هذه الأرقام قسد يكنون تم تعديلها من جانب الكتبات المستعملة لها لمقابلة متطلباتها الخاصة.

## أمثلة:

أنخل ، ب -	لاسترجاع رقم الاستدعاء
pz3.b8555 go 🧃 -	PZ3.B8555 Go
microfiche (o) 83/308	Microfiche (o) 83/308
newspaper microfilm 1363	Newspaper Microfilm 1363
rea victor lpom-1329	RCA Victor LPOM-1329
	رقم استدعاء خاص بتسجيلات صوتية
vaf 1873	VAF 1873
	رقم استدعاء خاص بتسجيلات مرئية

أدخل	سترجاع رقم الاستدعاء	
mmc-3715	MMC-3715	
	رقم استدعاء خاص بمجموعات المخطوطات	
lot 805	LOT 805	
	رقم استدعاء خاص بمجموعات الصور	
wmlc 0024/91	WMLC 0024/91	
•	رقم استدعاء خاص بدورية	
ya 17339	YA 17339 YA Pam	
	رقم استدعاء خاص بعنصر من مجموعة الكثيبات	
law canon law	LAW Canon Law	
	رقم استدعاء خاص بالمواد القانونية (من الفهرس القديم)	

## نصائح للبحث:

- يمكنك استعمال الحروف الكبيرة أو الصغيرة. حيث أن ذلك لا يؤثر في الاسترجاع.
- ضع في اعتبارك علامات الترقيم والسافات في هذا البحث، وبصفة عامة فإن علامات الترقيم والسافات يجب إدخالها
   في البحث بنفس الصيفة التي تظهر بها في تسجيلة الفهارس.
- عند البحث عن رقم استدعاء يشتمل على تفريع عشري، يجب إيخال العلامة العشرية (.) في مكانها من الرقم (مثل: (ik\$103.59).
- عند البحث عن رقم استدعاء يشتمل على "قطع مزدوج" (أي أكثر من توليفة حروف وأرقام تتبع رقم التصنيف) لابعد
  وأن تضع مسافة قبل التوليفة الثانية (مثل: ps509.db c6).
  - عند البحث عن رقم استدعاء يشتمل على تاريخ، لابد وأن تضع مسافة قبل التاريخ (مثل: 1991 8426.c65).
- لا تستخدم علامة الاستفهام (؟) للبتر هنا. حيث أن البحث يقف عند أقرب مكان لرقم الاستدعاء أو حتى جزء من
   الرقم الذي تقوم بالبحث عنه.
- إذا بحثت عن رقم بمروف لديك ولم تسترجع ما تريد، أدخل فقط الجزء الأول من رقم الاستدعاء، على ان تضعن هذا الجزء حرفا رقميا واحدا على الأقل، إذ أن البحث يدون هذه الحروف الرقمية من شأنه توسعة البحث واسترجاع كميية كبيرة من التسجيلات قد لا تكون مفيدة، وقد تأخذ وقتا طويلا لاستعراضها، فيدلا من أن تبحث تحت P أو Q حاول البحث تحت PQ139, ولا يستثنى من ذلك سوى يعمض المقتنيات، مثل مواد المكتبة القانونية، وبعض المجموعات الخاصة، حيث أن أرقام استدعاء بعض هذه المقتنيات تفتقر إلى حروف رقمية.

## مكتبات 🏶 ثت

الكتبات الأخرى، ولا تعتمدها مكتبة الكونجرس في ترفيف مجموعاتها. إلا أن البحث عن مثل هذه الأرقام متوضر أيضاً، فيمكنك استعمال البحث بالأوامر Command Keyword حيث يوفر لك هذا البحث إمكانية استعمال رسوز الكشافات الخاصة باسترجاع الأرقام من جداول التصفيف هذه.

## بدائل البحث:

للبحث في فهارس الخط الباشر عن أرقام تصنيف مكتبة الكونجرس وغيرها من أرقام الجمداول الخاصة للترفيف التي يتم إدخالها في حقول ٥٠٠ و ٥٠٠ (١٠) من حقول مارك ٢١. استعمل البحث بالأرامر Command Keyword، مستعيناً، بالكشاف (Classifiction: LC) من خلال استعمال رمزه XCLA.

## Keyword Search المقالحية (Guidad Keyword Command Keyword Database Name: Library of Congress Online Catalog Ge to: Keyword Search Examples Keyword Search Examples Keyword Search Examples

استممل هذا البحث لإيجاد كلمات أو جُمل في أي موقع من تسجيلة الفهارس. وذلك عندما يكون من المحتمل ورودها في أكثر من حقل بأكثر من تسجيلة، أو عدم حصولك على النتيجة الطلوبة عند البحث بأحد أنواع البحث الأخرى. وحيث أن هذا البحث مصم بحيث يبحث عن أمي من الكلمات التي يتم إدخالها بعربع البحث من جانب. ولسعة حجم قاعدة بيانات مكتبة الكونجرس من جانب آخر، فإن النتائج التي تحصل عليها هنا عادة ما تكون غاية في الضخاصة، لذا يجب استعمال عليها التي تحصل عليها هنا عادة ما تكون غاية في الضخاصة، لذا يجب استعمال

## نصائح للبحث:

- ضع علاصات الاقتباس ( " ) حـول الجعلة الـتي تريـد اسـترجاعها بنفــس الشــكل دون غــيره (مشــل: "egypt of the pharaohs".
   منا يتم استرجاع التمجيلات التي تشتمل على هذه الجعلة كما هي دون غيرها.
- ضع علامة زائد (+) قبل الكلمات الواجب استرجاعها في نفس التسجيلة (مثل: war +gulf)، هنا يتم استرجاع التسجيلات التي تشتمل على كل من هاتين الكلمتين سواء جامت متتالية أو متباعدة.

<sup>(</sup>١) . ه. تاج رقم الاستدعاء يمكننة الكونجرس، ١٥٠ تاج بيان النسخة أو الاصدارة أو المستلة يمكنبة الكونجرس، ٩٠٠ رقم الاستدعاء المحلي.

## مكتبات 🛍 نت

- ضع علامة التعجب (!) قبل الكلمات الواجب عدم استرجاعها (مثل: bahrain !islands). هذا يقم استرجاع
   التسجيلات التي تشتمل على كلمة Bahrain شرط ألا تشتمل على كلمة Islands في أي موقع من التسجيلة.
- فع علامة استفهام (؟) بنهاية الكلمة التي تريد أن تبحث عن أشكالها الختلفة بطريقة البتر (مثل: ?Bibraries) و jibraries و libraries و libraries و librarian التي تبدأ بهذه الحروف. مثل p librarian الخراع التسجيلات الذي تبدأ بهذه الحروف. مثل librarians الخر.
- ◄ بالطبع يمكن استعمال جميع علامات الترقيم هذه في نفس البحث أو بعضها للتحكم في توسيع أو تضييق البحث (مثل: eamerica? "gulf war" !fiction"+). هذا يتم استرجاع التسجيلات التي:
  - تشتمل بالضرورة على الكلمات التي تبدأ بالأحرف america.
    - تشتمل بالضرورة على الجملة gulf war ينفس ترتيبها هذا.
      - لاتشتمل على كلبة fiction.
    - ◄ أدخل الكلمات أو الجمل بصرف النظر عن أي ترتيب لها.
  - 🔻 جميع الكلمات سيتم البحث عنها بما في ذلك (la) ، (a) ، (the) ، (not) ، (or) ، (la) ، (a) ، (la) ، (la) ، (la) ، (la)

## بدائل البحث:

إذا كان هناك معلومة محددة معروفة (مثل: المؤلف، العنوان، رأس الموضوع الخ.) فسيكون من الأفضل استعمال أسلوب Subject - Name - آخر من أساليب البحث المتوافرة، مثل: القوائم الهجائية للموضوعات والمؤلفين والعناوين وأرقام الاستدعاء - Suided Keyword ### Title - Call#

إذا استرجع البحث أعداداً ضخمة من التسجيلات (وهي المشكلة المعتادة في هذا النوع من البحث)، حاول المزج بين أسلوبي الكفات المقتاحية والبحث الموضوعي باتباع الخطوات التالية:

- أدخل الكلمات أو الجمل في مربع البحث بصرف النظر عن أي ترتيب لها.
- استعرض النتائج وحدد التسجيلة ذات العلاقة بعوضوع اليحث الذي تريسده (يمكنك استعراض العضاوين المسترجعة واحد تلو الآخر)
- من خلال التسجيلة التي قعت بتحديدها يمكنـك اختيـار وسيعة Subject/Content لاستعراض رؤوس الموضوعات
   ذات الملاقة والستعملة في هذه التسجيلة.

Brief Record Subjects/Content Full Record MARC Tags

اختر رأس الموضوع المناسب لينقلك إلى التسجيلات التي يتوفر بها هذا الموضوع.

## تُالثاً : البحث الموجه Guided Keyword

Keyword	Subj-Name-Title-Call#	Guided Keyword Command Keyword
Database Name: Library of Con Go to: Guided Keyword Search		
Search for:		any of these 🖹
Search in Keyword Anywhere (C	SKEY)	AND with next set
Search for		any of these 💥
Search in Keyword Anywhere (C	KEY)	AND with next set
Search for		any of these
Search at. Keyword Anywhere (C	GKEY)	
Seath Peres		
Set Search Limits		

استعمل هذا الأسلوب للبحث عن الكلمات المقتاحية، في أي موضع من التسجيلة، أو في حقل مصدد منها (مثل: المؤلف أو المنوان أو رقم الاستدعاء...الخ.). وتظهر فائدة هذا الأسلوب عندما تقوم بالبحث عن مواد معينة دون معرفتك بالكلمات الأولى من العنوان مثلاً أو المؤلف، كما تظهر فائدته أيضاً عندما ترغب في بناء استراتيجية بحث محددة ودقيقة بمنزج أو استبعاد Search limits

البقية العدد القادم

## مسن العلومات

أفليهة الدول العربية بالإنترنت، وهو أمر 

لر تبطت طال انتظاره، فازدادت الأخطار التي 
يمكن أن تتعرض لها شبكات البيانات الحكومية في هذه 
السول، ولا نعني أن مصدر الخطر يكمسن في الريسط 
بالإنترنت، بل في ضعف الجانب الأمني لهذه الشبكات، 
واعتمادها على أنظمة عالية واسعة الانتشار، يعرف معظم 
خيرا، الشبكات والملومات أدق جوانيها الأمنية. وتنتشر في 
الإنترنت، مواقع كثيرة، تقدم شروحا وافهة لطرق اختراق 
هذه النظم، واستغلال الثغرات الأمنية فهها، للحصول على 
العلومات المختلفة، فتكون بذلك سمهلة الاختراق نسبها. 
إذا لم تتوافر الحلول الأمنية المناسبة.

ويعتقد الكثيرون أن مصادر محماولات اختراق الأنظمة والشبكات العربية، تقتصر على المخترقين الأفسراد، أو منظمات عالم إنترنت السفلي، مثل منظمات الهاكر، التي تحاول دائما، توجيه محاولات الاختراق، نحو أنظمة وشبكات ومواقع المنظمات والجهات الحكومية في العالم أجمع، لكن هذه المحاولات، لا تؤدي في أغلب الأحيان إلا إلى نتائج تخريبية يعكن إصلاحها، إذا وجدت نسخ احتياطية من هذه البيانات.

أما الجنائب الأخطر في همدة الممليسات، فيكسن في محاولات التجسس الدولي التي تنقل أسرار دول بأكملها إلى دول عدوة، لقد تقلص دور الجواسيس الدوليين، الذي كان منتشرا أيام الحرب الباردة، واقتصر هذا الدور على حالات خاصة.

وتحولت طرق التجسس في عصر الإنـــترنت إلى عمليــات تجسس إلكترونية، واختراق لأنظمة وشــبكات الــدول فيمــا

بيئها، فمعظم دول العالم تحتفظ بوثائقها السرية مخزنة بهيئة رقمية في مزودات سرية، بعد تشفيرها بمفاتيح تشفير عالية الأصان، وتضمن بذلك شبه استحالة كسر هسذه الشفرة، والاطلاع على محتوى هذه الوثائق.

طاري عباس أخصائي مكتبات بالهيئة العامة للابنية التعليمية

وإذا نظرنا إلى حلول أمن العلومات الطبقة في الأنظمة الملوماتية والشبكات التي تعتمدها كثير من الحكومات العربية، مثل جدران النار، ستجدها جميعسا مصنفة خارجها، وستجد كذلك أن العشرات منها تعتمد على حلول أمنية مصنفة في إسرائيل، وما يزيد الطين بلـة، هـو جهل القائمين على هذه الشبكات العربيسة التابعة للقطاع الحكومي، بهذه الحقيقة. فالاعتماد الكلى على تقنيات أجنبية للحفاظ على أمن معلوماتنا، وتطبيقها على الشبكات الرسمية التابعة للدول العربية، هو تعريض لأمن الوطن القومى لهذه الدول للخطير، ووضعه تحبت سيطرة دول غريبة، بغض النظر عما إذا كانت هذه الدول عدوة أم صديقة، فالدول تتجسس على بعضها، بغض النظر عن نوع الملاقة بينها، وهذه حقيقة قائمة لا يمكن نفيها، وقد تطورت أساليب التجسس في هــذا العصــر، وأصبحــت الأسلحة العتمدة هي الوسائل الإلكترونية، وخاصة عبر الإنترنت.

ولا يلتصر الأمر على التجسس على المعلوصات لأهداف عسكرية وسياسية، بل يتعداه إلى القطاع التجاري، فنحسن نعلم جلها الآن أن الشركات العاملة في مجسال تقنية المعلومات، يتجسس بعضها على بعض، وعلى مستخدمي منتجاتها (مثلما فعلمت شركة إنتسا، ومايكروسوفت، وغيرها بالإضافة إلى شبكات ومواقع إنسترنت عديسدة)

للحصول على معلومات تؤهلها لأفضلية المنافسة في الأسواق، أو لصالح جهات حكومية معينة.

لهذا السبب شددنا على ضرورة تطوير حلول أسن المعلومات محلياً، أو على الأقل، وضع الحلول الأمنية الأجنبية التي ترضيب باستخدامها تحست اختبارات ودراسات مكثفة، والتأكد من استقلاليتها، وخلوها من الأمنية.

كما حذر مجلس الوحدة الاقتصادية العربية من تزايد معدلات اختراق المعلومات داخل شبكة الإنترنت وتعرض معاملات التجسارة الإلكترونية العربية النتي تتجساوز استثماراتها حالياً حوالي ٧ مليار دولار للقرصنة والسرقة نتيجة تفاقم ظاهرة تسرب البيانات والمعلومات الأمر الذي قد يؤدي إلى فوضى عارسة في عالم التجارة الإلكترونية، ويفقدها مصداقيتها وخصوصيتها وأفاقها في إبرام الصفقات والمحافظة على المعلومات والبيانات المتعلقة بسها مسن السرقة.

نتمني في النهاية، أن نعصرف مواطن الخصائص في الإجراءات التي نتيمها في مجال أمن الملومات، وأن نصلح هذه الأخطاء وأن نستفيد كذلك، من تجارب الآخرين في الاعتماد على الذات وأن نطور التقنيات التي نستخدمها بأنسنا، أو أن نشارك على الأقل في تطويرها، فمن غير المقبول أن نمتمد كلها، على جهات أجنبية للمحافظة على أمن شهركاتنا وخاصة عندما تكون أفضل الحلول المقدمة، تتبع عن وادي السهليكون الإسرائياي، قإذا أردنا أن نمتلك حريتنا فعلينا أن نعتمد على ذاتنا في إنشاء وتطوير

طارق عباس

## قراء على الخط

من القلب

حرصا على مكانة مكتبات نعت ورغبة في استمرارها بمستوى عال في جميع مجالات وفنون الإنتاج الفكري والعلمي في التخصص حتى إخراجه ونشره وسلامة لفقه ، ليصل إلى يد القارئ والشترك وصولا يرضيه حالا ومقالا. لذا فإني أرسل إليكم غير منتقص ولا مبدد لجهد ستتزايد ثمرته بإذن الله، مع الحرص من جانبكم على المادة الملمية والمؤموعية قبل أي اعتبار آخر إلا ما يسبق ذلك من حرص على إخلاص العمل لله وإراثة عزة الأمة والتعكين نها.

فاسمحوا لي واقبلوا مني رسالتي هذه وهي تتحسدد في ملاحظات حول الاهتمام بقواهد اللغة التي يجب أن يلتزم بها كل كاتب خاصة إذا كان حول تخصص المكتبات والملوات فبإن أصحاب هذا التخصص من أولى الناس بالحرص على قواعد اللغة. ولا آتي بجديد إن قلت إن على على هيئة تحرير المجلة أن تراجع جميع للقالات والمراسلات التي ترد إليها مراجعة لغوية مرتين على الأقل، مرة عند الورود وأخرى قبيل الطباعة، ونسأل الله لكم التوفيق الدائم والخير كله.

عبد السميع الحسيني مكتبة القاولون العرب

هيئة التحرير..

يكل السعادة استقبلنا رسالتك إيمانا منا بأن التواصل بيننا وبين قرائنا والنقد البناء هما السبيل للتطوير وتصحيح المسار. وردا على ملاحظاتكم نود أن نؤكد لك أننا بعد مرور عام كامل من عمر المجلة أصيحنا أكثر حرصا على عمليات المراجعة والتدقيق اللغوي وهو ما يؤكده العدد الأول والثاني من السنة الثانية والذي جاء خاليا من الأخطاء بنسبة هه/. وق الختام نشكر لك كلماتك الرقيقة،



## تمهيد:

من التضايا التي يتسارع وجودها في المكتبات في ظل شبكة الإنترنت: تناثر المواجع الإلكترونهـ أو المواقع الخاصة بالمراجع، وبالتالي ظمهور أشكال جديدة منها أو تطور بعض الأشكال القديمة، والخصائص الجديدة التي يجب على طالب المكتبات وأخصائي المواجع بالمكتبات أن يعرفها.

والرسالة التي نقدم لك مخططها – عزيزي القارئ اليوم – واحدة من الرسائل التي تهتم بهذه القضية وتركز عليها. تقدمت بها صاحبتها للحصول على درجة الماجمستور. نتركك معها علك تجد فيها ضائتك.

## مقدمة:

أدى التقدم الحاصل في مجال الحاسبات والبرمجة والاتصالات ونظم المعلومات إلى ظهور أشكال جديدة من مصادر المعلومات منها قواعد البيانات والأقراص المليزرة مسلل CD-ROM, DVD وشبكات المعلومات وفي مقدمتها شبكة الإنترنت التي أسهمت في إنشاء بيئة افتراضية Virtual Environment يمكن الممل فيها عبر شبكات الاتصال، كما جعلت الإيحار والتجول في هذا الكم الضحم من المعلومات المتاحة مهمة سهلة، فيدت

شبكة الإنترنت بمصادرها اللانهائيــة تقريبــا أداة مرجعيــة مثالية. '

تعتبر الراجع - سواء التقليدية الطبوعة كالراجع الورقية على اختلاف أنواعها أو غير التقليدية الإلكترونية مشل بنوك الملومات و الراجع على شبكة الإنسترنت- من أهم مصادر الملومات لأنها تقدم خلاصة المرفسة البشسرية ومفاتيحها، وقد نشأت من أجلها الخدسة الرجعية التي تعد من أهم الخدمات التي تقدم في المكتبات ومراكسز الملومات!

وعلى ذلك تصد المراجع بشكلها الجديد على شبكة الإنترنت ثورة في أوعية المراجع كما أنها سوف تنضى، مهدانا جديدا لها حيث لا تقوم فقط بتوفير الوصول إلى الملومات الرقمية digitized information وإنما تقوم أيضا بحل مشاكل المراجع المتطقة باستخدامات الإنسان لها مع الاحتفاظ بالخصائص الأساسية للمراجع التقليدية، وعلى ذلك فإن اختصاصي الخدمات المرجمية التي يجب أن يتحدى فوضياته حول الخدمات المرجمية التي تقدم في المستقبل، ويسأل ماذا يحتاج في هذا الموقف

eference

tool in public libraries. RESEARCH PROJECT REPORT. University of Illinois, Graduate School of Library and Information Science (studen) project). May 5, 1995.browsing date: 27/2/2001.
May 5, 1995.browsing date: 27/2/2001.
Kutti//www.okeom.net/=page-0Essays/research.html>.
المسالمين عبد الهادى. للمسادر للرحمة للتحصيصة/ممات مصطلي.

أسامه السيد. القاهرة: المكتبة الأكاديمية, ١٩٩٩. ص١١

الجديد"، حيث أصبحت مواقع الراجع على شبكة الإنترنت من أهم مصادر الملوسات الأساسية التي يمكن لاختصاصي الراجع في المكتبات ومراكز الملوسات الرجوع إليها للرد على أي استفسار فهي تتيح بث واسترجاع المغلومات الطلوبة بسرعة وفي الحال.



وتنفرد المراجع على شبكة الإنترنت أو الواقع الرجعية بالمديد من الخصائص التي تميزها عن المراجع التغليدية والمراجع المحملة على أقراص مليزرة سواه في مدى السعة النوعية أو الكمية حيث تحتوى على النص المطبوع المشتمل على الروابط Hypertext بليضا الفاقع ذات الصلة وهو ما يسمى بالنص الفائق Hypertext بالإضافة إلى الرسوم والصور والخرائط والأضلام والملفات الصوتية والتي تتسم كلها بالتفاعلية وإمكانية تحميلها، كما أنها لا تعتمد على طريقة تنظيم محددة بينما يمكن البحث فيها عن طريت مجموعة عديدة من استراتيجهات البحث كما يحكمها فلسفة الوصول إلى المعلومات التي تحكم الحصول عليها.

## أهمية الدراسة:

لاحظت الباحثة أن المراجع غير التقليدية كالراجع على شبكة الإنترنت لم تحظ بدراسات كثيرة مثل تلك التي حظيت بها المراجع التقليدية خاصة في العالم العربي، ومن هنا تأتى أهمية دراسة تلك المراجع وخاصة في شكلها الإلكتروني الحديث، لإبراز سماتها، وأهم معيزاتها، وتصنيفها على الشبكة، والتعرف على فئاتها، وطحرق التعامل معها، واتجاهات النشر الإلكتروني لهذه المراجع، والؤسسات السئولة عنها والمحتوى المرجعي لكل موقع على شبكة الإنترنت، وعلاقة ذلك بالمراجع التقليدية المطبوعة أو تلك التي على أقراص ضوئية.

## أهداف الدراسة:

- تحديد التعريف والمفهوم الجديب للمواجع على شبكة الإنترنت.
- التعرف على فثات المراجع العربية والأجنبية على شبكة الإنترنت.
- تقييم نماذج مختارة من مواقع المراجع على شبكة الإنترنت ، وإبراز كيفية استخدامها .
- تصنيف أو تقسيم مواقع المراجع على شبكة الإنترنت إلى
   فئات مما يتيح للباحثين واختصاصي المراجع في المكتبات
   ومراكز المعلومات الاختيار الجيسد للمراجع الملائعة
   للاستفسارات الواردة إليهم.
- دراسة السمات المهيزة لكل فئة من فشات المراجع على
   شبكة الإنترنت وتحديد الخصائص العامة والمحددات
   الأساسية المرتبطة بالبيئة الافتراضية على شبكة الإنترنت
   والتي تحكم كل فئة من فئاتها.
- التعرف على الاختلافات بين المحتـوى الرجعـي لواقـع
   المراجع على شبكة الإنترنت و المحتـوى المرجعـي لكـل

J Nast, Philip. Presentation Summary and Evaluation Results. (A summary of the program at the 1999 "Reference in a New Millennium" Virtual Reference Desk conference.). Browsing date: 22/1/2001 <!RIL:</p>

http://www.vrd.org/conferences/VRD99/summary.ht

من المراجع المطبوعة أو الصحملة علمى أقراص ملميزرة أو المراجع المحسبة على الخط المباشر مثل مراصد البيانات ويغوك المعلومات.

- ♦ التصرف على الفروق بين مواقع الراجع على شبكة الإنترنت ومحركات البحث المامة والتخصصة مثل موقع "إســـــــــال جيفـــز" Jeeves والمتلال المثل موقع (/http://www.askjeeves.com/) والتي تقوم بنفس الدور الذي تقوم به مواقع المراجع.
- ▼ تعديد إسسهامات الأشخاص والمؤسسات والهيشات الثقافية وكذلك المؤسسات التجارية في نشر هذه المراجع والتطور الزمني لنشر هذه المراجع.
- وضع مقترح لما يمكن أن تكون عليه مقررات الراجع التي تدرس بأقسام الكتبات والملومات كنتيجة طبيعية لما يشهده عالم الملومات اليوم من تطورات تقنية مستحدثة في مجال المكتبات والملومات (نصوذج للتطبيق بجامعة حلوان - جمهورية مصر العربية)
- وضع قائمة بالمراجع بصفة خاصة العاصة العربية
   والأجنبية على شبكة الإنترنت.

## مشكلة الدراسة:

تتركز مشكلة الدراسة في الحاجة الملحة إلى دراسة وحصر مجموعة الراجمع العربية والأجنبية بكل فناتها على شبكة الإنترنت حيث لاحظت الباحثة تكارها خاصة في ظل عدم وجود أداة حصرية معيارية لها بالإضافة إلى عدم وجود دراسات كافية تبين الملامح العامة والسمات الأساسية التي تحكم هذا الشكل الجديد من الراجع فيما يتعلق بالتعرف على مفهوم المراجع على شبكة الإنترنت والخصصائص المستحدثة المعيزة لها.

- كما لاحظت الباحثة مجموعة من القضايا التي تتعلق بمشكلة الدراسة: -
- مازالت مقررات المراجع العامة والمتخصصة في أقسام الكتبات تدور حول المراجع التقليدية المطبوعة وبعضها المحمل على أقراص ضوئية أو المراجع المحسبة فقط.
- ضعف مسهارات وقدرة خريجي أقسام الكتبات والمعلومات على التمامل مع مواقع المراجع على الإنتزنت وتقييمها.
- ضعف قدرة اختصاصي المكتبات والملوسات على اختيار المراجع المناسبة للرد على الاستفسارات التي ترد إليهم نتهجة لتفساؤل خيراتهم وممارساتهم للتكنولوجيا الحديثة ومفها شبكة الإنترنت
- ليس هناك حصر شامل ومعياري لمواقع المراجع على
   الإنترنت وتقسيمها إلى فئات بحيث يمكن أن تجهيب
   على الاستفسارات المختلفة.
- پلاحظ حاليا توافر مجموعة من الراجم العربية بمختلف فئاتها على شبكة الإنترنت وائتي تعد محاولة لسد ثفرة واضحة في الكتبة العربية، وتحتاج هذه الراجع أيضا إلى الدراسة.
- وجود فئات مستحدثة لهذا الشكل الجديد من الراجع لم تكن موجودة من قبل فرضتها البيشة الإفتراضية على شبكة الإنترنت لا يمكن وضعها تحت الفشات الرجمية المروفية مشل ALL-IN-ONE ومح موقع يضم المثات من أفضل محركات البحث وقواعد البيانات والكشافات والأدلة، ويحتوى أيضا هذا الموقع على قسم للمراجع والأدلة، ويحتوى أيضا هذا الموقع على قسم للمراجع المراجع على شبكة الإنترنت تعرض كلها عبر صفحة الراجع على شبكة الإنترنت تعرض كلها عبر صفحة بحسيدة

 طهور بعض السعيات الجديدة لبعض فشات الراجع المعروفة أو للمراجع نفسها لتعبر عن التطور الحادث والتغيرات التكنولوجية الجديدة على شبيكة الإنترنت المرتبطة بالراجع مشل: Webliographies ليعبر عن القوائم البيليوجرافية على شبكة الإنترنت."
 مما يقطلب التعريف بهذه المسهات.

المراجع على شبكة الإنترنت ..والاختلاف في. - الشكل - المحتوف - طرق الاسبرجاع

## • فروض الدراسة:

- وضمت الباحثة مجموعة من الفروض الاستكشافية في شكل تساؤلات يجيب عنها البحث أهمها:
- ما هو المفهوم الجديد لمواقع أوعية المراجع على شسبكة الإنترنت؟
- هل السمات الخاصة بالراجع على شبكة الإنترنت مختلفة عن السمات الخاصة بالراجع التقليدية والمراجع المحملة على أقراص ضوئية؟
- هل هناك اختلاف بين الرجع الطبوع، والرجع على
   قرص ضوئي، والمرجع على شبكة الإنترنت بصفة
- ما هي الاختلافات بين محتوي مواقسع الراجم العربية والأجنبية على شبكة الإنترنت ومحتوى نفس

- هذه الراجع في شكلها التقليدي الطبوع أو المحملة على أقراص ضوئية؟
- هل هناك قصور في تدريس المراجع المتوافرة على شبكة الإنترنت بالقررات الدراسية لمادة المراجع في أقسام المكتبات والمعلومات بالجامعات المصرية؟
- ما أهم اتجاهات النشر الإلكتروني للمراجع على شبكة الإنترنت؟
- ما أثواع المؤسسات المسئولة عين مواقع المراجع عشى شبكة الإنترنت؟
- ما تأثير الراجع بشكلها الجديد على شبكة الإنسترنت على كمل من اختصاصي الراجع بالمكتبات ومراكز الملامات والخدمات الرجعية المقدمة؟

## حدود الدراسة:

الحدود الموضوعية: تتناول هذه الدراسة نعاذج مختارة من مواقع الراجع المربية والأجنبية على شبكة الإنترنت خاصة العاصة العامة منها، وإبراز معاتها، وأهم معيزاتسها، وتصنيفها على الشبكة، والتصرف على فئاتها، وطحرة التصامل معها، واتجاهات النشر الإلكتروني لهذه المراجع، والمؤسسات المسئولة عنها والمحتدوى المرجعي لكل موقع على الإنترنت.

الحدود الزمنية: سوف يتم حصر مواقع المراجع على شيكة الإنترنت منذ بداية تاريخ إنشاء أول موسوعة على الإنترنتBritannica on line أى منذ عام ١٩٩٤ حتى عام ٢٠٠١

الحدود المكانية: تقوم الدراسة على المسح البدائي لواقع المراجع على شبكة الإنترنت ،

الحدود اللغوية: تقتصر الدراسة على حصر مواقع المراجع العربية والإنجليزية،

Minkel, Walter and Roxanne Hsu Feldman.
Delivering web reference services to young people.
Chicago: American library association, 1999. P 42.

الحدود النوعية: سوف تقتصر الدراسة على حصر مواقع المراجع العامة بصفة خاصة على شبكة الإنترنت.

## منهج الدراسة

سوف تستخدم الباحث منسجج الدراسات الوصفية
Descriptive studies الذي يقوم على وصف
ودراسة الظاهرة الراجع على شبكة الإنترنت - كما
توجد في الواقع ربهتم بوصفها وصفا دقيقا وبعير عنها
تعبيرا كيفيا أو تعبيرا كميا<sup>1</sup> لتتدكن الباحثة من كل من:

۲. تتبع مراحل نشأة أوعية الراجع وتطورها بشكلها الحالي على شبكة الإنترنت ويتم ذلك عن طريق جمع الحقائق والمعلومات من مواقع المراجع نفسها للتسرف على نمو وتطور هذه الظاهرة منذ عام ١٩٩٤ حتى عام ٢٠٠١.

٣. حصر الواقع الخاصة بالراجع على شبكة الإنترنت بكل فئاتها، حيث سيتم تناول عينة عشوائية من كل فئة معا يتمح التعبير عن سعات الفئة ووصفها لتبين الملامح والخصائص الأساسية التي تحكم كل فئة و التعرف على الوضع الحالي لها وأهم الميزات والعيوب.

٣. تقييم مواقع المراجع على شبكة الإنترنت من خلال النهج الخاص بذلك في علوم الكتبات والملومات. حيث ستقوم الباحثة – بعد اختيار عيفة من مواقع المراجع على الشبكة لكل فئة من فئات الراجع – بعملية الدراسة والتحليل مركزة على الملومات التضمنة في تلك الواقع وكذلك الوقوف على خصائصها حتى يعكن الكشف عن الخصائص العاصة، والسعات الأساسية لهذا الشكل الجديد من المراجع.

- البحث في أقسام الراجع بمواقع الكتبات الرقبية Digital library على شبكة الإنترنت.
- البحث في الأدلة الوجودة بالصفحة الرئيسية لمحركات
   البحث Homepage
- ٣. إجراء عملية البحث عن مواقع المراجع في مجموعة من محركات البحث الشهيرة.
  - الكتب والراجع
- القابلات الشخصية للمتخصصيين في العجال: سوف تنظم الباحثة مجموعة من القابلات لجمع معلومات وبيانات شفهية مرتبطة بموضوع الدراسة.
- ۳. اللاحظة الباشرة: ويتم ذلك من خلال فحمن ودراسة مواقع المراجع على شبكة الإنترنت، وذلك لاستكمال بعض البيانات الأخرى كفترات تحديث المراجع والتغيرات التى تطرأ عليها .
- البريد الإلكتروني لإرسال الاستفسارات المتعلقة بعواقع المراجع للمؤسسات المسؤلة عنها لجمع المعلومات التي لا يمكن الحصول عليها من المواقع نفسها.
- استمارة تحليل تصمصها الباحثة لتساعدها في جمع البيانات الطلوبة ورصدها.
  - سوف تتخذ عملية البحث الاتجاهات التالية: 
    الد مدف مدال الم مالتقاددة المدف ق فأد
- البحث عن الراجع التقليدية العروفية في أدلـة
   الراجع التي تحصرها- والتي تم وضعها على شبكة
   الإنترنت مشل الموسوعة البريطانية On line
- ٧- البحث عن الراجع المحملة على أقراص مليزرة أو الراجع المحسبة المتاحة في شكل ملفات إلكترونية على أجهزة الحاسبات الإلكترونية مشل بنوك الملومات ثم اتخذت موقعا على شيكة الإنترنت

<sup>&</sup>lt;u>مصادر جمع البيانات:</u>

قُووقان عبيدات. البحث العلمى:مفهومه, أدواته, أساليه/عبد الرحمن عدس, كايد عبد الحق. عمان: دار الفكر للطباعة والنشر والتوريع, ٩٩٦. ٢٣٣ ل

٣- البحث عن الراجع التي تم إنشائها مباشرة على شبكة الإنترنت.

وسوف تعتمد الباحثة في البداية على الاتجاهين ٢،١ للكشف عن الخطوط العامة التي تحكم هذا الشكل الجديد من الراجع حتى يتسنى لها الحكم على بعض المواقع إذا كانت مواقع مراجع أم لا.

● وقد تم إجراء بحث أولى في خمسة محركات بحث وأدلة وكانت النتيجة كالتالى:

١. زين عبد الهادي. الواقع الرجمية على الإنترنت وتأثيرها على مقررات الراجع في أقسام الكتبات والعلومات. عالم العلومات والكتب والنشر. مج١، ع١، يوليو١٩٩٩، ص ص١٠٧-١٢٨.

تهدف هذه الدراسة إلى التعرف على الفروقات بين مواقع المراجع على شبكة الإنترنت وبين المراجع التقليدية المطبوعة والمهارات التي يكتسبها الطلاب من دراسة مادة

keywords Search Engines &directories	Virtual reference	E- Reference	Reference material and internet	Digital referenc e	Web referenc e
Northern light	888.443	10.587	758.419	1.000.49 1	4.846.77 8
AltaVista	200	8.642	34.620	276.730	20.900.7 35
Yahoo	53	2370	16	5	340
Web Crawler	156149	96	9395250	2779165	1364480
MSN	98	46	853966	32	239

## جدول نقائج البحث

حيث يلاحظ توافر العديد من فئات المراجع على شبكة الإنترنت، كما يلاحظ أن أكبر نسبة Web reference لتوافر المراجع لصطلحي Reference material and internet. كمسا يلاحظ وجود مسميات جديده للمراجع المتاحة على الشبكة وكانت تلك أحد نتائج البحث الأولى على شبكة الإنترنت.

## الدراسات السابقة:

ق البداية تود أن تنسوه الباحثة أن الدراسات السابقة التي تناولت موضوع "مواقع المراجع على شبكة الإنترنت" كموضوع مستقل تعتبر قليلة ونادرة وأهم هذه الدراسات: -

المراجع في أقسام المكتبات والوثائق والمعلومات بالجامعات المصرية. وقد خلصت هذه الدراسة إلى مجموعة من النتائج أهمها أن التطور التعلق بالراجع تطور شكلي من حيمت انتقائها من للراجع الورقية حتسى المراجع على شبكة الإنثرنت، وكذلك أكدت الدراسة على أهمية تعضيد وتعزيز المهارات التي يكتسبها الطلاب من دراسة مادة المراجسع في أقسام المكتبات والمعلومات بالجامعات العربية بمجموعة جديدة من المهارات التي أشار إليها المؤلف في دراسته، وضرورة إعادة النظر في منهج تقييم المراجع، والحاجمة إلى إعادة النظر في علم الراجع بصفة عامة، كنتيجة للتطورات التي تحدث به، وقد قام المؤلف بحصر مجموعة من مواقع المراجع على شبكة الإنترنت موضوع الدراسة - وهمي مجموعة مكونة من ٨١ موقعا للمراجع على شبكة الإنترنت أبحاث جديدة في يحال المكتبات والمعلومات

فقط كلها تعمل باللغة الإنجليزية ودراسة اتجاهات النشر لهم، مع عرض مختصر للمحتوى الرجعي لكل موقع قام بحصره، وقد فتح المؤلف العديد من القضايا الرتبطة بالراجع على شبكة الإنترنت التي تحتاج للدراسة وعلى سبيل الثال ضرورة وضع تصنيف معياري لها على الشبكة والتعرف على فناتها ودراسة المحتوى الرجعي لكل موقع على شبكة الإنترنت، والتقييم الفردي له، وضرورة تغيير ما يدرس في مادة الراجع بأقسام الكتبات في الجامعات العربية بما يتلام مع التطورات الحادثة لأوعية المراجع

1) LAZINGER, SUSAN S. Updating reference 101: free searchable bibliographic tools on the Web - 64th IFLA General Conference 16-21 august, 1998. Conference Programme and Proceedings. Available at (http://www.ifla.org/IV/ifla64/018-123e.htm)

تطويسر مرجم ١٠٠١: أدوات البحث البيليوجرافيسة المتاحة مجانا على الضبكة المنكبوتية المالية. تعرضت هذه الدراسة إلى أهمية فكرة إعادة النظر في مقررات الراجع التي تدرس في أقسام ومدارس المكتبات والمعلومات وضرورة إدخال مواقع المراجع على شبيكة الإنسترنت وخاصة المجاني منها ضمن قائمة الراجع التي تدرس للطلبة ، وتعليم هؤلاء المطلبة تقنيات الاستخدام و البحث في الراجع على شبكة الإنترنت كما تعلموا تقنيات كيفية الاستخدام والبحث في الراجع التقليدية المطبوعة وذلك للسهدفين

 د. تحقیق نوع من الألفة بین الطلاب وبین مواقع المراجع علی شبكة الإنترنت

- الموسيوعة البريطانية.. والقضاء الإلكتروني.. تطوير أسيالي التقييم والاختيار اعتادة النظير في مقيرات المراجع المحسبة المراجع المحسبة المراجع المحسبة المراجع المحسبة العربي على السبكة

٢. جعل الطلاب قادرين على التعبيز والقارنة بين أشكال المزج سواه الطبوعة أو المحملة على أقراص مليزرة CD-ROM أو الراجع على شبكة الإنترنت وخاصة المتاحة مجانا للتعرف على أيا منها ذات الجورة العالية.

تشير الدراسة إلى ما أتخذ بشأن ذلك في قسم دراسات الكتبات والملوسات والأرشيف بجامعة القدس المبرية حيث تم إضافة قائمة بالمراجع على شبكة الإنترنت أو اقائمة بالأدوات الببليوجرافية على حد تعبير المؤلفة والتاحة مجانا ضمن القائمة الأساسية التي تدرس سابقا الإنترنت والتي تقوم بنفس المرض الذي تقوم به المراجع المطبوعة (أو التي تماثل المراجع للطبوعة)، حيث أن هناك بعض الأدوات الرجمية على شبكة الإنترنت المتاحة مجانا والتي يمكن استبدالها بكل من المراجع المطبوعة أو المحملة على أقراص مليزرة بالإضافة إلى المراجع على شبكة على قراص على شبكة على أوراص مليزرة بالإضافة إلى المراجع على شبكة الانترنت التاحة مجانا على أدراص المنظرة بالإضافة إلى المراجع على شبكة الإنترنت ذات التكلفة.

وقد تم اختيار بعض الراجع على شبكة الإنترنت وفقا لعايير محددة من قبل قسم دراسات المكتبات والملوسات والأرشسيف بالجامعسة وقسد تم وضعسها علسى الموقع 101 Reference الذي يعسد أحدد الأدرات البيلوجرافية التي تحصر مواقع الراجع على الشبكة. وقد صنفت هذه الراجع إلى عشرة قطاعات رئيسية.

3) **Dorothy Auchter**. The evolution of the Encyclopaedia Britannica: from the Macropaedia to Britannica Online. <u>Reference Services Review</u>, 27:3 1999. pp. 291-299

تقييم الموسوعة البريطانية: من الماكروبيديا إلى الموسوعة البريطانية على الخط الباشو

تعد هذه القائة دراسة حالة للموسوعة البريطانيسة التي
تعد على مدى ٢٠٠ سنة مضت القياس لكل الوسوعات
الإنجليزية الأخرى كما أن لها شهرة عالمية كمعل مرجمي
بارز. قدم المؤلف في هذه المقالة مجموعة من القضايا التي
تعتقد الباحثة إنها غاية فى الأهمية ومنها:

١- إن دخول الموسوعة البريطانية العالم الإلكتروني طرح
 مجموعة من التساؤلات فيما يتعلق بها كمنتج.

٢- في عام ١٩٧٤، تم تقسيم الموسوعة إلى قسمين هما الميكروبيديا والذي اعتبره المؤلف محاولة مثالية لخلق دائرة تعليمية حقيقية (أحد تعاريف الموسوعة) والتي يلجأ إليها الباحث الذي يشغف بالملومات المفسلة بدون الحاجة إلى الإحالات كما في الموسوعات التقليدية

٣٠- تعانى الموسوعة البريطانية في شكلها المطبوع العديد من
 المعوقسات كصعوبسات الستخدامها وعسدم تكشيف

صفحاتها بشكل كاف، بالمقارنـة بشكلها الإلكـتروني الذي استطاع أن يتغلب على ذلك ..

ع- هل يمكن أن تبقى الوسوعة البريطانية بشكلها الطبوع في ظل النافسة مع الإصدار الإلكتروني لها ســواه المحمل على قرص ضوئي أو التساع على شبكة الإنترنت.

## فصول الدراسة المقترحة

١. القدمة

- ٧. نشأة وتطور المراجع على الإنترنت بين ١٩٩٤–٢٠٠١
  - ٣. الدراسة الميدانية للمراجع على شبكة الإنترنت
  - أقسام وأنواع وفئات المراجع على شبكة الإنترنت
- الهارات الجديدة لأخصائي المراجع في المكتبات وسبل
   الإفادة من الأشكال المستحدثة من المراجع
- ٩. قائمة بالراجع المقترحة التي يمكن إضافتها إلى منهج
   دراسة المراجع بالجامعات (نموذج جامعة حلوان)
  - ٧. النتائج والتوصيات

٨. الراجع

٩. الملاحق





أحمد المسري ahelmasry@hotmail.com

و يوم السبت الواقع ٢٠٠١/٤/٢ في حوالي الساعة الثانية بعد الظهر، ويقاعة ١٩٠٩ بعدرجات جامعة حلوان، بدأت محاضرة خاصة بالنظم الآلية في الكتبات واستمرت ما يقرب من ساعتين ونصف، حيث دارت حول سؤال واحد ألقاه الدكتور/ زين عبد الهادي على الطلاب، وهو " هل انتهى عصو الكتبات 12 ".

عزيزي القارئ قد تستغرب من الوهلة الأولى عند تلقيك لهذا السؤال، وقد تستغرب من كثرة الوقت الخصص لمنال واحد، ولكن لو تأملت قليلا في إجابة السؤال لأدركت أن الإجابة عليه تحتاج لدراسات وبحوث عديسة كي تستطيع الوصول إلى إجابة مدعمة بحجج وبراهين.

كي تستطيع الوصول إلى إجابة مدعمة بحجج ويراهين. ولذلك عزيزي القارئ فضلت أن أخصص هذه الحلقة من حلقات دراسية، لهذا السؤال نتناقش في إجابته ونتصاور فيها حتى نستطيع التوصل للإجابة المثلى عليه، فيمعدني تلقي آراهك وإجاباتك على البريد الأكتروني الخاص بي، أو من خلال المراسلة بعنوان الشسركة، أو من خسلال المحادثة الغورية، وسيتم عمل إستفتاء خاص بالإجابة على هذا السؤال ويتم إرساله من خلال مجلتنا "مكتبات نست"، فضاركنا الرأى.

و نتمرض الآن لبعض من الإجابات والاستئتاجات التي توصلت لها من خلال مجموعة من اللقاءات والناقشات التي تمت على الستوى الأكاديمي والمهني في التخصص، فعند تلقى أذناي للسؤال في المحاضرة السابقة، وجدت المديد من الإجابات والآراء السريعة التي قدمها بعض

زملائي من خلال توقعاتهم الستقبلية للمجال، فمنهم من قال إنه أن ينتهي لعدم إستطاعة المجتمع التخلي عن خدمات الكتبات ومراكز المعلومات سواء بشكلها التقليدي أو التطور، والبعض بني إجابته على أساس التفكير الشائع الذي يقول بأن الكتاب كنان وسيبقى هو الوصاء الأول للمعلومات، والقليل تضجع وقال بأنه سينتهي عصسر الكتبات ليبدأ وبحق عصر التكنولوجيا وخاصة تكنولوجيا المعلومات رغم أننا قد عايشنا عصر المعلومات منذ عدة سنوات ماضية وبجانبها بقيت الكتبات في شكلها التقليدي وشبه المتطور كافة.

ولكن ورهم وجود بعض الآراء التي قد تكون مختلفة قليلا عما سبق إلا أنه منذ تلقي السؤال وحتى الآن وأنا أبحث عن الإجابة اللقنمة التي تمكنني من أن أقولها بكل ثقة ورضاء، ولا أكذب عليك عندما أقول لك عزيزي القارئ إنه حتى بعد توصلي لشيء من الإجابة التي أريدها إلا إنسي مازلت أقوم بالعديد من الناقشات والإستنتاءات في مختلف جوانب ذلك السؤال سواء كانت جوانب تكنولوجية أو اقتصادية أو مهنية أو اجتماعية، وأسمح لي بأن أعرض بعضا مما توصلت إليه في شأن هذا السؤال بالقدر الذي تسمح به هذه المقالة، وقد نخصص حلقات تالية لناقشة هذا السؤال ولكن من وجهات نظر القراء والتخصصين.

أولا: سنتناول علاقة في منتهى الأهمية وهي علاقة الكتبة بالتكنولوجيا وخاصة تكنولوجيا المعلوسات، إن المتأمل في هذه العلاقة يجدها أشبه كما أراها- بعلاقة الأبسوة

والبنوة، فالمكتبة كانت وما تزال في مقام الأب الذي ينشئ ويربى أبنه حتى يتمكن من النمو الصحيح والتكاثر، فالمكتبة أعطت الكثير للتكنولوجيا حتى أوجدت ما يسمى بتكنولوجيا الملومات، وهي تكنولوجيا خاصة بالعمليات والإجراءات التي يتم من خلالها جمع وتنظيم وتحليل العلومسات البتى تسناعد في أخنذ القبرار والسرد علسى الاستفسارات التي يتقدم بها المستفيدون إلى المكتبات ومراكيز العلومات، وأعطب الكتبية العلومات بمختلف أنواعيها وزرعيت بذورهما بداخيل الابين البذي يمثيل التكنولوجياء وكبر الابن وتكاثر وتطور بشكل كبير وسسريع حتى أصبح على أتم استعداد لتلقى الحياة والتخصص بعلم بجانب كافة العلوم الموجودة وهو علم الملومات وتكفولوجيا الملومات، ولكن الغريب في هذه العلاقة هو أن الابن بعد نموه أصبح أباً للأب، أي أصبحـت تكنولوجيـا الملومـات هي التي تروي وتساعد الكتبات في أداء خدماتها وفي ما حدث حقاً في علاقة المكتبة بالتكنولوجيا، فأصبح لزاساً على الكتبة الاستعانة الكاملة بتكنولوجينا المعلوسات في أغلب خدماتها وعملياتها إن لم تكن كلها. ويمكن لنا أن نمثل هذه العلاقة بالرسم التالي:



أ<u>نانياً</u>: وعاه العلومات وتغيراته، ذلك الوصاء الذي امتلك أهميته من أهمية العلومات التي يحتويها، وتنوعت أشكاله بتنوع الملومات ذاتها، فوجدنا منذ القدم الرق والسيردي ، شم الورق السائب، شم الكتـب والدوريسات الطبوعـــة،

فالمسغرات الفيلمية، ثم البطاقات الثقبة، فالشرائط المعقطة والأقراص الضوئية، وكذلك من حيست بيشة المحتوى نجد الملفات المحسبة والأوعية المتعددة والنصوص الفائقة...الخ.

وكما نرى هذا فلقد تطور وتغير وعاء المعلومات تطورا مذهاذ وسريها، وكان وفاقاً لهذا التطور أن تتطـــور الكتبــات الحاوية لهذا الوعاء، فلكل وعاء مواصفاته وخصائصه التي تعمل الكتبة على حفظها وترتيبها واتاحتها، فســرت الكتبات كمبنى بتطور مذهــل أيضاً بدأت بالمابد حتى الكتبات المباشرة التي تتاح على الخط الباشر في نظام اشبكات المباوماتية، وكانت دائماً المكتبة تعمل على احتواء الوعاء وحفظه كهدف أولي لهــا ثم خدمة المستفيد كهدف نهائي لها، ولو أفردنا النظر على الوضع القائم والذي نعيثه الآن، نوجدنا أن وعاء العلومات أصبح وصاء غير ملموس، أي أننا من الصعب أو المستحيل أن نالمسه عدر أيدينا فكيف نستطيع العمل على حفظه في مبنى مادي؟؟ وذلك دون تدخل أي تغير في خصائصه بالأساليب دون تعريض الوعاء للطبع أو التغير في خصائصه بالأساليب المختلفة.

ويناءُ على ذلك كيف أنشئ مكتبة لحفظ مشل هذا الوعاء؟؟ كيف أستطيع أن أقوم بالعمليات الفنية التصارف عليها في وسط للكتبات ومراكز المعلوسات من فهرسة وتصنيف وتكثيف ...الخ، على مثل هذا الوعاء؟؟

لذلك تخصصت العديد من الدراسات الأكاديمية في مناقشة هذه الأمور، وقد وضع البعض منسها خطوات أولية لحل هذه الشكلة، ولكن يبقى الوضع قائماً حتى الآن في تحديد المعليات والإجراءات التي تتم لهذه الأرعية، هذا فضلاً على اختلاف وتفوع المعلومات التي يحتويسها الوعاء الواحد، فقد يجمع معلومات نصية وفيلعية ورسومات وصوت في آن واحد.

وكان لهذه السلطور الفضل في تحويل كلمة "انتهي" في السؤال إلى كلمة "أختفى" ليكون السؤال: " هل اختفى عصر المكتبات؟؟ "، نعم فالمؤشرات الأولى في مجموعــة الدراسات والمناقشات التي تناولتها تشير إلى أن المكتبة ستختفي ولن تنتهي، فضلا عن أنها حقا قد أخذت طريقها لهبذا التحول والتخفى بداخسل اللغبة الثنائيبة للحاسب، ثم اللغة الترددية والومضية للشبكات البعيدة المدى أو الداخلية، اختفت في لغة الله ١٠٠ التي يتعامل بها الحاسب الآلي وهي ما تعرف في أوساط البرمجين بمضىء ومطفى، اختفت بداخيل الحاسب وتكنولوجيسا العلومات لتكون هي الدم الجاري في عروق الحاسبات والشبكات، فتخيل عزيــزي القـارئ جــهاز حاسب بـدون معلومات يتم تحميلها عليه، أيا كبانت نوعية تلبك الملومات وأشكالها، فالعلومات كما تأثرت بالتكنولوجيا قد أثارت فيها، ومن الملاحظ أن تأثير العلومات في التكنولوجيا أقوى وأوضح وأثمر من تأثير التكنولوجيا في العلومات، فكيف سيكون شكل تلك المكتبة التي سيتم حفظ اللفات المحسبة والمحملة من الشبكة العنكبوتية (WWW) أو التي تم إدخالها على الحاسب بشكل أو بآخر؟؟ في اعتقادي الخاص أن هذه المكتبة قيد تظهر في حالة إذا ما تم تطبيق ما ذكره الدكتور/ زين عبد الهادي ضمن مقالاته في الأعداد السابقة من مكتبات نت. في مقالة بعنوان "إعادة اختراع مناهج المكتبات" فيجب تطوير المناهج التعليمية الخاصة بالتخصص تبعا للتطور الحاصل في المجال نفسه عامة وتكنولوجيا المعلومات خاصة.

وعلى أن نستكمل باقي النقاط التي أثرت وتؤشر في الكتبة من جميع جوانبها سواء من ناحية المبنى أو الشكل أو الخدمات، فإلى استكمال حديثنا في العدد القادم مسن مكتبات نت.

فرحد بتلقي آراكم ووجهات نظركم نحو هذا السؤال والعمل على إيجاد الإجابة التي تعتمد على الدولات والبراهين، فشياركنا الحديث ودع قلباك ينبض بحيرة.

وللمزيد من المعلومات يمكنــك عزيــزي القــارئ الرجــوع إلى مجموعة المقالات التالية من مكتبات نت:

- الكتبات الرقمية والتقليدية... مزيد من المقارنات . ـ
   مج۱ . ع۲ (فبراير ۲۰۰۰) . ـ ص ۲.
- مستقبل الفضاء الرقمي . \_ مج۱ ، ع۳ (مارس ۲۰۰۰)
   . \_ ص۳.
- النظم الآلية هل تصلح للمكتبات الرقمية ؟ . \_ مج١ ،
   ع٩ (سبتمبر ٢٠٠٠) . \_ ص٠٥-٢.
- إعادة أختراع مناهج المكتبات . سج١ ، ع١٠ (أكتوبر ٢٠٠٠) . ص٣-٤.
  - "هل انتهى / اختفى عصر المكتبات ؟؟! 1"

## (تابعنا في العدد القادم)

رفي إنتظار آرائكم وإجاباتكم على هذا السؤال، الذي أتوقع أنه سيغير تفكيرنا جميعنا في سماه المكتبات والمعلوسات، كما سيعمل على إنشاه مستقبل جديد لمالم المكتبات والعلومات.

## أحمد المصري

## مشروعات تكنو مكتبية

لقد كنان لتكنولوجينا الحاسبات والاتصالات تأثيرها الواضح في أغلبية المقررات الدراسية لأقسمام الكتبات والعلومات، سواء على مستوى المحتوى أو طرق التدريس .. ويتجلى هذا التأثير في تخصيص حصة أو نسبة من درجات بعض المقررات لتقييم مشروعات الطلاب الخاصة بتطبيق تكنولوجيا الملومات على نظم الاسترجاع: مثال: مقسررات نظم الاسترجاع و/أو النظم الآلية وقواعد البيانات وتحليل النظم...إلخ.

إلا أن تلك المشروعات، التي منها ما يصل لمستوى عبال من الجودة والكفاءة، تنتهى وظيفتها بالحصول على درجات الجانب العملي في المواد سالفة الذكر..فهل من الحكمة ضيام هذا الجهد سُدَّى؟!

بالطبع لا...ومن ثم كان من واجبنا خلق قناة لتلك الشروعات لترى النبور في ظبل مغاهيم اقتصاديات السبوق وعملا بمبدأ العرض والطلب، بهدف تسويق تلك الشروعات أو على الأقل التوجيه نحو تبنيها والعمل على تطوير ها.

من هنا جساء باب مشروعات تكنومكتبية ليمثل حلقة الوصل وقناة التعريف لمشروعات الطلاب التى تستحق مثل هذا التقدير، والدعوة هنا عامة لأبنائنا الطلاب والخريجين ممن قاموا بإعداد مشروعات تتعلق باستخدام تكنولوجيا المعلومات في تمسهيل عمليات ضبط وإتاحة مصادر

والآن . ما عليك سوى إرسال نسخة من مشروعك مرفقا به مقالا تعريفا به...ونحن في الانتظار.

المحرر

## نظام استرجاع شرائط الكاسبت

أحمد عبد السلام عبده elsalam2001@hotmail.com أشرف خلف برزي ashbrzy80@hot r.ail.com

تعتير شرائط الكاسيت واحدة من أوعية العلومات الحديثة التى تقتنيها المكتبات ومراكز المعلومات، والتى تحتاج إلى معالجة ونظم خاصة لإدارتها لتحقيق الاستفادة

ولما للكمبيوتر من أهمية في إدارة مجموعات الكتبة وتوفير نقاط إتاحة متنوعة وإمكانات عالية للتخزين والاسترجاع لذلك حاولنا الاستفادة من هذه الإمكانيسات في إدارة مجموعات شرائط الكاسيت من خلال تصميم نظام يساعد في إدارة هذه الأوعية

وفي ما يلى عرض لهذا النظام وطريقة استخدامه وأهم الملامم الميزة له، وذلك من خلال مجموعة من النقاط

تعريف بالنظام

إن نظام (Tab Data Base (TDB يختص بإدارة مجموعات شرائط الكاسبيت والتبي يمكن أن تسناغد المؤسسنات والمكتبات والأفراد في إدارة هذه الأوعية

وقد قمنا بهذا العمل في إطار مادة قواعد البيائات تحت إشراف كل من د. زين عبد الهادي، أ. عماد عيسي

## حقول الوصف الببليوجرافي

تم تحديد حقول الوصف لشرائط الكاسيت اعتمادا على قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية في فصلها الثامن الخاص بالمواد السمعية والبصرية، وفصلها الثالث عشر الخاص بالتحليليات (؟)، مع إضافة عدد من الحقول التي رأى المحلد الثابي، العدد الثالث والرابع (مارس/أبريل ٢٠٠١)

بالتحليليات (؟). مع إضافة عدد من الحقول التي رأى فريق العمل ضرورة إضافتها وذلك بناء على البيانات



خلال مجموعة متنوعة من الشاشات ويمكننا عرض الشاشة لرئيسية لإدخال البيانات والتي تتضمن مجموعة شاشات إدخال البيانات .



## قوائم الاستناد.

وهي واحدة من أهم الميزات في هذا العمل لما لهما من احمية كبيرة في توحيد المصطلحات المستخدمة والتي تضمن محدل تحقيق عالياً. هذا بالإضافة إلى أنها توفر علمي مدَخل البيانات عب، كتابة الأسماء والأماكن مرة أخسرى، كما أنها تحد من فضل البحث تتيجة لخطأ في كتابة الكلمة أو المصطلح. ويوجد في القاعدة مجموعة من قوائم الاستناد منها، قائمة استناد الأضخاص، والأصاكن، والشركات، بالإضافة إلى قائمة نوع العمل والتي تعثل قائمة رووس المؤضوعات المستخدمة

الفعلية التي تم تجميعها، مثل حقل تشغيل الصوت. عمليات الإدخال

يعتبر إدخال وتحديث البيانات في TDB أمراً في غايـة السهولة، حيث يمكنك إدخال البيانات وتعديلها مـن مثال: قائمة استناد الأشخاص .

## دعم النص الكامل.

ومما يتعيز به هذا النظام دعمه إلى خاصية النسص الكامل؛ حيث يمكن إدراج النص الكامل للأعمال سواء بالمتداد MPT, WAV داخل القاعدة بسهولة، بالإضافة إلى إمكانية استعراض هذه الملقات من خلال البرنامج دون الحاجة لبرمجيات مساعدة لتشغيل تلك الملقات، مما يخرج بها من مجرد أداؤ لإدارة هذه المجموعات إلى ما DIGETAL LIBRARY.

## أساليب البحث والاسترجاع

تمثل نقاط البحث أهمية بالفة في أي نظام معلومات. فهي تمثل ثمرة كل العمليات التي يقوم بها أي نظام، ومن ثم اهتم مصموه هذا النظام بعمليات البحث. حيث يستطيع المستفيد الوصول إلى ما يريد من خلال عد كبير ومتنوع مسن مداخل البحث ونقاط الإتاحة.

وفيما يلي نمائج من هذه للداخل: مؤلف العمل. والملحن، والشركة المنتجة، ومكان النشر وتاريخه.



## وموضوع العمل

و تعتبر من أهم مميزات عملية البحث اعتمادها على قوائم الاستناد التي اعتمدت عليها عملية الإدخال مما يزيد من كفاءة هذه العملية والارتفاع بمعدلي الاستدعاء والتحقق بالإضافة إلى تجنب الأخطاء اللغوية.

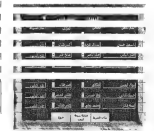


وفيما يلي مثال لعملية بحث داخل هذا النظام.. إذا أراد أحد مستخدمي النظام معرفة أعمال أحد المؤديث

داخل النظام فما علية سوى:

الضغـط علـى زر "مـؤدى معـين" مـن شاشــة
 الاستعراض، وستظهر لـه رسالة يقوم من خلالهـا

لبحث في صوره فانمه باعمال هذا المؤدى الموجـوده داخا النظاء مثا، الشاشة التالية ·



وإذا أراد المستخدم معرفة البيانات الكاملة للشسريط
 الذي يحتوى على عمل من هذه الأعمال في قائمة البحث
 يمكنه الضغط على زر بيانات الشريط لينتقل إلى شاشة
 تحتوى على بيانات الشريط الكاملة.



## التقارير

يقدم نظام TDB مجموعة متنوعة من التقارير مقسمة إلى تقارير عامة، وتقارير الشرائط، وتقارير الأعمال، والتقارير الاسترجاعية وهي توضح عدد مرات استرجاع بيسان



ذلك بالإضافة إلى وجود مجموعة من التقارير الإحصائية المتنوعة التى توضح تكرارية هذا البيمان دخمل TDB، مع

امكانية إخراج تسخة ورقية من كافئة بيانات هذا العمل لاستخدامها في حالة انقطاع التيار الكهربي أو تعطل أجيزة الحاسب أو تلبية لطلب المستفيد.

## الساعدة

يوفر TDB أداة للمساعدة في حالة حدوث أى مشكلة أثناء التعامل مع شاشات النظام. وتقوم هذه الأداة بإرشساد مستخدم النظام إلى ما يجب عليه أن يقوم به عند نقطة أو مرحلة معينة. وتوجد هذه الأداة في كل شاشة من شاشات النظاء

## صيانة البيانات

مكانية إجراء نسخ احتياطية وتوفير سرية البيانات. ربناء عليه صمم النظام ليمكن من إجراء عمليات الحفظ والنسخ الاحتياطي من بيانات النظام بحيث يمكن استمادة هذه البيانات مرة أخر في حالة تعرض النظام لأية مشكلة، بذلك إما على الأقواص الصلبة أو المرنة.

من أهم الخصائص الواجب توافرها في نظم المعلومات



مستويات الأمن

تعتبر بشكلة أمن البيانات من المشكلات التي يعاني منها اخصانيوا المعلومات، لذلك روعي في النظام وضمع مجموعـة من مستويات الأمن وإعطاء بعض الأفراد صلاحيات خاصة.

حيث وفر النظام كلمة مرور على النظام ككل وأيضا مجموعة من كلمات المرور على أهم عمليات النظام مثل إدخال و تمديسل البيانات، والتقارير الاسسترجاعية. وعمليات الصيانة، إضافة إلى وجود مستوى أمن خاص بعملية الدعم الفنى مما يعطى هذا العمل معدل أمان عاليا



## العمل في بيئة الشبكات.

يتمتع النظام بإمكانية العمل في بيئة الشبكات حيث يمكن لأكثر من مستفيد استخدام النظام في نفس الوقت. والتمتع بكافة مزايا العمل في بيئة الشبكات من اقتسام الوقت وظهور أى تحديث في نفس اللحظة

وفى النهاية يمكننا أن نقول أن عملنا فـى سحور هـو .

أداة لحصر وتنظيم شرائط الكاسيت سـواء على مسـتوى
المكتبات ومراكز المعلومات أو على مستوى الأفراد المــهتدين
بالعمل مح مثل تلك الوسائط وتنظيمها (مثال مصمـوا
المروض الصوتية الموسيقية لـG. ومعدوا البرامج التليفريونية
وغيرهم..)، هذا بالإضافة إلى أنـه يتميز بســهولة ومرونة
الاستخدام وذلك بجانب جمال التصميم ودقـة الأداء. هـذا
الاستخدام وذلك بجانب جمال التصميم ودقـة الأداء. هـذا

(ولمزيد من المعلومات برجاء الاتصال بفريق العمل أو محسرر الباب).

## سعارالأشتراك في مكتبات • نست

**©** 

I - الأشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 100 جنيها مصريا في العام - نقداً لمندوينا / أو

بالعضور في مقر الشركة / أو يحوالة بريدية / أو بشيك مصرفي باسم شـركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

2- الأشتراك للمؤسات من داخل <u>حمهورية مصر العربية</u> بمبلغ 220 جنيها هي العام نقداً / أو بشيك مصرهي باسم شركة ابييس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

آلاشتراك للأفسراد من اليبول العربيسة بمباغ 35 دولارا في العام - نقداً / أو بشيبك مصرفى
 باسم شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

4- الأمتـــرث للمؤسسات مــن <u>الــلدول العربيـــة</u> بمبـــلغ 70 دولار فــى العـــــام - بشيـــك مصـــرفى باســـم شــركة ايبيس للنشر والتوزيـع وخدمات المعلومات

5- الأشتراك للأفسراد م<u>ن أوريباً وأميركا بمب</u>لغ 45 <mark>دولارا شي العسام - نقسداً / أو بشيبك ممسر</mark>في بإسم: شركة ايبيس للتشر والتوزيع وخدمات المعلومات

6- الأشتراك للمؤسسات *من أور<mark>ب وأمير كــا</mark> بمب*ــلغ 90 دولارا هــى العـــام - نقــَـداً / أو بشيــك مصــرهى باســم شـركة ايبيس للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات

يمكنك أيضًا القيام بتحويل بنكى على حسابنًا في البنك المصرى الخليجي فرع الجيرة رقم 303372 جمهورية المصر العربية.

يسعدنا دانما هي Pls o cO/W من خلال مكتبات ه نست أن نستقبل اقتراحاتكم، ولانستطيع أن نقول هي نهاية رسانتنا الممتوحة إليكم إلا أهلا يكم شركاء هي مستقبل المكتبات والمعلومات هي العالم العربي.

ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحويو د. زيست عبسد الهسادي

ص.ب 647 الأورمان \_ الرُمز البريدي 12612 الجيزة \_ جمهورية مصر العربية

IPIs. coM

مكتبات • نت توزيع دار إيبيس لتوزيع الكتب





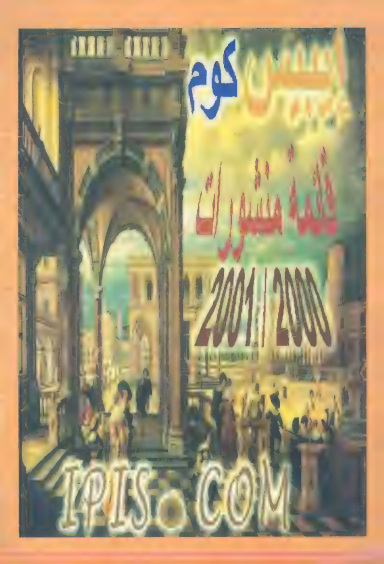
للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

## مكتبات ونت

استمارة إشتراك في مكتبات • نت

سات اهــراد	سوح ام سسرات.
• HTTATOGRAPHICALON HTTATOGRAP	الاسم (إشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (إشتراك المؤسسات):
. How it restricted to the sale of the sal	العنوان البريدي - ص.ب :
	رمز بريــــد :
e v stance	مكتب البريد :
	المدينـــة:
	الدولة:
	: "
	فــــاکس:
N. P. Mahadanan and A.	بريد إلكترونـي :
أرغب / الإشتراك في عدد	عدد النسخ المطلوبة:
	نسخة من دوريـــة مكتبات ، نت
التوقيـــع	

ص.ب ۱۲۷ رمزبریدی ۱۳۱۲ - چیــزة - جمهوریة مصرالعربیــة تاف: ۲۸۲۲۸۳۱ e-mail: IPIS\_CoM@hotmail.com



کسیب غیر دوری بصدر مؤقت این دریاد به ۱۲ استریات راههٔ رود افتار راوجها الساله رایهٔ





## IPIs .

(پېړس , کوم مستشار التحرير ا.د فتحې عبد المادې

رنيس التحرير

د. زين عبد الهادي ..

مدير التحرير د. رؤوف هلاك

سکرتیر التحریر د. عماد عیسی

مراجعة أ. شريغه السيد

#### 1PIs.

0101816656

إبييس ، كوم ص.ب: 647 الأورمان 12612 - الجيره حمهورية مصر العربية ت/ف: 3832836 محمول: 010663070

> E-mail: IPIS\_COM@botmail.com raouf@ipisegypt.com www.ipisegypt.com

#### ارداداداد مناعة مد

سناعة محركات البحث ... إلى أين ؟ د زيين عبد الهادي



الوات تطوير نشريعات الملكية الفكرية في العالم العربي

صياغة نقائج البحث

مدياعه تفاتج البكت د. نوال عبدال

. خدة جهيئة " تجربة معلوماتية رائدة في. السودان" أ. محمد الحاج الشيخ

ُ مكتبة بنك البحرين الوطني العامة بالمحرق حولة البحرين

واحدة مكتبات بنت

والحي المنعور

إسترانيجية البحث عن المعلومات ومصادرها المعلومات ومصادرها الدين كامل شاهين

# January, February, March 2007

ا الساومين ميكنيا الرحة السيادة السرارية أن أنسابات إلى الرايد إليوس

## خبر خالتكم

	قائمة المحتويات
3	الإفستندسية صناعة معرفات البحث إلى أيسن ؟ د. زين عبد الهادي
4	استرائيجية البحث عن المعلومات ومصادرها أ.د. شريف كامل شاهين
15	اليات تطوير تشريعات الملكية الفكرية في العالم العربي د. عمر محمد بن يونس
21	كيفيسة صباغة نتائج البحث د. نوال عبد الله
25	لمتحة جهيلة تجرية معلوماتية والدة في المدودان ا ا. محمد الحاج الشيخ الزاكي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
<b>:(2</b> 36 —	أضواء على المكتبات ومراكب المعلومات العربية (2 مكتبة منك البحرين الوطني العامة بالمحرق دولة البحرين

ا.عبير احمد \_\_\_\_\_ 40

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. مجمد فتحي عبد الهادي وكيل كمية الآداب جامعة القاهرة-السابق وأستاذ المكتبات والمعلومات

رليس التحرير د. زين الدين عبد الفهادي رئيس قسم الكتبات والمطومات جامعة طوان hadv41@arado.org.eg

مدیر افتحریر د. رؤوف هلال مدرس دلکمیات وانملومات کلیة الآداب جامعة المصورة helal\_raouf@hotmail.com

مراجعة أ. شريفة السود مستول النشاط الثقاف دار الكتب المصرية Shereifa elsaved@yahoo.com

> ئوزيع إيبيس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في يتاير 2000

## الأفتقاحية: صناعة محركات البحث، إلى أيسن؟ درين عبد الهادي Zhady4(@arndo.org.eg

بدأت صناعة محيركات البحث على شبكة الإنترنت من خالا استخدام التصيفحات Browsers والجوفر، وحثيثا حثيثا بدأت تنشأ هذه الأدوات لتقوم بتكثيف صفحات الشبكة المنكبوتية، ولم تكن ثمة إية علامات في الأفق تشير إلى الشكل الذي يمكن أن تكون عليه هذه المدكات.

يمكن القول بأنه تتوافر الآن مجموعة من الأدوات التي تستخدم للبحث على الشبكة المالية هي: 1 محركات البحث ( وتضم محركات البحث المامة والمتخصصة والنوعية) 2 أدلة البحث (وتضم أيضاً أدلة عامة

Meta اوراء محسركات البحسث Search Engines

ومتخصصة ونوعية)

ادرات البحث الذكية Intelligent وهي تعد نوما search Agents سن التطوير لما وراء محركات البحث ويضاف إلى يعيش أدوات الذكاء الاصطناعي كالنظم الخبيرة وغيرها.

ولتكل واحدة من هذه الأدوات معيزاتها وعيوبها ، تكمن المشكلة في أنه لا توجد الأداة التي يمكن أن تلبي جميع احتياجات المستفيدين جلى شبكة الإنترنت، وعلى ذلك يمكن النظر للأمر بأنه ربما لابد لنا من خليط من هذه الأدوات معا يمكنها أن تساعد الباحثين في العدلور على مبتغاهم عملى الشبكة العالمية، إو أن يستعر التعلوير في كل أداة

للوصول إلى الحد الأقصى من المميزات وكذلك الوصول لنقطة الصفر في العيوب التى تكتنف هذه الأدوات.

إن صناعة محركات البحث تواجبه العديد أيضا من المشكلات خاصة على الستوى الاقتصادي للشركات والمؤسسات المنثولة عن هذه الأدوات، فحبتى الآن مازالت أدوات البحث تأتى من رحم المؤسسات التجارية الباحثة عن الربم والرافية في التسويق لمنتجاتها أو منتجات الآخرين مما يفرض نوعنا معينا من الأداء على هذه الأدوات بالا استثناء، قد تكبون بدايات هده الأدوات في المؤسسات العلمية لكن سيطر عليها تعاما الآن الشركات التجارية، وبالتالي يجب العودة إلى المفهوم السابق مع تطويره. بمعنى أن يكون هناك تماونا بين المنظمات الدولية والشركات الكبرى في كل لفة من اللغات، أو لغات العالم مجتمعة حتى يمكن الوصول لمحرك يعمل بشقافية كاملة لا يخفى وراءه العديد من الأهداف التي تعكر علينا الإجابيات البتي تحصيل عليها من محركات

إن التدخلات السياسية وهواصل الربح وقاصفة المنفعة يمكن أن تقتل البحث العلمي، وعلى ذلك يجب على كل مجموعة من الدول أن تتعامل مع محركات البحث بمنظور التعريف بشقاقة هذه اللغة على المستوى المالي، وكفاتا جلوسا في مقاعد المتفرجين.

يسن

### استر الدجية البحث عن المعلومات ومصادرها أ.د. شريف كامل شاهين أستاذ الكتبات والملومات-جامعة القاهرة رئيس بار الكتب الصرية sherifshn@yahoo.com

#### أولا مدخل لاستراتيجية البحث

بداية احب أن أكد أن نجام أي عملية بحث وبالتالي استراتيجيته تعتمد على مجموعة من المقومات هي:

- أ- الباحث: الثقافة الملوماتية الخلفية الموضوعية- المهارات اللغوية- تحديد الحاجـة للمعلومات
   التعبير عن الحاجة للمعلومات -...
- أدوات البحث: أدوات البحث عن الملومات داخل مصادرها (المحتوى) أدوات البحث عن مصادر الملومات نفسها (البيانات البيليوجرافية)
- استراتيجية البحث: مهارات الباحث وثقافته الملوماتية والقدرة على التعبير عن الاحتياج لملومات-إمكانيات أدمات البحث المتاحة .
  - 4- مصادر المعلومات: أنواع مصادر المعلومات وأشكالها ولغاتها وأدوات التعريف يها ومحتوياتها
- 5- مرافق الملومات: المكتبات بأنواعها المختلفة- مراكز الملومات- مراكز الوثائق والأرشيف- المتاحف شأكات الملامات...

#### مفهوم استراتيجية البحث Search Strategy

استراتيجية البحث تعثى التخطيط لعملية البحث.

كلما حظيت استراتيجية البحث بالمزيد من الاهتمام وعمق التفكير، كلما ازدادت صلة نتائج البحث.

مبررات استخدام استراتيجية البحث :

يمكن إجمال المبررات التي تزيد من الاهتمام باستخدام استراتيجية البحث فيما يلي :

- 1 توفر الوقت على المدى الطويل.
- 2- تحدد مسار أو مسارات البحث حيث تسمح بالبحث عن المعلومات في أماكن مختلفة ومتنوعة (المناورات البحثية).
  - 3- تساعد على اكتشاف كم أكبر من المعلومات ذات الصلة .Relevant
    - خطوات صياغة استراتيجية البحث الجيدة:
  - لكي نتبع استراتيجية مقبولة ومرضية لعملية البحث، ينبغي علينا اتباع الخطوات التالية:
    - الكشف عن نقطة تركيز السؤال البحثي Finding the Focus
  - 2- التعرف على المفاهيم الأساسية أو المفتاحية؟ Identifying Key concepts
    - 3- مدى درجة الفهم لتلك المناميم ! Defining Key concepts
  - 4- معرفة المطلحات البديلة الستخدمة لوصف تلك المفاهيم؟ Finding alternatives terms
    - 5- معرفة من أين يجب أن تبدأ عملية البحث؟ Where should I start looking
      - 6- معرفة كيفية تحسين النتائج؟ How can I improve my results

#### مكتبسات0 نت

7- البناء على ما تم التوصل إليه ! Building on what you've found

(1) الكشف عن نقطة تركيز السؤال البحثي Finding the Focus

لكي يمكننا الكشف عن نقطة تركيز السؤال البحشي من *أجل الوصول للمعلومات ثات الصلة ، فإنه لابد من التركيز على ما يتم الاستفسا*ل عنه . فعلى الباحث التفكير في الطلوب الكشف عنه عن طريق طرح الأسالة التملقة بموضوم البحث .

مثال:

لتجميع معلومات تتعلق بالتغيير في العلاقات الأمريكية – العربية بعد أحداث 11 سبتمبر 2001م؟ فإنه بالإمكان طوم الأسئلة ذات السلة الآتية:

ما عنصر أو عناصر العلاقات؟ سياسية، رأي عام، حربية، قانونية، تجارية؟

ما حال العلاقات حتى هذا التاريخ؟ وما حالها بعد الأحداث؟ وكيف هي الآن؟

هل هناك دول أخرى أثرت على هذه العلاقات؟

وقي هذه الحالة يمكن الاعتماد صلى مصادر معلومات الخلفياتaterial, background مثل دوائر المارف والأعمال العامة.

هذا وقد تعتمد الإجابات على السياق الذي طرح فيه السؤال؛ مثلاً هل تدرس التاريخ أم القانون؟ )

(2) ما الفاهيم الأساسية أو الفتاحية؟ Identifying Key concepts

حاول تقسيم السؤال إلى مفاهيم أو أجزاء مقتاحية . حيث يمكن أن تساعد هذه الخطوة على وجه الخصوص عند البحث إسا في الفهارس أو قواعد البيانات. كما يمكن الجمع بين الفاهيم من خلال الروابط البوليانية .Boolean operators

: 114

حدد الأجزاء في الاستفسار الآتي التي يمكن التعامل معها على أنها مفاهيم بحثية مفيدة.

ما التغييرات التي طرأت على العلاقات الأمريكية العربية بعد أحداث 11 سبتمبر 2001م

Defining Key concepts درجة فهمك لتلك المناهيم

صن الأهمية فهم ما تبحث عنه، وما المصطلحات المستخدمة في هذا السياق، يمكن للعربية وكذا الإنجليزية أن تكونا لغات مخادعة languages, tricky ويؤدي الاستخدام فير الدقيق للكلمات إلى نتائج بعيدة تماماً عن الطلوب.

وللكشف عن معانى الكلمات، يمكن البحث في القواميس ودواثر المعارف.

وللحصول على الخلفية الموضوعية عن مفهوم محدد، فإنه بالإمكان تجربة الآتي:

دوائر المعارف.

الكتب الدراسية.

المادر السريعة التي توفرها المكتبة.

(4)المطلحات البديلة المتخدمة

لوصف تلك المفاهيم

Finding alternatives terms likelihood المستخدمة لوصف تلك الفاهيم من أجل زيادة درجة الاحتمال القوي

#### مكتسات@ نت

للكشف عن مواد ذات صلة، فإن الباحث عليه التفكير في المطلحات ذات الصلة التي يمكن استخدامها لوصف المفاهيم نفسها.

#### على الباحث التفكير في النقاط الآتية:

- التراففات Synonyms (مثلاً الهواتف المحبولة ,Mobile telephones الهواتف الخلوية . cellular telephones).
  - أشكال الجمع/ المقرد (مثلاً الأفلام، القلم)
  - اختلافات أشكال الكتابة (مثلاً الديموة اطية، الدمة اطية، الديمة اطية)
- تنوع الكلمة الرئيس أو الجذرية TOOt WOrd (مثلاً المكتبة ، المكتب ، الكتب ، المكتبيين ، المكتبات....)
  - الاستهلاليات (مثلاً الترقيم الدولي الموحد للكتب، تدمك)

هناك العديد من الكتب والدوريات وصفحات الويب وقواعد البيانات المنتجة في الولايات المتحدة، وبالتالي سيكون بها تفضيل لطريقة الكتابة والنطق والمؤدات السائدة في أمريكا الشمائية، وبناء على ذلك فإنه ينصح بضم هذه المفردات في سياق الأشكال للختلفة للتمبير. وفي بعض الأوقات يفضل استخدام المكانز أو القواميس المتخصصة للمساعدة ، وخاصة إذا لم تكن يعض المطلحات أو المفاهيم واضحة.

#### مثال المطلحات البديلة:

البدائل	الفاهيم
أمريكا	
أمركا	
أمريكا الشمالية	الأمريكية
الولايات المتحدة	
الولايات المتحدة الأمريكية	
العرب	
الدول العربية	
الشعب العربي	المربية
الشعوب العربية	
الوطن العربي	
الحادي عشر من سبتمبر	
11سېتمېر	أحداث 11 سبتمبر 2001م
سپتمبر 2001	

(5) من أين يجب أن تبدأ عملية البحث ؟ Where should I start looking

من أين يجب أن تبدأ عملية البحث؟

ما دمت تعرف ما الذي تبحث عنه ، فإنه عليك أن تعرف أين تبحيث.

#### مكتبات 0 نت

فكر في الأماكن التي يمكن أن تجد بها الملومات التي ترغب في الحصول عليها.

أين تبحث؟	الصادر	توع المعلومات
قواعد البيانات والكشافات،	الدوريات، شبكة الإنترنت	معلومات جارية أو محدثة
ومحركات البحث واليوابات		
فهارس المكتبات، تصفح الأرفف	الكتب	معلومات شاملة
فهرس الكتبة	الكتب، ودوائر المعارف	معلومات الخلفية

(6) كيف يمكن تحسين النتائج؟ How can I improve my results?

كيف يمكن تحسين النتائج؟

عندما تشعر بعدم كفاية عمليات البحث الأولية، أو تشعر بوفر في الملومات يكون الحل؟

مراجعة مصطلحات البحث، وإما أن تلجأ إلى توسيع أو تضييق البحث.

أولاً - من أجل توسيع broaden البحث (أي زيادة كم المسترجع) يمكن عمل الآتي:

تقليل عدد المفاهيم المستخدمة.

استخدام الرابطة "أو "OR للبحث.

البحث عن مصطلحات بديلة.

استخدام مصطلحات بحثية أكثر عمومية.

استخدام الكلبات المتاحية كمصطلحات بحثية.

. التأكد من استخدام الروابط البوليانية بشكل صحيح.

استخدام البتر Truncation للحصول على متفيرات المصطلح المستخدم، أو يمكن استخدام الأشكال المختلفة لكتابة هذا المصطلم.

كيف يمكن تحسين النتائج؟

ثانياً - من أجل تضييق narrow البحث (أي تقليل كم المسترجع) يمكن لك عمل الآتي:

استخدم الرابطة" و "AND أو الرابطة "فيما بعدا. "NOT

البحث عن مصطلحات أكثر تحديداً.

استخدم رؤوس الموضوعات كمصطلحات بحثية.

التأكد من استخدام أية روابط بوليانية بطريقة صحيحة.

استخدم مصطلحات أكثر دقة.

" احذف أية متورات.

(7) البناء على ما تم التوصل إليه Building on what you've found

صندما تكشف عن تسجيلة أو سجل يبدو أنه له صلة، أو مصدر معلومات مفيد فإنه يتوجب عليك استخدامها كمقدمة لمطومات أخرى.

تـرفف الكتب في الكتبات في مجالات موضوعية. وهذا يمني أنه إذا توصلت لكتاب مفيد على الأرفف ، فإن ذلك يعنى ضعناً وجود كتب أخرى من نفس النوم وتقم قريبة منه.

7

#### مكتبات ونت

تتضمن تسجيلات الفهارس وقواعد البيانات رؤوس الموضوعات أو واصفات موضوعية معبرة عن محتواها ، والتي يمكن للباحث استخدامها مرة أخرى في قواعد بيانات مختلفة للوصول إلى تسجيلات جديدة تتناول موضوعات مشابهة.

تتضمن معظم مصادر المعلومات الأكاديمية المنشورة إشارات مرجمية ، وببليوجرافيات وهي تبرز من أين أتى المؤلف بالمعلومات. وهكذا بالإمكان استخدام هذه الإحالات الموجمية للوصول لمعلومات أخرى.

#### سلوكيات بحثية سلبية شائعة

- الفشل في تحديد الملومات المطلوبة أو تعريف الحاجة للمعلومات.
  - لا يبدأ البحث من العام إلى الخاص.
- لا تستخدم البيليوجرافيات وغيرها من المادر الرجمية. إلى جانب الفشل في استخدام كشاف نهاية
   الكتاب وكشاف الدورية والكشافات البيليوجرافية وغيرها من المستخلصات
  - عدم استيعاب أن البحث عملية لها خطواتها المتتابعة.
  - الفشل في صياغة استراتيجية البحث الجيدة، واستخدام الجمل والعبارات والمفردات غير الدالة.
    - عدم فهم نوع العلومات المطلوبة.
    - عدم الاستعانة بأخصائي المكتبات لطلب الساعدة.
      - عدم التمييز بين الأنواع الختلفة للمكتبات.
    - الفشل في البدء من الصفحة الرئيسية لموقع المكتبة على الإنترنت.
      - عدم القدرة على تقييم دقة المادر ودرجة الثقة بها وصدقها.
    - التعييز بين البحث بالموضوع والبحث بالكلمات الدالة أو المفتاحية.
      - عدم الدراية بكيفية تطبيق تقنيات الروابط البوليانية في البحث.
        - القشل في تحديد أفضل قواعد البيانات.

النصيحة المتكررة للباحثين

أفضل وسيلة لتوفير الوقت هي طلب المساعدة من أمين المكتبة

#### ثانيا: البحث وأبواته

هناك نوعان أساسيان للبحث، لكي تستطيع التمييز بينهما، هل نستطيع التمييز بين الآتي؟

Knowing that the biggest time-saver of all is asking a LIBRARIAN for help

1- العلومة المحتوى(Content):

2-العلومات التي تصف المصادر (واصفات البيانات: Metadata)

3- الوسيط أو الوماه الحاوية: (Container

البحث على الإنترنت لا يميز بين الثوابت السابقة

لذلك فإننا نؤكد على أهمية القصل والتمييز بين كل من:

البحث البيليوجراق Bibliographic Search

الذي يهدف إلى تجميع أو حصر ووصف الإنتاج الفكري المنشور لخَدمة حاجة أو طلب معين قد يتصل بموضوع أو مجال موضوعي محدد أو شخصية ما...الغ .

#### مكتسات@نت

• البحث الرجمي Reference Search

الذي يهدف إلى تقديم الإجابة المتكاملة عن سؤال أو استفسار مرجعي للمستفيد.

أدوات البحث عن المعلومات ومصادرها

يتوقف اختيار أدوات البحث على نوع البحث كما يلى :

- البحث الببليوجراق: فهارس المكتبات والببليوجرافيات والكشافات ونشرات الستخلصات
- البحث المرجعي: مصادر المعلومات الرجعية من دوائر معارف وقواميس وكتب تراجم وأدلة وغيرها
   محاولة لتصنيف أدوات البحث عن العلومات وعصادرها:

يمكن تصنيف أدوات البحث عن المعلومات ومصادرها إلى ما يلي :

الفثة الأولى أدوات البحث التقليدية العروفة قبل الإنترنت، وتشمل:

فهـارس الكتبات بكـل أنواعهـا، وكذلك القهـارس الوحدة، أو هي قواعد بيانات ببليوجرافية تنتعي برافق المنوات، بيان المنطقة المنطقة

الببليوجرافيات أو قواعد البيانات البيليوجرافية، وتشمل البيليوجرافيات الحصرية بأنواهها والكشافات ونشرات المستخلصات، وهي لا ترتبط بمجموعات مرافق المعلومات من مصادر المعلومات، وإنما تهتم بحصر ووصف مصادر المعلومات بصرف النظر عن أماكن تواجدها. وتجدر الإشارة إلى خروج قواعد البيانات من الحهز المادي للأقراص المدمجة الملوزرة إلى النضاء الإلكتروني عبر مواقم منتجيها ووسطائها على الويب.

الفئة الثانية أبوات البحث غير التقليدية التي نشأت مع الإنترنت، وتشمل:

أولاً: أدوات البحث عن الملومات ومصادرها على مستوى الشبكة ككل، وهي تضم الفثات الآتية: محركات البحث Search Engines.

> محركات البحث الشاملة لأكثر من محرك بحث واحد. General& Subject Directories الأدلة ألمامة والأدلة المؤمومية. Subject Portals/ Gateways

أموات البحث في شبكة الوبب الخفية ( غير المرثية) لمظم أموات البحث السابقة. Invisible Web سجلات الروابط/السجل الزمنى للروابط/اللحونات. Weblogs/ Blog

ثانهاً: أدوات البحث عن الملومات ومصادرها على مستوى صفحات الموقع الواحد على الشبكة.

اختيار أدوات البحث عن العلومات ومصادرها:

صن خىلال الجمدول الىتالى يمكن توضيح أدوات البحث التي يمكن استخدامها لملائمة متطلبات أنواع البحث المختلفة :

مكتبسات9 نت

الأنوات	نوع الحاجة البحثية للمعلومات	
الأدلة واليوايات	البحث عن موضوع عام - الرغبة في الوصول إلى مجموعات	
-1979		
	مختارة من مصادر المعلومات خضعت للتقييم، ومشروحة من	
	قبل مهنيين - تفضيل الجودة أو الكيف على الكم أو العدد -	
	الرغبة في تحديد مواقع على الويب بدلاً من صفحات فردية	
	داخــل تلــك المواقــع وينصــح حــادة حديــثي المهــد	
	بالإنترئت بالبدء في استخدام الأدلة	
محركات اليحث	البحيث عن موضوع مخصص جداً – البحث عن موقع محدد	
	على الشبكة الرغبة في تجميع أكبر عدد من النتائج	
	الرغبة في استثمار مزايا التقنيات الحديثة والمتجددة	
	للاسترجاع مثلاً: المرض المنقودي تبعا للمفهوم، والترتيب	
	الطبقي على أساس درجة الشيوع والانتشار، والترتيب	
	الطبقي تبعأ للروابط، وهكذا.	
محركات البحث الشاملة	المسح السريع لمصادر الإنترنت للرد على استضار بسيط -	
	ويبكن استخدام محرك البحث الشامل المعروف بـــ	
	ZapMeta أو Surf Wax للمسرض السريع	
	للصفحات المسترجعة ضمن نتائج البحث بتنشيط الاختيار	
	الخاص بذلك وهو" Results Snapshotsاو	
	SiteSnap ئلمحرك الأخير. كما يمكن عرض النتائج	
	في أشكال عنقودية حسب ترابطها الموضوعي باستخدام محرك	
	البحث الشامل.Clusty	

	ردج للتمييز بين بحث الأدلة وبحث محرحات البحد
مدخل البحث باستخدام الدليل الوضوعي	مدخل البحث باستخدام محرك البحث
الملكية الفكرية	القانون المصري للملكية الفكرية
الحروب أو المعارك العربية	حرب 6 أكتوبر 1973
المكتبات العربية	مكتبة مبارك العامة
الأدباء العرب أو الأدباء المصريين	نجيب محفوظ
الجامعات المرية	كلية الآداب بجامعة القاهرة
الأنهار العالم العربى	نهر النيل

#### مكتبات 0 نت

#### أبوات البحث الناسبة لأنواع محددة من المعلومات على الإنترنت:

يمكن من خبلال الجندول التالي حصر الأدوات التي يمكن استخدامها للبحث عن معلومات محددة على

الإنترنت، كما يلى :

	الإنترنت، فها يتي .
أدوات البحث الناسية	الملومات الملوية
AllTheWeb/ AltaVista/ Dogpile	تسجيلات سمعية وموسيقي
Google Advanced Search/	تاريخ آخر تحديث للصفحات أو المواقع على الشبكة
HotBot Advanced Search	
AllTheWeb Advanced Search/	دىل الله File Format
MSN Search Advanced Search	
AllTheWeb Advanced/ HotBot	الموقع الجغرافي
Advanced Search/ MSN Search	
Advanced Search	
AllTheWeb/ AltaVista More	Language اللغة
Precision/ Google Language	
Tools	
SurfWax	البحث بالبدائل المحتملة لمصطلحات البحث
AltaVista/ Google/ ProFusion	البحث عن وثائق مشابهة للواردة ضمن نتاثج البحث
Babel Fish	ترجمة الصفحات السترجعة نتيجة لإجراء عملية
	البحث
Chubba/ Clusty/ Copernic/	البحث في مجموعة متعددة من أدوات البحث في وقت
FastSeeks/ Fazzle/ Mamma/	واحد مع إمكانية حذف النتاثج المتكررة
MetaCrawler/ ProFusion/ Query	
Server/ SurfWax	

#### نصائح عامة لاختيار أداة البحث على الإنترنت

مصادر معلومات حول موضوع محدد.

يمكن اختصار النصائح التي نوجهها لمجتمع الباحثين من مستخدمي شبكة الإنترنت في النقاط الآتية:

- استخدم مصرك البحث عندما ترغب في تحديد معلومة بعينها ، وليس عندما ترغب في تجميع
  - استخدم الدليل الموضوعي عند الرغبة في تجميع مصادر المعلومات حول موضوع محدد.

#### مكتىسات9 نت

- استخدم محرك البحث الشامل عند الرغبة في بحث عدة محركات للبحث في الوقت نفسه.
- استخدم قواعد البيانات المتاحة على الوبب بعد الائتهاء من إجراء عمليات البحث باستخدام محركات البحث للمروفة.

#### ثالثًا امكانية البحث:

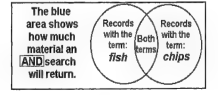
#### يتوقف نجام مهمة البحث على شبكة الإنترنت على النقاط الآتية:

- النجاء في اختيار أداة البحث الناسبة.
- 2. إتقان استخدام أداة البحث أو الإلمام بإمكانياتها البحثية، ويشمل ذلك جانبين مهمين هما :
- اختيار الكلمات الدالة أو الفتاحية Keywords أو العبارات Phrases المثلة للاحتياج
   الملوساتي information need أو الدافع الأساسي وراء البحث. هذا فضلا عن الإلمام بمعظم
   مرادفات synonyms تلك الكلمات والأشكال الختلفة للهجاء. alternate spelling
- الإلمام بالإمكانيات البحثية التي توفرها أدوات البحث، وهي تشمل الروابط المنطقية l ogical
   والرموز symbols لإحكام عملية البحث.

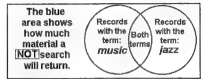
#### الروابط المنطقية logical operators

ويشار إليها أحياناً بالروابط البوليانية Boolean operators وتشمل الروابط , OR , NOT ويشار إليها أحياناً بين الكلمات المستخدمة للبحث.

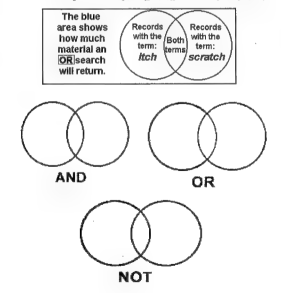
فالرابطة AND بين كلمتين تعني البحث عن الكلمتين مماً واسترجاع كافة الوثائق التي تجمع بينهما ضمن نتائج البحث.



بينما تستخدم الرابطة NOT بين كلمتين لتضمن استرجاع كافة الوثائق التي تناولت الكلمة الأولى مع استيماد الكلمة الثانية ضمن نتائج البحث.



وفي حال عدم استخدام أية روابط ، فإن معظم محركات البحث تفترض استخدام الرابطة " QRوبالتالي تعرض نتائج البحث كافة الوثائق الذي تتضمن كل كـلمة من الكـلمات المستخدمة في الاستفسار البحثي . Query ويجب مراعاة كتابة تلك الروابط بالحروف الكبيرة ..Capital letters



#### مكتىات 0 نت

#### الرموز والروابط الأخرى

استخدام العلامة (+) والعلامة (-) لتضييق نطاق عملية البحث ونـتائجه. وهي تشبه في عملها الوابطتين , NOTA و NOTعلى التوالي.

استخدام علامتي التنميص (") Quotes المجاونة المجموعة من الكلمات أن يتم البحث عنها كمبارة أو جملة واحدة as a phrase وبالترتيب نفسه exact order الذي سجلت به بين علامتي التنميص. استخدام الكلمة الدالة Near سابقة للكلمات المتخدمة للبحث، تمني استرجاع كافة الوثائق التي وردت بها الكلمات المتخدمة للبحث، تمني استرجاع كافة الوثائق التي وردت بها الكلمات المتخدمة للبحث قريبة من يعضها البعض .

استخدام النجمة (\*) في نهاية كلمة البحث تعني استرجاع كافة الوثائق التي تضم كلمات تبدأ بحروف الكلمة نفسها التي سبقت علامة النجمة (ء) ، ويطلق على هذه الطريقة للبحث استخدام البطاقات الطائشة " using wildcards

نقدم معظم قواعد البيانات ومحركات البحث " البتر Truncation :وأحيانا , .(wildcarding) والمعالم والمعالم (wildcarding) ولكن مع تفاوت الرمز المستخدم للتعيير عن ذلك. ومن بين الرموز \$، ؟، ، ، ، ، Or ، ، ، ويمكن للباحث الرجوم إلى ملف المساعدة لموفة الرموز المستخدمة ودلالتها.

ينتم نسجيل كنامة - مكتب؟ " لاسترجاع المسطلحات الآتية: مكتب – مكتبة- مكتبات- مكتبير-مكتبون

ويمكن استخدام البتر للكشف عن الأشكال المختلفة لكتابة المحللج، مثلاً كلمة "colo?r لوصول لكل من دُنية colou ,دلمة , colou

## آليات تطوير تشريعات الملكية الفكرية في العالم العربي المستحدين الم

الإنترنت / International Network "مــي تلــك الوســيلة أو الأداة التواصلية بـين الشبكات دون اعتبار لـلحدود الدولية".

وعبارة قانون الإنترنت تثير في صحيح المبارة النوني الإنترنت Cyberlaw التنظيم القانوني للإنترنت كومية الذي يتناول وهو "ذلك الفرع من فروع القانون الذي يتناول المسيكات دون اعتبار للحدود الدولية". فهذا المسطلح يشير إلى النظاق القانوني للإنترنت باعتباره مصطلح مبتكر يشير إلى " ذلك الفرع من المرتبطة بالإنترنت وخدمات الاتمالات".

المرتبطة بالإنترنت وخدمات الاتمالات"2.

يتميز قانون الإنترنت بمجموعة خصائص يجب اخذها في الاعتبار حين رصد عملية التنظيم القانوني للإنترنت . ونتولى عرض هذه الخصائص فيما يلي<sup>3</sup> :

أ- المنهجية: يجب تفسير عبارة المنهجية هنا بالعنى التقليدي، حيث إنه يمكن القيام ببناه صنهجي صنظم للتنظيم القانوني للإنترنت يصلح لتقرير أحكام تتراوح ما بين النظرة التجديدية في نظرية القانون السائدة

النازعات التي تنشأ عن تلك السائل. ومسألة إعادة التفسير لنصوص قديمة هذه يمكن أن تكون محبل إعبادة نظير دائمنا ولكن يمكن الاقرار بها من حيث الشروعية. وقد تحسب أيضا على أساس الدافع الأساسي لتوجيه المشمرع إلى البحسث في مسمألة تقريس التجديد أو التمديل على السواء. فمثلا مسائل مثل الاختصاص القضائي في المنازعات النتي تنشأ عن استخدام الإنترنت يمكن الاستعانة بشأنها بنظريات لها مكانتها في هذا الإطار ، كما يمكن أن تكون هناك رؤية جديدة في هذا الشأن يقودها القضاء كنوع من استرداد أحقيته في الاختصاص، باعتبار أن أصالة الاختصاص هنا و"الاختصاص هو من فنون عمل القاضى وليس المشرع" على عكس ما كان سائدا لمرحلة طويلة من الزمن في فهم الوصي بالاختصاص بأن السذي يملكسه (أصالة ! !) المشرع وليس القاضي. فقد نبتت في كنف القضاء المقارن فكرة جديدة هي فكرة

وبين رصد معالم تفكير منهجى جديد يمكن

أن يكون مستوحى من رؤية جديدة كأ

الجدة هنا. فمثلا العديد من المسائل التي تثار

عند استخدام الإنترنت والتعامل بها يستعين القضاء المقارن بقلسفة إعادة تفسير

النصوص التقليدية لكسى يضع أحكامه في

اً رثيقة قبائون الإنترنيت (مشروع اول)- ـ الرثيقة العربية القانون الإنترنيت (مشروع اول) - الموتمر العولي الأول القانون الإنترنيت الفريقة 21- 25 أغسطس 2005. 2 المرجع العانق. 3 المرجع العانق.

الراقع الإيجابية والسابية قد تصل محل فكسرة اختصاص القضاء الوطني بسنظر المنازعات والأفعال غير الشروعة التي تنشأ عن استخدام الإنترنت، وهذه الفكسة تضيلية نوعا ما ولكنها تليد في بناء منهجية جديدة في هذا الإطار.

2 - القابلية للتطور: تمنى هذه العبارة من وجهبة النظر الأكاديمية أن عملية التنظيم القانوني للإنترنت في المرحلة العاصرة تعد مرحلة بناه وهيكلة أكثر من مدلول تقليدي معتمد يستوعب حركية فرع معين من فروم القانون كالقانون الاقتصادي مثلا. لذلك نلاحظ أن تعديسلات في التشريع وعملية تأسيره ينثم استيعابها عبلى مستوى سن التشريع وعملية تفسير القضاء له. ويمكن ملاحظة أمرين في هذا الإطار، الأول منطق تفاعل التقنية مع مصادر القانون التقليدية، والأمر الثاني نشأة اتجاه مدرسي جديد يتناول بالتفسير مراتب الإنترنت كمعيار ينتم الاستناد إليه للحصول على تفسيرات منطقية لفلسفة التنظيم القانوني للإنترنت . وقيما يلس نتعرض ببعض إيجاز لهذين الموضوعين:

- التقنية مصدر من مصادر القنانون: يمدّد القنانون المدنية مصادر القنانون المدنية مصادر التنانون، فالقنانون المدني الحربي الذي وضع لبنته الأول الملم عبد الرزاق السنهوري يترر أن

مصادر القانون أربعة (تخسئف ترتيسها في القانون المربي) وهي التشريع والعرف والشريعة الإسلامية وقواعد القانون الطبيعي ومبادئ المدالسة. وإزاء ثسورة تكنولوجسيا المعلوسات والاتصالات/ الإنترنت نشأ اتجاء في اللقة المقانية أو التكنولوجسيا إلى تلك المصادر. وفي همذا اختلفت الرؤية، ما بين التقرير بإضافة التقنية كمصدر مستقل أو إضافتها إلى القانون الطبيعي باعتبار أن التقنية هي القانون الطبيعي للتماطر عبر الإنترنت.

- مراتب الإنترنت Internet Layers : الأصل أن للإنترنت مراتب ثلاثة هي عبيلى الستوالي مرتسية القطسع الصبيلية Hardwere Layer والقطع المرنة النطقية Logic Layer ومرتبة المحتوى Content Layer. فكل من هذه المراتب يعمل الفقه على تأسيسها والاستناد إليها في البحث في قانون الإنترنت انطلاقا من بحث نقاط القانون الطبيعي ومصادر القانون هير الإنترنت . وتصلح مراتب الإنترنت لوضع منطق التفاعل مع أقسامه. فهذا التقسيم يتيح في الحقيقة وضع أقسام قانون الإنترنت موضع التنفيذ الفعلى. عبلى أن الأمر لم يقنف عبد الأصل المذكور فقد تطورت النظرة إلى طبقات أو مراتب الإنترنت لكي تصل إلى الستة مراتب. إذ بالنظر إلى الإنترنت كمنظام

- أقسام قانون الإنترنت

قانون الإنترنت Cyberlaw والذي يتناول موضوعه "التنظيم القانون للإنترنت" ينقسم إلى خمسة أقسام كبرى هي على التوالي:

1. التخزين الرقمي Digital Storage:

حيـث يتـناول التنظـيم القـانوني لـتخرين البيانات وطرائق القيام بها وسائل حمايتها.

2. قواصد البيانات Base : وهو

القسم الذي يتناول دراسة الأنماط المختلفة
للتخزين في الوقت الذي يجب أن تتجاوب
في هيكلتها التخزينية مع القيمة الاستردادية
لها المسئلة في الماوسة المحددة الستي
يستمرضها الباحث. وموضوع قواعد البيانات
هذا من المشكلات التي تقابل اللكر الفلسفي
المغربي دون المربي الذي يستند في جذوره
الأولى إلى فلسفة القكر الموسومي صند أن
وضع أبو الفرج بن النديم في الدوان الفهرست
في القرن الرابع للهجري/ العشر الميلادي
يشع منهجية أولية والساس للكر قواعد

المسلملات الرقسسية Digital
 المسلم تتناول هذا Transaction
 القسم حركة الماملات الدنية المختلفة مير

السانات.

اتصالات بين مستخدمها يمكن القول بأن هناك سنة مراتب تتشكل منها الإنترنت ، وهي:

 مرتبة المحتوى: وهي الرموز الصور التي تتواصل فيما بيثها.

مرتبة التنفيذ: البرامج التي تستخدمها
 الإنترنت ، مثل الويب.

مرتبة الناقلة: بروتوكول TCP الذي يقوم
 بتقسيم البيانات إلى حزم.

 مرتبة بروتوكول الإنترنت: فيها يعرف ببروتوكول الإنترنت IP الذي يتولى تدفق البيانات عبر الشبكة.

مرتبة رابط: الواجهة بين مستخدمي
 الحاسوب وفيزياه الطبقة.

مرتبة الفيزياء أو الطبقة المادية: السلك
 النحاسي أو الكابل البصري أو روابط الأقمار
 الصناعية..النبأ

The Content Layer the symbols and images that are communicated.

The Application Layer the programs that use the Internet, e.g. the Web.

The Transport Layer TCP, which breaks the data into packets.

The Internet Protocol Layer IP, handles the

flow of data over the network.

The Link Layer the interface between

The Physical Layer the copper wire, optical cable, satellite links, etc.

See: Lawrence B. Solum and Minn Chung-The Layers Principle: Internet Architecture and the Law- University of San Diego School of Law, Public Law and Legal Theory Research Paper 55

June 2003, This paper can be downloaded without charge from the Social Science Research Network Electronic Paper Collection: http://ssrn.com/abstract=416263

What are the layers of the Internet? Viewed as a system of communication between users, the six layers that constitute the Internet are:

الإنترنت . مثل موضوع الحقوق والحريات والالتزامات الرقمية والملكية الفكرية والعقود الرقمية وغيرها من الموضوعات (ات العلاقة. 4. التجارة الإلكترونية Electronic Commerce: وهذا القسم من أقسام قانون الإنترنت يتجاوب مع فكرة التجارة عبير الإنترنيت بما في ذلك التطورات الحادثية فيها، والتي صاحبها العديد من التفسيرات. ويشمل ذلك بالطبع استخدام الإنترنيت في الستجارة أو الستجارة الرقمية عينها كما هو الشأن في الاتجار بمواد رقمية ليس لهما وجبود سوى في بهئة تكنولوجيا المعلومات مثل البرمجيات والبرامج...الخ. 5. القسانون الجسفائي مسير الإنترنست Cybercrime: ويشمل مذا التسم القاعدة الموضوعية والقاعدة الإجرائية على السواء. حيث يتناول في موضوعه رؤية الفقه والقضاء والمشرع لموضوع الحماية الجنائية التي تتم لكافة ما يتعلق ب الإنترنت . ثم إن هذا القسم يتناول أيضا البحيث في التطوير الذي تتعرض له القاعدة الإجرائية اليوم مع ما يصاحب هذا الأمر بروز الدليل الرقبي Digital Evidence الذي يعد الشغل الشاغل في المرحلة المعاصرة لعلماء العدالية الجنائية.

وبلاحظ هنا أن التقسيم السالف هو تقسيم منهجي أكداديمي، فليس هناك صدود فاصلة بين هذه

الأقسام حيث أن التداخل يرد بين الحين والآخر 
بينها تتيجة لـ التأثير العواصل المختلفة كالعوامل 
التجارية والاقتصادية وغيرها. على أن ذلك لا 
يعفي من تطبيق القواعد العامة هنا والمثلة في 
التضير الذي يوضع للنص وانتماءه حتى ولو تعت 
إضافة النص المذكور إلى نعوص قانون آخر. 
وكما أشرنا في صرض هذه الأقسام فيان اللمرع 
الخاص بالملكية المفكرية عبر الإنترنت ينضم 
بالشرورة إلى قسم للماملات الرقبية أصالة. 
حقالات حداد للحل الكمة المفكرية تهتده

- حقائق حول نُسظم اللكية الفكرية: تستدعي عملية البحث في اللكبية الفكرية التعريف بالعيارية الأساسية لبناه وهيكلة تشريم يرتبط بموضوعات اللكية الفكرية. فبثل هذا التشريع لا يرتبط فقط بحقوق المؤلف بقدر ما يرتبط بفكرة صاحب الابتكار والتجديد الحادث في أحد القطاعات النتي اعترف بهنا المشرع والتشريم وأقرها في تشريعات الملكية الفكرية. فالمطلع على تشريع الملكية الفكرية يجده عبارة عن بوتقة تتناول بالتنظيم كيفية حماية الابتكار ق قطاعسات التألسيف (حقسوق المؤلسف Copyright) والملامة التجارية Patent ويسراءات الاخسترام Make Reverse والهندسية العكسية Engineering ...الخ. ومن المفترض اته من خلال دراسة هذه القطاعات الختلفة تم استخلاص قواعد عامة يمكن من خلالها هيكلة نظام عام وقواعد عامة لحماية وتنظيم الابتكار

البشري. إلا أن الأمر ليس كذلك، فما هو موضوع الآن من قواعد عامة في التشريعات التي صدرت حديثا يستقد بشكل عام إلى القواعد المامة في موضوع حقوق المؤلف باعتبارها القاعدة المعيارية التي يعتمد عليها في تصنيف ودراسة تلك نظام الملكية الفكرية، وذلك على الرغم من عدم وجود معيارية دولية يمكن الاستذاد إليها لتتييم أصول الملكية الفكرية.

وعدم وجود معيارية دولية يؤدي بنا في الحقيقة إلى خلق سبادرة النسبية تكي تكون معينا على قهم واستيعاب عملية تقييم أصول الملكية الفكرية. والمفهوم النسبي سوف يجمل من عملية تحديد قيمة أصول الملكية الفكرية مسألة تخضع لمقاييس سياسية وليوس اقتصادية. إذ يجمسب التيار السياسي المائد تمود سياسات التقييم. فعثلا إذا قيام خسلاف بهين دولة ما والولايات المتحدة الأمريكية فإنه يمكن للدولة المذكورة إهمال حماية عملي المؤسسات الرسمية في الولايات المتحدة عملي المؤسسات الرسمية في الولايات المتحدة الأمريكية.

فإذا تأملنا واقعنا المعاصر نجد أن الثورة الرقعية خلقت بيئة أو عبالم رقمي يحتاج بدوره الل استيعاب لمنطق المكتية الفكرية. والفهم التشريعي الحسائي للحوسبة والرقمية يأخذنا بدون حك إلى طرق أبواب نظام التخزين الرقمي Storage Order على الرقم من أن الفلسفة الاجتماعية المعاصرة للثورة الرقمية تعنى كثيرا وبنسبة كلية

تقريبا بالنظام التراسلي Order. وفي مذا ما يجمل نبو الوعي القانوني Order والاجتماعي والاقتصادي وبالسالي تسائيره في التشريع الماصو يرتبط بمصورة جدلية بمفهوم الحاسوب غير الرتبط بالنظام التراسلي وإنسا الحاسوب غير الرتبط بالنظام التراسلي وإنسا الحاسوب كوسيلة من وسائل التخزين.

 النظام التراسلي في التشويعات العوبية: إن النظر إلى الحوسبة والرقسية كقيم للتخزين يمكن أن يقود إلى العديد من المشكلات التي لن يتوافر لها حلول حاسمة. فنظام التخزين الرقمى الوارد في تشريعات الدول التي تدعي تحديث نظم الملكية الفكرية فيها، يقود إلى منطق فريب نوصا ما. إذ يكتشف الباحث أن جبل منا قيام به المشرع في الحقيقة هو نقل مشكلات العالم المادي إلى العالم الرقمي من خللال إصدارات تشبريعية حديثة زمنسيا لتشريعات الملكية الفكرية. وإذا تأملنا السبب الرئيسي والجوهري في هذا التصور نجد الطابع المرحلي يطقى على عملية سن التشريع. وهذا الأمر يؤدي في النهاية إلى صعوبة أو استحالة تنفيذ التشريعات الصادرة في الخصوص وبما يعنى في الصورة العملية أن التشريع يعد إطاراً نظريا هنا يصلح لمواجهة المجتمع الدولى به أو أنَّه تعبير عن الحداثة في هذه أو تلك الدولة.

القطاع الفردي في تشريعات الملكية الفكرية:
 ترتكز الملكية الفكرية أساسا على الابتكار؛
 وعامل الابتكار في الحقيقة بعد عاملا فرديا
 أصالة. فالفرد هو صاحب الملكرة وهو الذي يقوم

بتطويرها ويستحدث آلية اتصالها بالمجتمع الإنساني. على أن البارز في تشريعات الملكية الفكرية هـو عملية تطويع تفسير العملية التشريعية لكبي توقدي في النهاية إلى إخفاء دور الفرد فيه واستظهار دور المؤسسة. فيبدو تضريع الملكية الفكرية هنا كما لو كان تشريع حمائي للمؤسسة أمسالة. وهذه النظرة غيير صحيحة على الإطلاق. وسوف يبدو هذا الأمر جليا وواضحا للميان إذا تأملنا مسألة الشخص هذا.

- موقف القضاء العربي: والحقيقة أن السلبيات التي تجتاح عملية سن التشريعات في الوطن العربي تجعلنا نشير إلى أنها تشريعات لم يستطع القضاء تنفيذها لمدم وجدود قاعدة تدريبية للقضاة ولرجال القانون المرب. في حين أن الحقيقة الفائية هذا تؤكد أن الأمر مرتبط تحديدا بعدم وجبود قاعدة صحيحة لفهم آلية التطوير في التشريعات المعاصرة ككيل. فقد تم بناء آلية التحديث في التشريعات المعاصرة على أساس نظام التخزين في حين أن أساس التطوي في الحوسية والرقمية في عالمنا الماصر هو أنها جامت بالنظام التراسلي ليكون هو الأصل الكلي في هذا الإطار. فاتضام الصورة على هذا النحو سوف يساهم كثيرا في تطويس آلية العمل القضسائي والإداري للستعامل مسع ظاهسرة الإنترنت. وهذا الأمر الأخير يجعلنا في الحقيقة نعيد تقييم الدراسات التي ثم إعدادها في هذا الإطبار حبول التشبريمات البنافذة في السرحلة الحالية.

إن أهم النقاط التي يلزم أخذها في الاعتبار في هذا الإطار هو النظر إلى نظم الملكية الفكرية على الأساس التالي:

- إصادة النظر في إعادة هيكلة التشريعات التقليدية للملكية الفكرية.
- 2- إصادة النظر في التفسير السائد لتحديث نظم الملكية الفكرية بما يستوام مع الحوسبة والرقبية.
- 3- الأخذ في الاعتبار (النظام التراسلي وإمكانيات التخزين). وهذا الأساس الأخير للتطوير يعد أساسا عاما لكل عبلية تحديث للتشريعات يستوام مسع مفهـوم الإنترنـت والمسالم الافتراضي ككل.
- ونتيجة لعدم توافر الأسس السائفة فإنه من الطبيعي أن نجد حرجاً قصائهاً وإدارياً في تنفيذ تضريعات الملكية الفكرية السائدة اليوم على الرغم من وجودها النظرى.
- إذن الحقائق المتخلصة في إطار نظم الملكية
   الفكرية الماصرة هي:
- 2- إن تشريحات الملكية الفكرية الماصرة لم تأخذ في الاعتبار بشكل كمامل النظام التراسلي كوسيلة إلى تحديث مضمونها. بل جل ما اعتبت به هو تقنين نظام التخزين الرقمي في شكل نسي.
- 3- اختلاط التفسير القانوني ننظم الملكية الفكرية ما بين الذاتية وتأثير العوامل التجارية والاقتصادية.
- 4- عدم الاهتمام الإداري بريط الابتكار بالقطاع الفردي.

## كيغية صياغة نتائج البحث

ه ۱۳۰۰ کی شوال میدانه قراراه داده داده داده داده داده

#### قسم المكتبات والملومات - جامعة حلوان

#### صياغة نتائج البحث:

هناك عدد من الخطوات ينبغي تباعها بالترتيب عند صياغة تتاثير البحث ، هذه الخطوات هي :

- فرز المخرجات قبل طباعتها وفقا لأي معياره يراه مسئول البحث وذلك في حدود الأمكانيات التي يكملها النظام, ولكل موصد من المراصد المتاتات على الخط المباشر أدواته وإمكانياته التي تؤثر بشكل لمحوظ في خطوات البحث وبالتالي في نتائجه. [معيار مسئول البحث قد يكون وفقا نتائجه. [معيار المسئول البحث قد يكون وفقا الترتيب الرضوعية أو وفقا للترتيب الزمني أي يبدأ بإحدث الإشارات وبتقي بأقدمها أو وفقا لأحكال مصادر الملومات].

#### 2- استعراض النتائج الأولية :

للتأكد من سير البحث في الاتجاه السليم ولفعان مطابقة النتائج لتوقعات الستقيد يفضل لسئول البحث (طفحالي الملوبات) أن يستعرض مع المستقيد النتائج الأولية للبحث في بعض المصادر وخاصة في المراحل الأولى لأجراء البحث. وبذلك يمكن لما يبديه المستقيد من ملاحظات أن يؤدي إلى يمر ذلك بعديدة مستوى نتائج البحث وكفائة !! كيف يمر ذلك با

#### 3- مراجعة النتائج:

يتم في هذه المرحلة التعرف على صدئ صدق وملاءة النتائج إلى تسم الحصول عليها وقفا للمستوى التوقع وبمبارة أخرى يتم في هذه المرحلة المتحتن من أخطاء الاسترجاع والتعرف على مصادر هذه الأخطاء لتلافيها في إعادة إجراء البحث وذلك عن طريق تقييم نتائج البحث.

#### طرق تقييم نتائج البحث :

تتعدد طرق تقييم نتائج البحث المباشر نذكر منها معياران أساسيان في تقسيم نظم الاسترجاع بكل أنواعها وبعض الطرق الأخرى وهما :

#### تمهيد

مهدت ثبورة الانصالات وشبكات العلومات وتطبيقاتها في مختلف المجالات عامة وفي بث الملومات بخاصة الطريق إلى البيئة الرقمية وما يعرف القرية الإلكترونية الكونية وlectronic village

وسن الطبيعي أن يتبع ذلك فيضاً ونسووا مستزايداً لمسادر الملوسات وأتاحتها، وأصبح المستنيد النهائي في حاجة ماسة إلى المناعدة في التنقيب حسن الملومسات وقضا لحاجبته إلى الملومات. فكما نعلم أن الحاجة إلى الملومات لا المنظى من مستنيد إلى آخر فحسب وإنما تختلف أيضاً من وقت لآخر بالنسبة لنفس المستنيد، وبالإضافة إلى أن حساجة الباعث إلى الملومات ختلف باختلاف الراحل التي يعربها بحثه. مقومات صياضة تتاتار البحث:

هناك مجموعة من المقومات التي ينبغي توافرها التي تساعد في صياغة البحث، هي :

1. مهارات الولسوج في الهيئة الرقمية واستخدام محركات البحث ومعرفة قواعد البياتات الملائمة.

 تحديد نوعيات أوهية الملومات المطلوبة وفقا لخمسائص يحددها المستفيد مسبقا والتي تتلخص في الخمسائص الموضوعية والنوعية والخمسائص اللنوية أي اللفيات الخاصمة بالوثائق المطلوبة، بالإضسافة إلى الحسود الزمنية والمكانية التي يصفها المستفيد النهائي 3. أخمسائي المعلومات (مسئول البحسث)

4. الأجهرة ومقومات مادية وتكنولوجية ذات كفاءة عالية مثل سرعة النفذ فمثلا استمعال منفذ سرعة 120 حرفا في الثانية افضل بكثير من استمعال منفذ سرعة 30 حرفا في الثانية عند طباعة النتائج على الخط الباشر

معدل الاستدعاء: Recall Ratio
 النسبة بين عدد المواد والوثائق المسترجعة والتي لها صلة بعوضوع البحث إلى نسبة هدد الوثائق أو المودن في المواد في قواعد الميانات التي تم البحث فيها ب. معدل التحقيق Precision Ratio

. نسبة الوشائق المتعلقة بموضوع البحث إلى العدد الكلي للوثائق التي استرجعت أثناء البحث

يتوقف هذا الميار على عدد ما يتلقاه المستفيد من إشارات وراقبية استجابة لسحات اعتمامه المؤضوعية، وبعبارة أخبرى هو ملائمة أوصية المغلومات المسترجمة لاحتياجات سمات المستفيد. ج. مدى وضا المستفيدين:

وهو نوع من أنواع التلقيم المرتد من جانب الستفيد . وكانت وعا زالت الاستقياد أو الاستبيانات التي ترقق عادة مع نتائج البحث هي أكثر السيل للحصول على رأي الستفيد في نتائج البحث المقدمة له ، ويمكن لاستمارات الاستطلام أو الاستبيان أن تختمل على أربع فقات من الأسئلة: . . . . . . . . . . . الأسئلة الخاصة بمواصفات الستفيد. . . . . الأسئلة الخاصة بمواصفات الستفيد.

 الأسئلة الخاصة بأداء النظام (وهي تتملق بالاستدعاء والتحقيق).

 الأسئلة التي توحي بتسجيل رأي المستفيد بشكل عام في إجراء البحث ونتائج البحث بصفة خاصة.

4. الأسئلة الخاصة بشكل المخرجات

إن القدرض الأساسي من توزيح استمارة تقييم خدمة بحث الإنتاج الفكري أو أي خدمة أخرى هو الحصول على تعليقات واقتراحات من قبل المتفيدين بشأن تحمين هذه الخدمـــة وتطويرها والنهوض بها فضلا عن الوصول إلى تحقق هدف المكتبة وهــو العمل على إرضاء المستفيدين منها فلن يتم ذلك إلا عن طريق محرفة الخدمة التي أكرها هؤلاء المستفيدين ذات قيمة بالنسبة لله المرها هؤلاء المستفيدين ذات قيمة بالنسبة لله أم

ملحوظة : ويجدر الإشارة إلى أن الستفيدين قلما يستجيبون بالنتظام لطلبات تقييم ما يصلهم من مضرجات، ولكن هدذا لا يصنع من الإلحساح

باستخدام وبشكل دوري أي من طرق التقييم لرصد مدى اقتناعهم بالخدمة وما تصبو اليه اتجاهاتهم. طرق توصيل نتائج البحث :

هناك أكثر من وسيلة لتوصيل نتائج البحث للمستفيد النهائي وبالطبع بعد الاطمئنان على صحة النتائج ومطابقتها لما هو مطلوب ومن هذه الوسائل:

- البريد الإلكتروني الخاص بالستفيد الإلكتروني الخاص بالسنفيد المناط المباشر online chatting
- إرسال النبتائج على سي دي CD إذا كان المستفيد داخل المؤسسة التي تقدم فيها الخدمة
   إرسال النبتائج مطبوعة على عنوان المستفيد
- (عنوان العمل أو المسكن) الاتمر الدتارة من ما مالي تقدد اتبر ادم ند تائم
- الاتمال تليقونا بالمستفيد لتسليم نائج البحث بنفسه
- نمانج طرق تقييم نتائج البحث : أولاً : استمارة استبيان مرفقة مع نتائج البحث
- المطبوعة التي تقدم للمستفيد 1. يطلب من المستفيد تقسيم ما يحصلون عليه من إشارات إلى فئات على النحو التالي:
  - 2. إشارات ذات أهبية مباشرة 2. المارات ذات أهبية المباشرة
  - إشارات هامة ولكثها ليست للإفادة الغورية
     إشارات هامة إلا أنها سبق الاطلاع عليها.
    - 5. إشارات ليست حديثة.
- إشارات لا يمكن الحكم على مدى أهميتها نظرا للفتها التي لم أجيدها.
- إشارات لا يمكن الحكم على مدى أهميتها نظر لعم توافر البيانات الكافية.

ثانياً : نظام تهذيب أو فلتر محتوى مصادر الملومات الإلكترونية التاحة على شبكة الإنترنت بهدف تعييز المحتوى بعلامة أو لاقتات تسهل على المستخدم فرض رقابية على ما يسته استرجاعه من مصادر الشبكة ومن أضهر نظم Platform تهذيب ومضمون الإنترنت نظام for Internet content selection (IRCS) المركز المركز

#### مكتبات• نت

استمارة تقييم خدمات بحث الإنتاج الفكري في مكتبة جامعية
Search Request
تاريخ البحث/ رقم الاستمارة
اسم الباحث
البريد الإلكتروني
رقم التليفون
رقم الفاكس
السن====================================
الكليةالكلية
تصنيف الباحث
عضو هيئة تدريس
طالب دراسات عليا
طالب جامعي
موظف بالكتبة
غير ذلك (حدد)
الموضوعات المطلوبة
مطلوب معلومات
بېليوجرافية()
نصية()
إحصائية ()
مصطلحات أليحث
***************************************
محددات البحث
()and ()
()or ()
()and not ()
اللغة()
تاريخ النشر (منإلى)
نوع الوثائق
كتب()
دوريات()

#### مكتىات نت

```
مقالات (....
                                                  غير ذلك(.....)
                                                     نتائج البحث
                                                     Print out
                                                          Disk
                                                          CD
                                                   Send Email
                                                          scan
                       الاستمارة
                                         رقم الاستمارة.....
                                       تاريخ التقييم ....
                  اسم الباحث.....ا
                   -هل النتائج الترجمة اكثر ملاسة لاحتياجات موضوع البحث
          وبنسة % .....
                                          K(.....)
                                          نمر(.....)
         ەنسىة%....
                   يرجى / تحديد النسبة المثوية سواء كانت الإجابة نعم و لا وهي
            صفر // ، 25/ ، 50/ ، 75/ ، 75/ ، 100 %
                                     هل الوقت الستفرق في إجراء البحث
                 غير ملائم (......)
                                 ملائم( ..... )
                                     الوسائل المتاحة لتوصيل نتائج البحث
        غد مناسبة(.....)
                                      مناسبة (.....)
شكل الإخراج النهائي والترتيب وتنظيم النتائج
                             ملائم ومريح للعين (.....)
  غير ملائم (.....)
                 هل هناك نتائج مترجمة لك في هذا البحث لم تتوقع الحصول عليها
                                               نعم(.....)
                      k(.....)
                                       ما هي نسبة الإفادة منها % .....
        هل نتائج البحث المترجمة تستحق التكلفة التي تدفعها في مقابل إجراء البحث
                     K(.....)
                                              نمم(.....)
          (يُلغَى هذا الاستفسار إذا كانت الكتبة لا تطلب مقابلا ماديا لهذه الخدمة)
```



مقدمة:

إن كانت ثورة الاتصالات قد جعلت من العالم قرية صغيرة، فالتحدي الأكبر لدول العالم ومجتمعات يكمن في بناء المصنوى المعرفي المحلي الذي يجعل من طرق الاتصالات معيراً لنقل البيانات والأفكار والمعرفة وإتاحتها وتبادلها، وبالتالي بناء رصيد معرفة إنساني يتيم تقدم البشرية ورفاهيتها.

ولما كنان السودان قطر متراسي الأطراف، إذ تبلغ مساحته مليون ميل مربع، وسكاته 34 مليون نسمة، ويشكل الريف الجزء الأعظم منه، وقد توفرت له بنية اتصالات جيدة، إذ دخلت خدمة الهاتف أغلب القرى الريفية،

يفتقر السودان بشكل صريع لتدفق البيانات، والحصول على الملومات بشكل هاجساً كبيراً لكل العاملين في كافة الأنشطة، فلا وجود لدليل هاتف منذ العام 2001م كما لا يوجد دليل تجاري كالصفحات الصغراء والأدلة التجارية والصناعية الأخرى كما أن المواقع الحكومية على الإنترنت تفتقر إلى البيانات، واستملامات الهاتف الثابت تعاني من محدودية بياناتها. في وقت تكاثرت فيه الاستثمارات الأجنبية على البلاد معا خلق وضعاً مربكاً.

إحصاءات وبيانات الاتصالات والملومات في السودان

المدر	البيان	
الكتاب الإحصائي 2000 الجهاز		
الركزي للإحصاء	مساحة السودان – كلم مربع	2,492,360
CBS 2003	سكان السودان – نسمة تقدير 2003	33,648,000
CBS 2003	سكان ولاية الخرطوم 2003	5,352,000
الهيئة القومية للاتصالات	شركات الهاتف الثابت (سوداتل – كثار)	2
الهيئة القومية للاتصالات	شركات الهاتف الجوال (موبيتل - اريبا)	2
نشرات سوداتل – تقديرات غير		
رسمية كنار	خطوط الهاتف الثابت - فبراير 2006	1,430,000
نشرات موبيتل واريبا (تصريح	مشتركي الهاتف الجوال – فبراير	
صحفي)	2006	1,550,000

مکتیات0 نت

المدر	البيان	
موقع سوداتل الإلكتروني	شبكة الألياف الضوئية كلم سوداتل	6,778
	الكيبل البحري – سوداتل (بورتسودان –	
موقع سوداتل الإلكتروني	(قىچ	
	وصلة كنار للألياف الضوئية بورنسودان	
نشرة صحفية - كنار	الخرطوم	3600
نشرة صحفية - كنار	الكيبل البحري كنار (فالكون)	
الهيئة القومية للاتصالات	مزودي الإنترنت ISP	13
دراسة مسحية جهينة	مستخدمي الإنترنت 2004 – الخرطوم	600,000
	كليات الحاسوب وتقنية الملومات –	
خدمة جهينة	الخرطوم	33
خدمة جهيئة	معاهد الحاسوب الخرطوم	216
خدمة جهيئة	شركات الحاسوب — الخرطوم	174
خدمة جهينة	مقاهي الإنترنت - الخرطوم	68
خدمة جهيئة	محلات الاتمالات – الخرطوم	14,100
وزارة التعليم - ولاية الخرطوم	طلاب التعليم العالي -الخرطوم 2004	247,000
	طلاب التعليم الثانوي - الخرطوم	
وزارة التعليم - ولاية الخرطوم	2004	142,608
وزارة التعليم - ولاية الخرطوم	طلاب تعليم الأساس – الخرطوم 2004	696,195

#### نبذة تاريخية

بدأت الاتصالات في السودان منذ عام 1859م باتصالات ساكية بعدينة سواكن ضمن الكيبل البحري البريطائي القادم من بريطانيا عبر قناة السويس والمتجه إلى الهند.

في عام 1866م تم مد خط تلفراف لربط مصر والسودان مروراً بوادي حلفا \_ دنقلا، حيث وصل الخط التلفوافي إلى الخرطوم بصري في عام 1870م ثم إلى الخرطوم عبر كيبل نهري مير النيل الأزرق. ثم خط مواكن \_ كسلا \_ بربر حيث أصبحت الاتصالات التلفرافية بين سواكن والقاهرة في غاية السهولة وفي نهاية المحكسم التركسي للسسودان استدت خطوط الاتصالات التلفرافسية لأكثر من 3000 مسيل. أما خدمات الاتصال الهاتفي فلقد بدأت في السودان مع بناء السكة حديد عام 1897م م حيث أدخل معها خدمات الاتصال

#### مكتىسات0 ئت

الهاتلي حيث تم نشر خطوط الشبكة حتى وصلت فدودة جنوباً حيث بلغ طول شبكة التلفراف.3200 ميل كما أدخل الاتصال اللاسائي في عام 1914 م حيث تم إنشاء محطات في كل من جمييلا - الناصر وملكال ... وإنشاء محطة بيورتسودان ثم ربط جمييلا بأديس أبابا ثم الكرمك، و وأو في الجنوب بين عامي 1918 و1921م، وحظيت الخرطوم بمحطة لاسلكية كبرى بالخرطوم بقوة 6 كيلو واط بهوائيات عالية عام 1921م واستمرت عملية إنشاء المحطات حتى وصلت في عام 1929م إلى 19 محطة و 84 مكتباً للتلفراف. وفي عام 1921م إلى 193 محطة و 84 مكتباً للتلفراف. وفي عام 1931م إلى بعض المحطات الداخلية بإلى بعض المحطات الداخلية بالمؤارك تأثرية خدمات إرشاد الطائرات.

بدأ الاصتمام المتزايد بالاتصالات الهاتفية والمرقية، حيث تم إنشاء العديد من الخطوط الهوائية وأدخل نظام المقسمات التي تعمل بنظام البطاريات ( CB ) كما تم ربط المناطق النائية باجهزة التردد المالي ( HF ) لتوفير الخدمات البرقية،

أدخلت خدمة الهاتف للجمهور في السودان في عام 1903م عندما تم إنشاه أول مقسم للهاتف في الخرطوم. 1970م تم تحديث وتوسعة مقسم الخرطوم وأنشئت شبكة المايكرويف بين الخرطوم ــ سنار الخرطوم ــ عطيرة سنار ــ كسلا سنار ــ الأبيض، حيث أتاحت فوص الاتصال المباشر لكل هذه المدن إضافة إلى الإرسال الإذاهي والتلفزيوني.

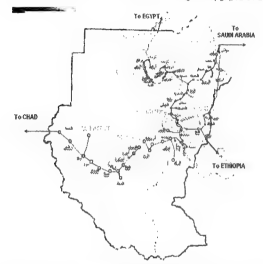
وفي العمام 1974م أنشسنت محطمة للأقسار الصناعية الأرضية للاتصال العمالي (بهام حسراز). لقد أوكلت إدارة الاتصالات إلى مصلحة البريد والبوق في السودان حتى عام 1970م حيث آلت الإدارة إلى مصلحة المواصلات السلكية واللاسلكية وفي 1987/1/16م أنششت المؤسسة العامة للمواصلات السلكية واللاسلكية ، حيث بدأت بـ 85 مقسم.

وفي عام 1993 انشئت الشركة السودانية للاتصالات المحدودة (سوداتل) كشركة مساهمة عامه بعد خصخصة المؤسسة العامة للمواصلات السلكية واللاسلكية لقناعة الدولة بغشل القطاع العام في إدارة وتطوير هذا المجال الحيوي. وباشرت سودائل عملها كناقل للحركة في فبراير 1994م, وفي العام 1997م دخلت خدمة الهاتف الجوال عير شركة موبيتل وخدمة الإنترنت عير شركة سودانت.

#### البنية التحتية للاتصالات

شهد قطاع الاتصالات تطوراً كبيراً بكافة القاييس، إذ قامت سوداتل بتعظية البلاد بشبكة ألياف ضوئية (2002–2002) هي الأطول والأحدث على نطاق العالم (الاتحاد الدولي للاتصالات) ، والآن 2006م تقوم شركة كنار (استثمار إماراتي – سوداني) ببناء شبكة ألياف ضوئية جديدة تعطي مدن السودان المختلفة. وفي قطاع الهاتف الجوال آلت شركة موبيتل لشركة MTC الكويتية ودخلت شركة بشائر (أرببا) في 2005م كنافس وأخيرا في أبريل 2006م دخلت سوداني (شركة هاتف جوال تتبع لسوداتل) الساحة فيما يتوقع أن تدخل شركة كنار حلبة التنافس في الهاتف الجوال، لتكون هناك شركتين للهاتف الثابت (سوداتل وكنان)

وأربعة شركات للهاتف الجوال دموبينل، أريبا، سوداني، كنان لاقتدام سوق يبلغ تعداد سكانه 34 مليون نسمة ويتوقع أن يصل إلى 48 مليون نسمة بحلول 2018م يمثل الحضر 36٪ والذين تقل أعمارهم عن الـ 15 سنة 42٪ من جملة السكان.



أما قطاع الملومات فلا يساير قطاع الانصالات بذات السرعة والنمو، إذ يبلغ عدد كليات الحاسوب وتقنيات المعاموات 3500 ولاية الخرطوم) يتم تخريج حوالي 3500 خريج كل عام، عدا خريجي الكليات الأخرى الداعمة لإنتاج المحتوى الملوماتي، ومون أن تكون هناك شركات واستثمارات كبرى لاستيمابهم، بينما خرجت أكثر الشركات العاملة في مجال البرمية والمحتوى من سوق العمل تتيجة لضعف الاستثمارات والسياسات غير الرشيدة في تنمية هذا القطاع، وعدد الأجهزة المتاحة حسب تقديرات السوق 600.000 جهاز كمبيوتر بعمدل جهاز لكل 68 من السكان. كما أن مدخلات الإنتاج المعرفي لا تجد التضجيع الكافي من الدول على شكل إعفاءات جمركية ورسوم، وكذلك الحال في أكثر دول العالم الثالث. وقد شكلت الدول 170% من المتين الأخيرة حوالي 20% من مجموع السكان في العالم، لكنها أصدرت أكثر من 70% من الكتب في العالم، ومع ذلك ينتج وينشر

#### مكتبسات • نت

أقىل من 30% من الكتب في العالم، في حين أن أوربا التي يسكنها \$150 من سكان العالم فقط تنتج وتنشر أكثر من نصف الكتب الصادرة في العالم، ومن هنا سيطر العالم المتقدم على المحتوى العالمي، وبتطور الاتصالات أصبح المتاح على الشبكة العالمية في أغلبه محتوى غربي.

النفاذ للإنترنت

دخلت الإنترنت السودان عبر شركة سودانت الملوكة لسوداتل في العام 1997م وأحدثت تغييراً حقيقياً في التطاع الخناص والجامعات في ولاية الخرطوم وبعض مدن السودان الأخرى، حيث إن النفاذ لا زال عسيراً في الكثير من المدن. وتكلفة الاتصال لازالت عالية (واحد دولار أمريكي للساعة في سوداتل و 87 سنت للدقيقة كنا). ثم توالى الاستثمار في خدمات الإنترنت بدخول مزودي خدمة آخرين أولهم زينة نت حتى بلغ هدد المنزودين 13 شركة (ISP)، بينما يقدر عدد مشتركي الإنترنت بـ 000,000 والمستخدمين بـ 1,300,000 والمستخدماً. غير أن المحتوى المحلي لا يزال ضعيفاً جداً، بينما تطور كثيراً في كل من مصر والأدن وسوريا والسمودية. في حين أن السودان يمتلك الكثير من مقومات إنتاج المحتوى، وأخيراً دخلت شركة كنار كمزود للإنترنت عبر شبكتها في 2006.

- الدول الغنية الثمانية بالإثمافة إلى بعض الدول الآسيوية تشكل 60٪ من سكان الأرض وتعتلك 60٪
   من خطوط الهاتف و80٪ من الإنترنت و82٪ من خطوط الجوال و97٪ من محتوى الإنترنت.
- نسبة مستخدمي الإنترنت من الناطقين بالإنجليزية تفوق 35,6%، في حين يشكل الصينيون 12٪،
   متبوعين باليابانيين بنسبة 5,9% ثم الألمان 7٪.
- الشين من كل ثلاثة أمريكيين متصلين بالإنترنت، وواحد من كل 150 ألف أفريقي جنوب المحراء متصلين بالانة نت.
- عدد خطوط الهاتف في ضاحية مانهاتن بولاية نيويورك الأمريكية يفوق عدد هواتف كل الدول الأفريقية
   جنوب الصحراء.

يستخدم الإنترنت 11.7 مليون عربي (2004م) من مجموع السكان البالغ 316 مليوناً بنسبة 4٪

#### مكتبات 0 نت

#### الاتصالات والعلومات في التعليم

صاحب التوسع في التعليم بالبلاد في السنوات الأخيرة (منذ العام 1990م) استخدام مقدر المنتجات المعلوماتية حيث توجد في بعض المدارس الثانوية وكثير من الجامعات معامل للحاسوب ووسائط النفاذ إلى شيكة الإنترنت. وهنالك خطوات لربط ثمان جامعات بشيكة المتعليم عن بعد كان لسوداتل القدح المعلى فيها . كما أنشات سوداتل مكتبة إلكترونية غلب عليها المحتوى الأجنبي ، وقد وفرت مراجع جيدة للباحثين، ولكن لم يتم الالتفات للمحتوى المحلي، والجامعات السودانية ومراكز البحوث غنية بمحتوى مكتوب على نسح ورقية والمقليل إلكترونية تحتاج لشمها للمكتبة الإلكترونية.

كما قامت تجربة ناجحة في جامعة الخرطوم بالتماون مع الهونسكو هي مكتبة السودان الهندسية الاقتراشية رشبكة المعرفة المستدامة) تحوي حتى الآن 2006م 100 مبحث بنص كامل و700 مبحث في بيلوغرافيا في المجالات الهندسية كما تحوي أوراق لأساتذة الجامعات السودانية.

وهذا القطاع يحتاج إلى مزيد من المشروعات للاستفادة من إمكانات صناعة المعلوماتية والإنتونت في إدارتها خاصة في مجال التعليم والبحوث وإنشاء المكتبات الإلكترونية .

#### تجربة جهينة

خدمة جهيئة إحدى أذرع شركة شبكة المطومات الغورية InfoNet المحدودة، تأسست عام 2001 في الماصمة السودانية الخرطوم وفق قانون الاستثمار لعام 1999م لتعمل في مجال خدمات المعلومات خدمة لرجال الأهمال والمستثمرين وكافة القطاعات، وقد عملت خدمة جهيئة منذ تأسيسها على بناء قواعد معلومات شاملة لكافة اوجه الأنشطة الاقتصادية والبحثية في السودان، مع دراسات واسعة حول الفرص الاستثمارية ودراسات السوق.

ولما كنان الشح في البيانات هو السمة الغالبة في السودان فقد عمدت خدمة جهيئة على جمع البيانات الأولية عن الأنشطة الاقتصادية (السوق) للتعويض عن الأدلة التجارية، وكانت مهمة شاقة قلم يتعود الناس على سؤالهم عن أنشطتهم، إذ إن الجهات الوحيدة التي تستفسر عن الأنشطة هي جهات جبائية كالضرائب والتحصيل من قبل البلديات.

فقد بـرزت الحاجـة الملحة لخدمات معلومات تعين أهل الريف في تجارتهم وحياتهم وتمين سكان المدن والعاصمة الخـرطوم بعدنهـا الـثلاث (الخـرطوم وأمدرمان والخرطوم بحري) على الحصول على معلومات يحتاجونها في حياتهم اليومية وتمين المستثمر.

#### مكتبسات@نت

#### خريطة الأنشطة



وضعت خدمة جهينة لنفسها هدفاً بأن تكون ممدرا رئوسياً للبيانات في السودان، عبر عدة وسائط منها الهاتف والمطبوعات ودراسات السوق. وإعداد الخراط الإرشادية والترويج للمنتجات والسلع والخدمات عبر قاعدة بيانات جهيئة.

#### جمع البيانات

بدأت خدمة جهينة بغريق جمع بيانات مكون من 20 خريج وخريجة تم اختيارهم بعناية وتدريبهم، ارتفع المعدد خلال ثلاثة أشهر إلى 111 جامع بيانات بدوام كامل 8 ساعات يومياً. وباستخدام خوائط الأراضي المتحديد المناطق التجارية حيث تم تقسيم الخرطوم بعدنها الثلاث إلى 16 منطقة عمل، وتم رسم الخطط والسياسات التنفيذية والمالية طرق وضيط الجودة للممل بطريقة باب باب Door ... Door استفرب الناس في المناطق التجارية الفكرة، وصانع المبعض وتخوف البعض الآخر من أن تكون مرتبطة بالإدارات المحكومية. وكانت نسبة الرفض الأولية 13٪ تم خفضها إلى 2٪ بتدريب الفريق العامل على برنامج مستحدث جمع بين علم النفس والتسويق. تركز تجميع البيانات في المرحلة الأولى على الآمى:

- البيانات الأساسية للعمل التجاري أو الخدمي.
- O الموقع (الدينة / الحي / الشارع / الرقم / وصف الموقع)
  - النشاط / النشاط المتخصص
- سبل الاتصال (هاتف / فاكس / بريد إلكتروني / بريد)
  - · السلم والخدمات المقدمة يأسمائها وأسعارها

غطت هذه المرحلة كافة مقار الأنشطة التجارية والخدمية ومنظمات العجتمع الدئي والمنظمات الدولية والهيئات الدبلوماسية وبلغت أكثر من 82 ألف موقع.

وتم تدريب فريق من 30 من مدخلي البيانات عمل على نوبتين لإدخال البيانات وتدقيقها. وفي ذات الوقت كان هنالك فريق قد أكمل بناء قواعد بيانات على الحاسب الآلي لاستيماب البيانات مع محرك بحث قوي، للحصول على المعلومة في أقصر فقرة ممكنة.

#### الرحلة الثانية

#### شملت جمع بيانات عن:

- الرسائل الجامعية (دبلوم عال / ماجستير / دكتوراه) من كافة الجامعات السودانية تشمل:
  - عنوان البحث

#### مكتسات 0 نت

- ٥ موضوع البحث
- اسم مقدم البحث
- أسماء المناقشين
- الجامعة / الكلية / القسم
- مختصر لثبحث (في حدود 60 كلمة) في بعض الجامعات دون الأخرى.

بالإضافة إلى أوراق العمل التي قدمت في مؤتمرات وسمنارات وورش عمل في السودان.

#### الرحلة الثالثة

شملت جمع بيانات السفر من خطوط جوية وبحرية وبرية ومواعيد الرحلات وأسعار التذاكر وعناوين مقدمي الخدمة

#### المرحلة الرابعة

شملت جمع بيانات الخدمات الحكومية ، وهي تلك الخدمات التي تقدمها الدولة لمواطنيها ، وأصبحت العمود الفقرى لكافة الحكومات الإلكترونية في العالم ، مثل :

- استخراج الوثائق الثبوتية (جنسية / جواز سفر / بطاقة شخصية / رخصة قيادة / قسيمة زراج طلاق
   / رخصة تجارية / تسجيل شركة ... إلغ)
  - اسم الخدمة
  - مكان تقديم الخدمة (العنوان)
    - المستندات المطلوبة
      - الرسوم المطلوبة

#### الرجلة الخامسة

شعلت جمع بيانات الإعلانات الصحفية ، عطت هذه المرحلة أراشيف الصحف لسنة ماضية والسنة الابتدائية. للمشروم بيهانات من الصحف عن الآتي :

- اسم الجهة العلنة
- نشاطها ( إنشاءات / مواد غذائية / عقارات / فنادق / اتصالات / منشآت صحية / تعليمية / مواد
  - تنظيف .... إلخ)
    - صفحة الإعلان
  - نوع الإعلان (ملون / أبيض واسود)
    - مساحة الإعلان
  - قيمة الإعلان (تحتسب حسب الصفحة والمساحة والنوع)

هذه البيانات تتميح احتساب الموازنات الترويجية لكل قطاع من قطاعات الاقتصاد وتوجيه شركات الدعاية. والإعلان وفي دعم دراسات السوق.

#### مكتسات۞ نت

#### تسويق البيانات

عملت خدمة جهينة على تسويق البيانات بعدة طرق :

1- مركز استعلامات جهيئة (اسأل جهيئة)ويقدم خدمتي الاستعلامات والاستشارات.

أ الاستملامات: وتختص بالاستملام عن الخدمات الأساسية، كموقع نشاط تجاري محدد كعصفع أو شركة أو خدمة، أو السؤال عن سلمة معينة (12 ألف سلمة) من حيث سعرها ومنشأها وأين يمكن المدثور عليها. أو الاستملام عن موعد إقلاع الطائرات وتحرك القطارات والحافلات السفوية وسعر التذكرة وهواتف الجهة الناقلة. أو الاستملام عن الرسائل الجامعية والبحوث. على أرقام الهائف 666 من كل أنحاء السودان وبتعرفة موحدة بقيمة 22 سنت للدقيقة. تعمل هذه الخدمة 24 ساعة 365 يوم في السنة.

ب-الاستشارات: يقرم مجموعة من المختصين في حقول الطب والقانون والإفتاء والفرائب والجمارك يتقديم استشارات على مدار الساعة (الطب والافتاء 24 ساعة/اليوم) على رقم الهاتف 777 من كل أنحاء السودان ويتدريفة موحدة بقيمة 52 سنت للدقيقة. تعمل هذه الخدمة 24 ساعة 365 يوم في السنة.

2- البيانات الخام: برزت الحاجة لدى كثير من الشركات والمستثمرين للحصول على قواعد بيانات الأنشطة تجارية محددة؛ كقوائم البقالات لموزعي المواد الغذائية، وقوائم الغاسل لموزعي مواد التنظيف، وقوائم الأفران لموزعي مواد إعداد الخبائز والمجنات.

8- دراسات السوق واستطلاعات الرأي: برزت الحاجة المكثلة إليها مع دخول الاستثمارات الأجنبية للهلاد. خلاصة: بدأت خدمة جهينة عام 2001م في جمع البيانات وإعداد بيئة العمل برأسمال 600 ألف دولار أمريكي ومارست نشاطاً فعلياً عام 2003م بتشغيل مركز الاستعلامات جزئياً وارتفع رأس مالها إلى 1.5 مليون دولار عام 2005م وتسعى حالياً لاستيماب شركات الانصالات الجديدة التي دخلت إلى السوق السوداني بما يقارب الـ 2 مليون مشترك جديد.

#### تعريف الأنشطة والخدمات

تمتلك خدمة جهيئة قواعد العلومات التالية:

1/ المواقع: وصف متكامل مع رقم الهاتف لـ شركة، إدارة، مصنع،

مستشفى، سوير ماركت، دكان، مضيز، ممرض سيارات، معرض أثاث، كافتيريا، كوافير .. إلغ .. كل الأنشطة الاقتصادية والخدمية الخاصة والحكومية وفي كل العاصمة حتر الحارات.



#### مكتبات ( نت

2/السلع والخدمات: أسمار السلع والخدمات، 12 ألف سلمة (الصامة ليست سلمة واحدة... فهناك اليونائية والصينية والسلطان والبستان .. إلخ وكل نوع بعبوات مختلفة وأسعار مختلفة، واسيرات السيارات والأواني المنزلية والأدوات المكتبية ومواد البناء، والكهرباء ... إلخ) بعض الأسعار يتم تحديثها يوميا والبعض أسبوعيا . أسعار الكالمات للهائف والجبوال والإنترنت والمساعدة والأحداث المختلفة: تكلفة البناء والأولودي والتلفاز والشوارع ، والخدمات المختلفة: تكلفة البناء والمساعدة المنافذة والمساعدة البناء والمساعدة والمساعدة المنافذة والشوارع ، والخدمات المختلفة : تكلفة البناء والمساعدة والمساعدة المنافذة المنافذة والمساعدة والمساعدة والمساعدة المنافذة والمساعدة والمس

بالمتر المربع والطلاء والسيفونات وتنجيل الحدائق، وأعمال الكهرياء والحلاقة والمساج وتجهيز العرائس وتأجير البدل وفساتين الزفاف وتكلفة الحناء ... إلئي.

8/الخدصات الإداريية: كيف تستخرج رخصة تجارة، تسجل شركة، رخصة بناء، قيادة، توصيل بالصرف الصحي، شهادة وفاة، بدل فاقد ....، إلخ. المستندات الطلوبة والرسوم وأين تتم الخدمة: وصف الموقع وأرقام الهواتف.

4/الف<u>رانسات</u>: عناوين وموضوعات ومكان وجود نسخ من: رسائل الماجستير والدكتوراه والمسترد والدكتوراه والمسترد والدينورات والدينورات المستردات المستردات المستردات المستردات المستردات منذ عام 1933م.

5/السفر: موعد تحرك الباصات والقطارات وإقلاع الطائرات من الخرطوم وخطوط السير وسمر التذكرة والخدمات المهزة وموقع وهاتف تقديم الخدمة على مدار اليوم.

يتم الاشتراك في قواصد المعلومات أعلاه وفق أسعار معينة للحصول على نسخ ورقية للبقالات مثلاً في العاصمة (والمدن الرئيسية لاحقاً) أو في جزء محدد، العدد الكلي، الاسم، الموقع، التصنيف بقالة درجة1، 2، 3، الهاتف المخاليز، الصيدليات ...إلتر ...

> يمتم الاشتراك في خدمات التوظيف بالدخول الباشر على شبكة انترانت داخلية برقم دخول اكل شركة مشتركة، للحصول على سير ذاتية لموظفين محتملين وعناوينهم.



#### مكتسات و نت

الإنتاج:

1/دراسات السوق: من الكم العلوماتي الهائل الذي تجمع لخدمة جهينة أصبحت الأقدر على إجراء دراسات السوق، في سوق تندر فيه الملومة، وقد قامت الشبكة بإجراء دراسات تجريبية وتم تسويقها مثل: صناعة الفندقة في الخرطوم 2001م، سوق الأثباث في ولاية الخرطوم 2002م. (يتم تحديثها باستمرار) سوق العصائر، سوق

2/استطلاعات الرأى: مسوحات تكميلية لدراسات السوق أو مسوحات منفصلة لجهات بعينها لدراسة أوضاع صناعة محددة في السوق. بالتعاون مع هيئة الإذاعة البريطانية وشركات عربية وغربية مختلفة.

الخدمات الفورية:

التغليف، سوق الاتصالات.

3/<u>الاستملامات الفورية</u>: وهي خدمة تقديم المعلومات عبر الهاتف للجمهور ، وقواعد المعلومات الضخمة التي بنتها خدمة جهينة قادرة على تلبية احتياجات الجمهور في شتى المجالات. تمتلك خدمة جمينة 0100 خط مانف وقد بدأت في تقديم الخدمة للجمهور عبر الهاتف 24 ساعة 7 أيام في الأسبوع.

4/الاستشارات الفوريسة: يقدمها استشاريون في حقول القانون والطب والضرائب والاستثمار والفقه والحاسبات الآلية والاتصالات وعلم النفس والاجتماع... إلخ

5/ الأنشطة الرياضية والثقافية

6/ الوفيات داخل ولاية الخرطوم

7/خ انظ ولاية الخرطور 0 يانور اما

## اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (22): مكتبة بنك البحرين الوطني العامة بالمحرق

دولة البحرين

#### نبذة عن الكتبة

تُعد مكتبة المحرق العامة ثائي مكتبة عامة في البحرين بعد مكتبة المنامة العامة، وتم افتتاحها في مام 1969م في ميني كان آنـذاك مسكناً لمدير مدرسة الهداية الثانوية للبنين، وهو عبارة عن طابقين خصص الطابق الأرضى للكتب العامة، بينما الطبابق الأول خصص للمراجع والدوريات . كما ألحق بالبنى قاعتين للمطالعة إحداهما للرجال والأخرى للسيدات والأطفال . ونظراً لضيق المبنى وقدمه بحيث أصبحت الكتبة لا تكفي أعداد المتردديين وعدم إمكانية زيادة مقتنياتها، ارتأت إدارة المكتبات العامة بوزارة التربية والتعليم (باعتبارها الجهة المسئولة عن جميع المكتبات العامة في البحرين) ضرورة إنشاء مكتبة جديدة تواكب تطبورات العصبر الحديبث والإنجباز والانفجار المرقي في شتى مجالاته وتلبى رغبات وطموح أبناء المجتمع.

وقد وافق بنك البحرين الوطني على تعويل بناه وتأثيث هذه المكتبة فساهم بمبلغ 390 ألف دينار بحريني كلفة البناه و 165 ألف دينار بحريني كلفة الأثاث المكتبي، أي ما مجموعه 455 ألف دينار بحريني.

ويتكون مبنى الكتبة من دورين، الدور الأرضي يحتوي على القاعات العاصة للكتب والمطالعة، بالإضافة إلى قاعة المراجع وشرفة الإدارة والعمليات الفنية . أصا الدور الأول فيحتوي على مكتبة الأطفال وقاعة الدوريات وقاعة المحاضرات التي تتسم لمائة وعشرين شخصاً.

وفي يسوم السفلاناه الموافق 22 من شسهر أبسريل 1997م تم افتتاح الكتبة تحست رعاية سمعادة وزير التربية والتعليم الأستاذ عبد المزيز محمد الفاضل، وسميت المكتبة باسم مكتبة بنك البحرين الوطني العامة بالمحرق، عرفاناً للبنك على جهوده الخيرة في رفع مسيرة العلم والثقافة في المجتمع

#### البحريني. مجموعات الكتبة

تهتم الكتبة بمضاعفة رصيدها كماً ونوعاً؛ وذلك لبناء مجموعات قوية ومتكاملة تخدم جميع فئات المجتمع وتتلاءم مع احتياجاتهم ورغباتهم، كما تعمل إدارة المكتبة جاهدة على تحديث وتطوير هذه المجموعات بصفة مستمرة.

وتتبع الكتبة نظام الأرفف المقتوحة، والتي تمكن رواد الكتبة من استخدام الكتب والمراجع والدوريات يكمل حرية داخل الكتبة، وتتوزع مجموعة مقتنيات الكتبة الطبوعة – الكتب –

على الأقسام المشرة الرئيسية للمعرفة الإنسانية حسب نظام تصنيف ديوي العشري، بينما تتبع الترتيب الهجسائي لمناوين الدوريسات المرسية والأجنبية حسب موضوعاتها.

وبالإضافة للمجموعة العاملة للمكتبة ، توجيد

بالكتبة مجموعات خاصة تتطئل في الآتي : مكتبة المحسامي محمد حسن الحسن : والتي تبرعت بهما عائلة المرحوم المحسامي وتقسم هذه المجموعة حوالي 300 كتاب ومجلد باللغمة المرسية في مجسال القسانون الدولسي والأحسوال الشخصية والمرافعات والقانون التجاري والبحري وقانون المعل والقانون الجنائي ومجموعة السنهوي للقانون . وتضم المجموعة أيها 27 مجلداً قانونياً باللغة الإنجليزية، وتأتي هذه المجموعة لتسد

مكتبة المكفوفين: وقد تم تخصيصها في سبيل دمج الفئات الخاسة في المجتمع، وتتوفر فيها مجموعة من الكتب المخصصة لهذه الفئة والمكتوبة بطريقة برا يل – طريقة الكتابة بالنقط البارزة – وتضم هذه المكتبة نسخة من القرآن الكريم بالإضافة إلى بعض الدوريات مثل دنها الأطفال، المنام، الفجر، ومجلة البصيرة.

فراغاً حقيقياً في هذا الحقل المرقي الهام.

ركن السفر والسياحة : والذي يشتمل على مجموعة من الكتيبات والأدلسة السياحية، بالإضافة إلى بعض الخرائط لمجموعة كبيرة من الدول، ويُعد هذا الركن مرجماً تكثير من المترددين

خاصة لمن يرضبون بالسقر ضارج البحرين أو يرغبون بتنظيم رحلات سياحية داخلية.

المراجع : وتُعد مصدراً رئيساً من مصادر العرفة البشرية، ولذا تشم المكتبة قاعة خاصة بالراجع تحوي مجموعة معتازة ومنتقاة من الكتب المرجعية كالتواميس والمعاجم والموسوعات أو دوائر العارف أو المتخصصة والمسراجع الجغرافسية كالأطالس والعاجم الجغرافية . ويقتصر استخدام المراجع من قبل المتقيدين على داخل الكتبة فقط.

قسم الدوريات لقد أولت إدارة المكتبة العامة عناية خاصة بتوفير

الدوريات المختلفة ، وذلك لتخدم كافة احتياجات المجتمع بمختلف مستوياته تكونها الأسرع في تقديم الدراسات والبحوث والتقارير في مختلف مجالات العلموم الإنسانية والعلموم البحستة والتطبيقية وتنقسم الدوريات بالكتبة إلى قسمين:

> الدوريات العربية وقسمت إلى : ه الدوريات العامة.

> > الدوريات المتخصصة.

الدوريات الأجنبية وهي أيضاً تجمع بين الدوريات العامة والمتخصصة كما يضم قسم الدوريات

ركسناً خاصاً بالطبوعات الحكوسية الخاصة بالوزارات وكذلك التقارير والإحصاءات السنوية، وكناً خاصاً بعطبوعات مجلس التعاون لمدول الخليج العربية.

ومن الخدمات التي يقدمها هذا القسم لن هم فوق سن 15 سنة:

- خدمة مشاهدة الأفلام التعليمية والثقافية .
  - خدمة الاستماع لأشرطة الكاسيت .
- الحاسوب ويقدم العديد من البرامج التعليمية
   كدواشر المعارف والمعاجم على الأشرطة الصوتية
   المعجة...
- خدصة الإنترنت حيث يستطيع جميع رواد
   الكتبة الاستفادة من هذه الخدمة وذلك مقابل
   رسم اشتراك بسيط.

#### مكتبة الأطفال

خصص للأطفال مكتبة ضاملة تحدوي الكتب والسراجع والدوريات الخاصة بالأطفال، بالإضافة إلى المؤاد السمعية والبيسرية كالأفلام وبسوامج الكمبيوتر التعليمية والتثقيفية والقصص المجلة، وذلك بهدف تشجيع الأطفال على اكتساب عادات القراءة وتنمية ميوليم التراثية وبث روح الثقافة فيهم منذ نعومة أظافرهم من خلال ما توفره لهم المكتبة من مصادر وأوعية المعلومات المختلفة لهم المكتبة من مصادر وأوعية المعلومات المختلفة

ويستخدم في مكتبة الأطفال نظام تصنيف ديوي العشري في تصنيف الكتب بجانب استخدام التصنيف بـالألوان، وذلك لقدرة الطفل على تعييز الألوان بصورة أكبر من قدرته على استيماب أرقام التمنيف، وقد قسعت مصادر وأوعية المعلومات في مكتبة الأطفال كالآتر.

القصص : ويستخدم الرمز "ق" للدلالة على
 القصص المريسة اللون البدال على موضوع
 القصة ، وترتب هذه القصص هجائياً حسب

- المؤلف أو العنوان، وهي متاحة للإعارة من قبل الأخفال.
- كتب الحقائق والعلومات حفير القصمية : تنظم وتصنف حسب موضوعاتها باستخدام الأرقام الرئيسية الثلاثة من تصنيف ديبوي المشري مع اللون الدال على موضوع الكتاب بجانب رمز المؤلف أو العنوان؛ وهذه المجموعة متاحة للإعارة.
- المراجع: وتضعل بعض الوسومات ودوائر المعارف والتواصيس والمعاجم والأطالس، وهذه المجموعة لا يسمح بإعارتها خارج الكتبة، ولكن يمكن الإطلاع عليها داخل المكتبة فقط.
- الدوريات: وتضم مجموعة من الدوريات الجارية والمهتمة بثقافة الطفل، وهي مرتبة هجائياً حسب صنوان الدورية ولا يسمح بإعارتها.
- ركن الحاسوب: تتوفر في المكتبة مجموعة من الحواسيب الآلية المزودة بمجموعة من البرامج التعليمية والتثقيفية التي تساعد على تنمية قدرات الطفل الختلفة.
- ركـن الاسـتماع : وفـيه يمكـن الاسـتماع إلى
   القصص السلية في جـو مـن الهدوه والاستمتاع
   بها.
- ركن القيديو: وفيه يمكن مشاهدة أفلام الرسوم
   المتحركة والأفلام العلمية والثقافية.
- تقبل عضوية الأطفال حتى سن 12 سنة في مكتبة الأطفال، ويسمم للطفيل باستمارة كتابين لمدة

أصبوعين قابلة للتجديد، علماً بدأن القصص المسجلة وأفلام الفيديو لا يسمح بإعارتها خارج للكتبة، وتطبق بقية أنظمة المكتبة على جميع الأطفال

#### تكنولوجيا العلومات

تمد مكتبة بنك البحرين الوطني العامة بالمحرق متميزة باستخدام تكنولوجيا الحاسوب حيث يتوزع داخل أروقتها ما يزيد على 15 جهاز مسروط بشبكة محلية وجهياز صربوط بشبكة الملوسات العالمية الإنترنت، وتستخدم هذه المحديدة أن جميع العمليات المتي يحتاجها على موقعها وانتها، باستمارتها، وكل هذا يتم يطريقة سيلة وسريعة. أما الجهاز الخاص بالإنترنت فيستطيع الباحث البحث عن المطوعات من خلاله. كما إن هناك جهاز خاص باستخدام الأقواص المفنوطة CDS المتوفرة داخل المكتبة أو المؤالة المؤال فالمؤالة المؤال المنطوطة المؤالة المؤالية المؤالية المؤالة المؤ

يحق لجميع المواطنين والقيمين في دولة البحرين الاشتراك في المكتبية، وللحمسول عـلى بطاقـة المفوية يتيم ما يلى:

مل؛ استمارة المضوية وتقديم صورتين شخصيتين وصورة عن البطاقة السكانية على أن تكون سارية المفهل.

لا يتم إصدار بطاقة العضوية حتى يتم استيفاء كافة المتطلبات الأساسعة لذلك.

بطاقة العضوية تكون مسئولية شخصية وعملي العضو الالتزام بكافة أنظمة وتعليمات المكتبة.

يحتق للمفسو استعارة مادتين مكتبيتين لمدة أسبوعين قابلة للتجديد إذا لم يكن عليها حجز من عضو آخر.

تاريخ إرجاع الكتاب يختم في بطاقة بداخل الكتاب لذا لا بد من إرجاع أو تجديد المادة المعارة قبل انتهاء الفترة المحددة.

توقع غرامة تأخير وقدرها 25 فلساً من كل يوم تأخير على ألا تزيد الفرامة عن دينار بحريني واحد عن كل كتاب.

 ق حالة تلف المادة المارة أو فقدانها أو صدم إعادتها للمكتبة فعلى الستعير دفع ثمنها.

في حالة فقدان بطاقة المفسوية على المفسو إبلاغ الكتبة لوقف التمامل ببطاقته الأصلية إلى أن تصدر له بدل فاقد.

ساعات الدوام السبت إلى الأربعاء: 7,30 س - 9,90 م الخميس: 330,7 مياحاً – 12,30 ظهراً تفلق المكتبة أيام الجمع والإجازات الرسمية أرقام المواتف: 3330373–973 رقم الفاكس: 331035 –973

library@batelco.com.bh مدير إدارة الكتبات العامة

moe.libraries@bahrain.gov.bh moe.libraries@bahrain.gov.bh

# واحـــة مكتبـات.نــت

# مكفة العدادم ليس فرطأ أن تكون معوضد أمام من تحي .. ولكن من الغروري أن تكون من أجل من تحي ..

#### هو عبد اللك بن أبي العلاء بن زُهر

ولد في إشبيلية، ولم يذكر مترجمره منة ولاند، وقد تكون بين 484 و 487 هـ.. كان أشهر أطلباء عصره بالأندلس. ويذكر له تاريخ الطبية تجارب خطيرة، وملاحظات دقيقة، وإضافات جمة، منها وصفه الأورام الحيزومية وخراج النامور، وهي أمراض لم ترصف من قبل، وكان أول طبيب عربسي أشسار بعملية مُسق الحجسب منها شرحه لطريقة التغذية القيسرية أو الاسسطناعية، بطسريق الحقوم أو بطريق الشرج، وقد دون كل ذلك في ململة من المؤلفات أهمها: كتاب الاقتصاد في أصفراً التوسرية عدة مراث، كتاب الاقتصاد في أصدارً النفس والأجماد، كتاب الاقتصاد في أصداراً والنفس والأجماد، كتاب الإقتصاد في المداراة والمناب الجهم.

#### أجمل الأحاسيس

- ◊ أجمل إحساس أن تملك اللحظة بمسحرها وصمتها
  - أجمل إحساس أن تُسعد الأخرين لكي تسعد
    - أجمل إحساس أن تحب وتتحب
    - ◊ أجمل إحساس أن تكون راضياً عن نفسك
  - أجمل إحساس أن تحس أنك أجمل من الجمال
- 💠 أجمل إحساس أن لا ترى سواد الليل بل ترى نور القمر
- أجمل إحساس أن لا تقلق من كثرة الأعداء بل تنتظر النصر
- أجمل إحساس أن تنفض الحروف بحضور أبهى جمالاً ونوقاً
- أجمل إحساس أن يأخذك الحذين في عين طفل صفير إلى أعماق الروح



## إيبيس كوم

للنشب والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

استمارة اشتراك في مكتبات ؟ نست
نوع الاشتراك:مؤسسات أفراد
الاسم (اشتراك الأفراد):
الوظيفة:
اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
العنوان البريدي ص.ب:
رمز بریدی :
المدينة:
الـدولــــة:
: ü
: ·
بريد إلكتروني:
عدد النسخ: أرغب/الأشتراك في عدد
الــــــع

# استارة اشتراك في مكبات آآست

#### عليك أن تملاً استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالين

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 100 جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر
- الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل <u>جمهورية مصر العرسية ب</u>ميلغ 220 جنيه، مصريا في العام لنقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ب</mark>يبيس كوم للنشر والتوزيم وخدمات للملومات"
- الاشتراك لأقرار من التول التربية بعبلغ 35 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر
   الشريع وحدات العارضة
- الانتماراك المؤسسات من اليول العرسية بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس.كوم للمنشر والتوزيم وخدمات الملومات
- الاشتراك للأهراد من أ<u>سريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 45 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "ببيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات
- الاشتراك للمؤسسات من <u>أميريكا وأوروسا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>أبيسي.خوم للسخر</mark> المهربع وخدمات المدينات
- يمكنك أيضا القبام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعننا دائماً في IPIS COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ٥ نت مجلدة.

ترسل کافة المراسلات باسم رئیس التحریر د. زیسن عبد الهادی

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

#### IPIS COM

مكتبات 👸 نــت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيداع: 2002/12102

segypt.com www.ip www.ipisegypt.com w. ipisegypt.com www.ipisegypt. Www.ipisegypt.com www.ipisegypt.com www.ipisegy segypt.com www.ipisegypt.co www.ipisegypt.com wyww.ipise ipisegypt.com www.ipisegypt. m www.ipisegypt.com www.i www.ipisegy inisegypt.com ww





# منع إعلانك هنا

#### للنشر والتوزيج وخيمات المعلومات



حقوق الطبع محقوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠٧ 🔘

٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في

المعلومات المنعقدة في مصر

مصر وشحنها.



# مكتيات

WWW.ipisegypt.com

محتنب غير دوري يمسر مؤقتاً غن استجدام الإنسوند والنف الإنساد في المحتقيات وبراكا إلحام الحراقة مراقة التختفيات وبراكا إلحام الحراقة على المحتفظ المحت

المجلد الخامس - العدد الأول والثاني وللسر وليراب 2000

32

المؤلفة عند المكتبات الرقعية إدارة مشروعات المكتبات الرقعية درون عبد الهادي







# Pisocolul

إيبيس . كوم مستشار التعرير أـد. فتحي عبد الهادى رئيس التعرير

د. زین عبد الهادی مدیر التریر

مدير التدير د. رؤوف هـــلال

سكرتير التمرير

عماد عيسي

#### Mesocold!

إيبيــس . كوم ص.ب 647

12612 - الجيزة

جمهورية مصر العربية ت/ف: 3832836 ت: 5839668

موبايل ، 0101816656

E-mail: IPIS\_COM@hotmail.com WWW.ipisegypt.com

January - February 2004

تسابسع معنسا

احدث التطبيقات التكثولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. مجمد فقتمي عهد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

ونيس التحوير د. زين الدين عهد المهادي مدرس المكتبات والملومات كلية الأداب, جامعة حاوان المطالع المجالة الإداب, جامعة حاوان المطالع ال

مدیر اقتحریر د. رؤوف هلال مدرس الکتبات و الملومات کلیة الأداب حامعة المتصورة hekal\_raout/whotmatl.com

سكرتير التحوير عمال عيسي صالح مدرس العلومات المساعد جامعة حلوان حامة حلوان

> توزيع إببيس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في يناير ۲۰۰۰

#### <u>قائمة المحتوبات</u>

الافتتاحية: إدارة مشروعات المكتبات الرقمية د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_

تجارب رقعية تاجحة (٣): مشروع المكتبة الرقعية في مكتبات حامعة النحاح الوطنية

المواقع الخفية

محمد یحیی ـــــــــــــ ۲۰

أحدث النظم الآلية في المكتبات: نسظام Aleph 500

مؤتمرات قادمة: نشاط ملحوظ الشهده تخصص المكتبات والمعلومات والوثائق في القاهرة

قسم المعلومات - إيبيس \_\_\_\_\_\_٢٩

واحسة مكتبات نست

اماني يوسف \_\_\_\_\_٣٠

#### *لاقتالــــ*

## إدارة مشروعات المكتبات الرقمية

د <sub>ر</sub>يسن عبد الايبادي Dr\_enin (definionallyon)

١٠ ما هـو مصـير المجموعـات الورقيـة الـتي
 تملكها المكتبة؟

11 هـل تريد الكتبة مد خدماتها إلى خارج حـدود الدولة فقـط أم مكتفية بتعزيسز خــدماتها الداخليسة والوصــول لقــراه ومستخدمين لها جدد؟!

١٢ هل تنتظر الكتبة من وراه عملية التحويل أي صردود ربحبي وصادي يساعدها على استكمال عمليسات التحويسل والتجديسد المستمر في الأجهسزة والبرمجيسسات المستخدمة؟

إن عملية التحول الرقعي عملية مكلفة ، يجب النظر إليها بعين الاعتبار، ومن المضحكات المكيات ما أسمعه في العديد من الندوات والمؤتمرات من أخصائيي الكتبات، تقطر الكلمات من أقواهم بسخرية حين يتحدثون عن مديريهم الذين يرغبون في إنشاء مكتبات رقعية فيستدعونهم عناء السؤال عن كيفية هذا التحويل وتكلفته عاء السؤال عن كيفية هذا التحويل وتكلفته وإمكانات العساملين وقدراتهم، أي أن مكسن المشكلة في عملية الإبارة، ومن ثم أعود إلى طرح السؤال من جديد، كيف يمكن أن ندير مشروعاً المتحول تحو مكتبة رقعية دون أن ندير مشروعاً بيسادئ التحول التأخير وأعني بها الإدارة بيسادئ التحول التأخير وأعني بها الإدارة المعلمة!!

د.زيـــن

ظني أن أي مشروع لبناء مكتبة رقمية وقمية وقمية وقمية سواء كانت لتحويل جزء من المكتبة والمستويات المكتبة وقمية رقمي، أو لتحويل المكتبة وعلى المكتبة رقمية (وما لم يتحقق حتى الآن على مستوى المالم وإن كنت أجزم أننا في الطريق إليه) هذا التحول يتطلب وعياً إدارياً متكاملاً بكل أجزاء العملية، دعوني أطرح على نفسي وعليكم هذه المجموعة من الأسئلة:

١- ما هي أهداف المكتبة من عملية التحويل الرقمي لمجموعة لديها أو لكل مجموعاتها وخدماتها وأنشطتها؟

 ٢- ما هى استراتيجية ورؤية المكتبة وراء هذا التحول؟

٣-- ما الذي سيتم تحويله وكيف ومتى؟

 4- من الذي سيقوم بعملية التحويل والمتابعة والتعديل؟

هـ ما هى المواصفات الوظيفية لمن سيقوم بعملية
 التحويل؟

 ٦- هـل الكتبة على استعداد لإجـرا٠ تغيير في هيكلها الإداري والوظيفي؟

٧- هـل الكتبة على استعداد لسد الثفرات التكنولوجية بين أقسامها ومن شم بين موظفها وبالتالي بينها وبين الكتبات الأخرى المنافئة على مستوى العالم؟

٨- ما هو دور المعايير في عملية التحويل الرقمي؟
 ٩- ما هى التكلفة المادية لعملية التحول الرقمي
 وهل تستطيع المكتبة احتمالها؟

بخارب رقيب باجحه (٢):

مشروع الكتبة الرقمية في مكتبات جامعة النجاح الوطنية

(Digital Library)

إعاد. غالي جير

مدير مكتبات جامعة التجاح الوطنية

#### مقدمة:

تتميز المكتبات الأكاديمية عن غيرها من المكتبات في المجموعات القرائية التي تقتنيها، وطبرق استرجاع هذه العلومات، حيث يفترض التزود بمجموعات متنوعة سن المسادرالتقليدية والإلكترونية للمعلومات، كالكتب، والمراجبع، والخرائط، والقهارس والأقراص المدمجة وخدمة الخط المباشر وغير ذلك على وسيط الكتروني، أو بواسطة الإنترنت بدلا من الوسيط الورقي. فقد غيرت التكنولوجيا الرقمية وبشكل غير معهوده الطريقة التي تعمل بهما الكتبات الأكاديمية، حيث انحصرت المهمة الأساسية لهذه المكتبات على تقديم خدمات فورية لاحتياجات الباحثين والاساتذة والطلبة على السبواء، وتوفيرالسواد القرائية المختلفة ومن ضمنها المصادر الإلكترونية البتى تبدعم المنهباج والبحبث العلمبي بشبكل إلكتروئي.

لقد غيرت التكنولوجيا والى الابد مهام الكتبة الأكاديمية والبحثية، حيث مكنت الباحث من الوصول الى الادب المهني الذي يحتاجه أوالنص الكامل لمقالات الدوريات من بيته، أو مكتبه ومن خلال الكمبيوتر وقد أظهرت إحدى الدواسات أن

توفير مثل هذه الخدمات يعتمد على توفير أنظمة إتصالات حديثة، وعلى توفر بنية تحتيسة للشبكات، والبربط بقواعبد البيانيات والمعلوميات وتكنولوجية الملتيميديا، لكن منا زالت هذه المكتبات الأكاديمية في كثير من البلدان تفتقر إلى تسوفير البنيسة التحتيسة الأساسسية للمعلومسات الإلكترونيية. وقد اشتركت العديد من الكتبات الأكاديمية في مشاريع مكتبات رقمية، وأصبح دور المكتبات في العالم الرقمي ليس فقط توفيرالمعلومات وتوفير مكانا لخزنها في مبنى، بل تعدى دورها اكثر من ذلك، كإيجاد طريقة عالية التقنية لاسترجاع تلك المعلومات بسرعة ويسر، وذلك بايجاد المداخل والمنافيذ الالكترونيية ،التي تـوفر للرواد امكانية استخدام هنذه التقنينة لايصال الخدمات الى المتفيد عن بعد الكترونياً . ويعنى مشروع المكتبة الالكترونية تأسيس وصلات ونقاط الكترونية تقود المستفيدين للمصادر الالكترونية المتوفرة على الانترنت بواسطة توفير آليبة بحث واسترجاع . واذا ما رغب الكتبيون بلعب دور فعال في هذا الحقال وجب عليهم ادراك هذه التطورات الرقميمة وتعلمها، واحضارها للمكتبعة لغرض توفير مداخل للمعلومات .

تقدم خدمة معلوماتية لقاعدة بيانات واحدة، مثال : خطوط بين مجموعات فردية والفهـرس مثلاً

الكتبة الافتراضية

#### Virtual Library

يشير هذا المصطلح إلى الكتبات التي توفر المحدود (Access) إلى المعلومات الرقبية وذلك باستخدام العديد من المعلومات الرقبية وذلك باستخدام العديد من المعلومات ومنها شبكة الإنترنت العالمية، وهذا المطلح قد يكون مرادفاً للمكتبات الرقبية وفقاً لما تراه المؤسسة الوطنية للملوم ( Science Foundation Association of الكتبات البحثية ( Research Libraries) في الولايات التحدة الأمريكية

المكتبة الرقبية

#### **Digital Library**

هي الكتبة التي تشكل المسادر الإلكترونية الرقعية كـل محتوياتهـا، ولا تحتـاج إلى مبنى، وإنما لمجموعة من الخوادم (Servers) وشبكة تربطها بالنهايات الطرفية للاستخدام.

لغة: تعرف بالإنجليزية:

Digital Library Virtual Library Hybrid ibrary

وبالمربية: المكتبة الرقمية أو المكتبة الافتراضية

#### تعريف المكتبة الرقمية (الافتراضية):

لقد دلت العديد من الدراسات العصرية الحديثة بالاستخدام المكثف انتقيات المطوعات والتي تتعيز وأعمال الحوسية بان هناك عصرا جديدا للمعلومات، قد باغ وأن هذا العهد يعتمد على استخدام النظم التطورة في اختزان الملومات واسترجاعها وبثهما إلى الباحثين والجهات المستيدة منها، وقد لخص ( أبا الخيل، ٢٠٠٣) في إحدى دراساته مفهوم المكتبة الرقبية والفموض الذي يحيط بهذه التسميات الى تداخل المكتبة الرقبية مع مصطلحات الخرى حديثة كالمكتبة الإكترونية أو الافتراضية. ومن هذه التسميات ال والمطلحات التي أوردها (Travica, 1999)

الكتبة الهيبرة أو المجنة

#### Hybrid Library

هي المكتبة التي تحتوي على مصادر معلومات بأشكال مختلفة منها التقليدية والإلكترونية.

أما المكتبة الإلكترونية

#### Electronic Library

هي الكتبة التي تتكون مقتنياتها من مصادر المطومات الإنكترونية المختزنة على الأقراص الرئة (CD-Rom) أو الترافصات بالاتصال المباشر (Online) أو عبر الشبكات كالإنترنت تعرف بأنها المكتبة وبرامجها المحوسبة التي تقدم لمستخدميها معلومات عن فهارسها وكشافاتها وجداولها واعاراتها وتزويدها الالكتروني، وهي

 اصطلاحا: لقد عرفتها دیانا مارکوم بأنها عيارة عن تكنولوجية حديثة ظهرت في المكتبات في أواخر القرن المشرين (في التسعينات) كما تعتمد على الاندماج بين المادر الالكتروئية للمعلومات وتكنولوجية الاتصالات الحديثة، وشبكة الانترنت، وما نتج عن ذلك من تغيرات في عالم صناعة المعلومات، والانتشار الواسم لشبكات الحواسيب، وسرعة استرجاع البيانات بواسطة البيئة العنكبوتية المتشعبة في الانترنيت، فقيد تطورت تكنولوجيا استخدام المداخل واسترجاع المعلومات والبيانات عن بعد بواسطة Telnet ثم بواسطة الخادم "gopher"، واخيرا عين طريس World Wide Web (Marcum, 1999)

وتختلف المكتبة الرقعية عين المكتبة الالكثرونية بأنها تعتبد على فكرة خزن المعلوسات واسترجاعها إلكترونيا وتوفير إمكانية الوصول إلى خدمات هذه المكتبات بواسطة توفير مداخل عن بعد Remote Access بعد (الستغدم) من استخدام مصادر الماوسات الالكترونية بشكلها الالكتروني وطباعتها على ورق من مصادر المامات التجارية .

أهداف المكتبة الرقمية في مكتبات جامعة النجاح: ١ – يهدف هذا المشروع الى إنشاء مكتبة رقمية غير تقليدية في جامعة النجاح الوطنية،

يحيث تكون مقتوحة الكترونيا وغير مقيدة بمكان أو حدود، وتمكن الباحث من الوصول الى المواد القرائية المحوسبة التي يريدها من خلال موقع الجامعة وصفحة المكتبة على الإنترنت متجاوزا الحدود ومن أي مكان.

٧- تسهيل إمكانية الوصول الى مطبوعات الجامعة بطريقة الكترونية كرسائل الماجستير، والكتب والدوريات والأبحاث التي صدرت عن الجامعة، سواه كنان ذلك عن طريق الكشاف الإلكتروني المقترح أو توفير النص الكامل للمقالات والرسائل.

 ٣- رسط المكتبة بمجموعات من الكتب الإلكترونية المجانية e-books

الاشتراك في الدوريات الإلكترونية التي تعرض مقالاتها كاملة أو السريط بمجموعات من الدوريات الإلكترونية المجانية e-journals.

ه- توفير وثائق وأرشيف الجامعة الكترونيا
 e-documents

- حفظ الصور التي تخمن الجامعة أو في أو أو يشارينها الكترونيا Images وتقديمها للقراء عند البحث أو الحاجة.

مبررات إنشاء المكتبة الرقمية في مكتبات جامعة النجاح:

لتــــد أوردت كانــــدي شــــوارتز (Cchwartz,2000) أهـم الــدوافع الــتي تــدموا الى إنشاء الكتبـات الوقعيـة وردتهـا الى الموابل الثالية:

١- تكنولوجيا المعلوصات الجديدة وتفير احتياجات المتغيدين (الرواد): ققد دعت الحاجة الى تطوير نظام تكنولوجي رقسي للمكتبات والتي يتم من خلالها بناء المجموعات المكتبية وتخزينها وتقديمها للتراه عند الحاجة بسرعة وسهولة ويسر، حيث يتم تبادل المواد القرائية العلمية بطريقة أكثر فاعلية نظرا للثورة العلمية، وكثرة التخصصات، وكميسة المعلوسات الهائلة، وظهورها في أماكن مختلفة، معا أدى ال ظههور حاجة ماسة المتغلمها أدى ال ظههور حاجة ماسة المتغلمها يمكن الطلبة والرواد من استخدامها عن بعد بغض النظر عن أماكن تواجدهم.

٢- تناقص اليزانيات في الكتبات وارتفاع أسعار الكتب والمواد التراثية وتطور طرق التزويد: فقد وجد أن طريقة شراء الكتب وتخزينها ومتابعتها على الرفوف تكلف المكتبة اقتصاديا أكثر من التكلفة الالكترونية.

٣- زيادة اسعار الاشتراك بالدوريات وتوفيرها
 للقراء. ومتابعتها، وتجليدها، وتخزينها،

وتصنيفها، وإمكانية تصوفير مسداخل إلكترونية سهلة للوصول الى مقالاتها في حالة التعامل إلكترونيا مع المعلومات

ان ظهـ ور هـ ده التقنية الجديدة، وهـ ده التقنيات في الكتبات. قد أثر على تنظيم العمل. والبنية التنظيمية، والتكنولوجيا، والمهـارات المهنية، وأظهـ رحديا لكـل من البـاحثين والكتبيين، ودفعهم للبحث عن طرق جديدة للوصول الى المعلومات، لأجـل التغلب على مثـل التمالات. وبناء على مثـل التي تدعوا الى إنشاء المكتبة الرقعية في مكتبات جامعة الذجاح هى:

 تتمياز مكتبة جامعة النجاح الوطنية بمجموعاتها القرائية العريقة والتاريخية حيث كانت مناراً للعلم والحرية والوطنية، وقد تخرج منها مجموعة متميزة من قادة الفكر والعلم والمجتمع والسياسة منسذ نشأتها وقبل ان تتحول الى جامعة . وقد احتفظت المكتبة بمجموعات هائلة من هذه الوثائق والصور والمخطوطات القريدة، وقد تبين ان المكتبات بأنواعها قيد تأثرت بالتكنولوجيا الحديثة، واصبحت هذه المكتبات وسيطأ بين المستفيدين الذين اقبلوا على استخدام هذه التكنولوجيا، واضحت هناك ضرورة للتعرف على هنذه المواد القرائية المتوفرة لندى مكتبات جامعة النجاح المخزنة على رفوفها، وارشيفها . وتبين ان هناك حاجة ضرورية لرقمنة هذه

المواد لبثها وعرضها خارج نطاق الكتبة والحسرم الجسامعي لتتعسدى الحسواجز الجغرافية، ولتوسيع دائرة الاستخدام والاستفادة منها لتتجاوز جميع المعيقات

٢. محاولة ربط المكتبة بمجموعة من قواعد العلومات التي تساعد الطلبة والاساتذة في ابحاثهم وتقديم المقالات كاملة بدلاً من الاشتراك في الدوريات الورقية المرتقصة السعر، خاصة بعد تناقص الميزانيات في الكتبات، وتطور طرق التزود بالواد القرائية فقد وجد ان طريقة شراء الكتب وتخزينيسا ومتابعتها على الرفوف ومتابعاتها تكلف المكتبة اقتصاديا أكثر من تكلفتها الالكترونية.

٣. التحول من مرحلة اقتناء المصادر والانتاج العلبي والثقائي الى اتاحة الفرصة للوصول اليها ومن تقديم الخدمة داخل المكتبة الى تسوفيره للمستفيدين اينما كسانوا الستي اصدرتها الجامعة من كتب ودوريات ورسائل ماجستير وغير ذلك .

 تـــوفير الكشـــافات الالكترونيـــة وببليرغرافيات المجموعات الخاصة التي تضم مكتبات خاصة تم التبرع بها من قبل مجموعة من رجالات الفكر والعلم في مدينة نابلس كمكتبة الشيخ عبد الحميد

السايح، مكتبة الشيخ مشهور الضامن، الخ .....

ه. توسيع دائسرة التعباون صع الكتبات الكاديمية المجباود، وتبادك المواد والخبرات، وزيادة تفعيل دور الكتبات بعد تحولها الى مراكز مصادر المعلومات الالكترونية معا يسهل عملية الوصول الى المعلومات فيها ويوسع دائرة الاستخدام بعد أن يتم تحويل المواد القرائية الى شكل رقمي سيعمل على تطوير التعليم الجامعي وسيمكن الطالب من الاحاطة بكل ما يتعلق بالظاهرة التي سيدرسها كما اورد ( المسند وعريشي، ٢٠٠٣).

#### مراجعة حول الموضوع:

يبين حشمت قاسم عرضاً وتحليلاً لدجموعة مقالات حول المكتبة في القرن الحادي والمشرين نقتطف منها بعض تصورات الباحثين وتوقعاتهم لمكتبة السنقبل كما أوردها(المالكي، ٢٠٠٣).

إذ يدرى ديفيد بنيسان Penniman) رئيس مجلس الوارد الكتبية في الولايات المتحدة الأمريكية في بحثه عن (تشكيل مستقبل الكتبات من خلال القيادة والبحث) أن منتاح استعداد الكتبات للمستقبل هو الرفية في التغيير، وضرورة تركيز الكتبات على الإسداد أن يكون تقيم الكتبات بناءً على ما تقدمه من أن يكون تقيم الكتبات بناءً على ما تقدمه من خدمات لا على ما تقدمه من

ويقدم كينت داولدين . Dowlin توبيد أو ادارة Dowlin تصوراته من خلال خيرتـه في إدارة مكتبة سان فرانسيسكو في بدايتها المبكرة، ويتسامل مل ستظل المكتبات قائمة عام ٢٠٢٠م ؟ ويعتقد أن المكتبات ستشغل مبنى ذكياً يحتوي على وحدات للبث السمعي والمرشي قادرة على إيصال خدمات المكتبات إلى المنازل.

وعن تقنيات الملومات الحديثة وكيفية الإفادة 
منها في الكتبات ومراكز الملومات يسجل ديفيد 
رايب (David Raitt) تابلاته عن مكتبة 
المستقبل ويسجل تطور استخدام الحواسيب في 
الكتبات ومسولاً إلى المسابكة على اختلاف 
مستوياتها، والقر الذكي الذي تدار جميع عناصره 
وعملياته من خلال الحواسيب والذي يطلق عليه 
مكتبسة المستقبل مشال الكتسب الإلكترونيسة، 
مكتبسة المستقبل مشال الكتسب الإلكترونيسة، 
والحواسيب، والأسطوانات الضوئية المتراصة، 
والبرمجيات التي تستقمر إمكانات المنظم الخبيرة 
والذكاء الاصطناعي، والشبكات العصبية وغيرها.

ويقدم باحثون آخرون في دراستهم عن (مركز المعلومات الفعلي، العلماء والمعلومات في القرن الحادي والعشرين) تصوراتهم المستندة إلى شلاث مسلمات هي :

۱- إن استخدام الكتبات للمصادر القرائية
 الورقية في سبيله للتبدل والتغير نظرا
 لنهبور تكنولوجيا المعلوسات الجديدة

وتغير احتياجات المستغيدين (الرواد) كما أسلفنا.

٢-- إن المعلومات ما دامت متوافرة فبإن المستقيد
 لا يحقل بمصدرها أو بكيفية تقديمها.

۳- أن احتياجات المستفيدين من العلومات لا حدود لها، إلا أنه يمكن التعرف إلى معللها.

ويتضح من خلال هذا العرض لمجمل هذه الآراه والتصورات ووجهات النظر المختلفة أن أغلبية الآراء تتقق على ضرورة تقييم المكتبات بناء متنبات، كذلك فإن دور هذه المكتبات سوف يتغير، فقد لا تصبح المكان الذي يرتاده المستغيدون وإنما المصدر الذي يمكن الإفادة منه عن بعد، فضلاً عن التغيرات في مهن المكتبين ووظائفهم في ظل هذه التطبورات التكنبيين ووظائفهم في طل هذه التطبورات التكنبين ووظائفهم في واتحديات البتي تواجهها المكتبات ومراكز الملوات.

ولا بد من مواجهة حقيقية واضحة وهي أن الكتبات بأنواعها الختلفة قد تأثرت بالتكنولرجيا الحديثة، وأصبحت وسيطاً بين المستفيد ومصادر المعلومات الإلكترونية.

وقد جرى سابقا محاولة لتأسيس مكتبة رقبية لحبوض البحر المتوسط إلا أن الهسدف الرئيسي لهدذا للشروع انحصس في إعبداد البيليوغرافيسات الوضوعية والانتقائيسة، ألا أن

الشروع الذي نرغب في تنفيذه يختلف عن سابقه بحيث تميز برصد الوثائق والمسور والمخطوطات والسواد القرائية التاريخية والغريدة المتسوفرة في مكتبات جامعة النجاح ورقمنتها وبثها للمستفيدين عبر الشبكات الدولية.

#### التصميم وطريقة التنفيذ:

يتم التحول من الكتبة الورقية إلى المكتبة الرقبية عادة عبر ثلاث مراحل كما عرضها موريس ميخائيل (ميخائيل، ٢٠٠١):

#### الرحلة الأولى:

- توفير ميزانيات ومخصصات للتطوير، واعطاه المكتبة الأولوية في التنمية.
- ۲) تطویر نظم المکتبة المحوسبة وادارتها وبرمجیاتها وشبکاتها.
- ۳) تطویر البنیة التحتیة للمكتبة وتوفیر خادم للشبکةر (Server وعدد من الحواسیب.
- الربط بالانترنت والاشتراك ببعض قواعد البيانات العالمية .
- ه) تمسميم وتحديث صفحة الكتبة على الانترنت، وتطويرها بحيث تتلاقى وأهداف هذا الشروع.
- وفي هـذه المرحلة يـتم تكثيف الجهـود والطاقات لإعداد شبكة قادرة على تغطية أنشطة المكتبة مكونة من حاسبات آلية ينظم التعامل معها

خادم شبكة عالي الأداء يتم تشغيلها ببرامجيات منتقاة تربط لاحقاً بالوظائف الأساسية للمكتبة من إعارة وتزويد وفهرس آلبي للاتصال الباشر والتمامل مع قواعد الملوصات داخل المكتبية وخارجها إلى جانب تدريب كفؤ للمكتبيين الفنيين والارتقاء يمستويات أدائهم، والتزود بنخبة من مصادر المعلومات الإلكترونية للتحقق من فاعلية أداء النظام في مرحلته التجريبية

#### الرحلة الثانية:

ادخال البيانات والاشتراك بقواصد المعلومات، تحديد المواد القرائية التي سيتم معالجتها الكترونياً ورقعنتها لعرضها كنص كامل مستقبلاً:

- ١) تصميم برنادج كشاف يحدوي الدوريات واوراق المـــؤتمرات المتــوفرة في المكتبـــة ويكشف للدوريات التي أصدرتها الجامعة وما تحويه بن انتاج علمي وثقافي.
- ۲) تجميع الرسائل الجامعية: تحويل هذه الى مجموعات التي تم ايدامها في الكتبة الى شكل الكترونيي، وبعد رقمنتها ومعالجتها فنياً يتم إيجاد طرق الكترونية لاتاحة الوصول اليها حسب السياسة التي ترسمها الكتبة.
- ۳ حفظ الخطوطات الكترونياً بحيث يتم رقعنة هذه الخطوطات وادخالها على شكل PDF بعد تصويرها وحفظها الكترونياً نظراً لسرعة تلفها، أو تعرضها

#### مكتبات 0 نت

للسرقة، وكذلك عدم معرفة جمهـور السرواد والمستفيدين عنها أو عـــن محتوياتها، واتاحتها للرواد الكترونياً

 إ) معالجة الوثائق والصور المتوفرة في مكتبة الجامعة الكترونيا وفنيا وعرضها بواسطة الشبكات للمستفيدين.

ومن ثم التركيز على علاج مواطن الضعف التي قد تبرز خلال تطبيق إنجازات المرحلة الأولى فضلاً عن التزود بعدد إضافي من مصادر المعلوسات الإلكترونية القرر تزويد المكتبة بها خلال هذه الفترة. وكذلك عمل تقييم دوري دقيق للخدمات الإلكترونية من جميع جوانبها.

#### الرحلة الثالثة:

تضطلع المرحلة الثالثة بربط مكتبة الجامعة بالكتبات ومراكز المعلومات المناظرة على المستوى المحلي وما يتبع ذلك من اتصال بقواعد المعلومات الدولية. ومن المفترض أن تعنى المرحلة الثالثة بتطوير شامل للنظام يضم المعاصر الآتية:

أ - البدة في تقديم خدمات المكتبة الرقمية.

بـــ الحفظ الآلـي للأوعيـة الرقميـة وحمايـة
 محتوياتها.

– اسستثمار إمكانسات الشسبكة في تلبية
 الاحتياجات التتوعة وتوسيع منافذ الاتصال
 مع الشبكات ونظم المعلوسات الإلكترونية
 العالمة.

و-- تحديد الجوانب القانونية لاستخدام المعلومات التي تهتم بالحقوق المادية والادبية ، وعقد اتفاقت الترخيص Agreements / الميانات الستي تشترك بهما المكتبة .

ه- الربط بالبريد الالكتروني .

إن التغييرات الدراءاتيكية التي أحدثتها شورة الاتصالات الحديثة والشبكات للنطورة ومنها الإنترنت في إبهار المستفيد وإثارت وتزويسده بالملومات المتنوعة الغزيرة جعلت المكتبات تسعى إلى التحول نحو نمط المكتبة العملية الحديثة، والتي هي مكتبة رقيية تملك تواجداً على النميج العالمي. وتتيم نفاذاً مقنناً ومدروساً إلى كفوز المعلومات.

وهذه المواصفات هي التي أوجدت هذا النفط التقليدي الحديث مسن المكتبات بعد السنفط التقليدي للمكتبات، قـم المؤتمست، والهجين، وصولاً إلى المكتبات الرقعية.

الكان:

غرفة الإنترنت الخاصة بالكتبة .

الأجهزة والبرامج:

التكلفة :

۱- جهاز حاسوب خادم(Server) حدیث
 ۷۵۰۰ \$

- - ٣- طابعة ملونة 3500 \$.
  - \$ 0050 Acrobat Writer -t (software)
    - ه- مكتب وكرسي 0250\$.
- 7- برنامج القاري، الآلي(شسركة صحر) 0900 \$.
- الاشراف على الانشاء التدريب ومكافأة
   الباحث \$2000.

#### إجمالي تكلفة المشروع: 15700 \$ الوقت:

- الرحلة الأولى: وتشمل تعديد الشيكات اللازمة، وتصميم برنامج قاعدة بيانات كشاف الدوريات وأوراق المؤتمرات وإدخال البيانات ( ٦ أشهر).
- الرحلة الثانية: تجميع الرسائل الجامعية
   التي تم ايداعها في المكتبة والبدء بتحويلها
   الى شكل الكتروني، بعد رقعنتها ومعالجتها
   فنيا ( ۱۲ شهرا).
- المرحلية الثالثية: رقبنية المخطوطيات ومعالجة الوثائق والصورالوثائقية، ومن ثم توفير قواعد العلومات هذه للاستخدام.\*

#### الموظفون:

يشرف على هذا المشروع موظف الإنترنت والملتيميديا في المكتبة ذو الخبرة في بناء صفحات (Web) على الإنترنت.

#### النتائج المتوقع:

- ا) انشاء قواعد بيانات محلية للموادالترائية المتميزة التراثية والتمليمية والتاريخية الترفرة في مكتبات جامعة النجاح كالكشاف الإلكترونية، الرسائل الجامعية الالكترونية، و-Journals دات السنص الكامل، الوثائق الالكترونية -Documents ما الكترونية إلاكترونية -books والصور Images وبثها، ونشرها الكترونيا على صفحة المكتبة والإشراف عليها يترش توسيم استخدام هذه المواد .
- ٢) توفير وتدريب موظف مكتبات الكتروني يشرف علسى تشسغيل وتطلوبر قواعسد المعلومات الالكترونية.
- ٣) الاشراف على موقع مكتبة الجامعة ومتابعة تحديثه وتطويره، وربطه بقواعد المعلومات، والمواد القرائية الالكترونية المختلفة
- غ) توسيع وتطوير البنية التحتية ورسط الكتبة بالشبكات الوطنية والدولية .

#### References

- 1- Butler, Brett. "Electronic course reserves & digital libraries: Progenitor & prognosis", The Journal Of Academic Librarianship: (Mar. 1996),p.p 124-126.
- 2- Dent, Valeda Frances. "Technology provides innovative reference services at University of Michigan Libratesies." Reseach Strategies: Vol. 17 (2000), p.p 187-193.
- 3- Marcum, Deanna. "Digital Libraries: For Whom? For What?" The Journal of Academic Librarianship, (Mar. 1997), p.p. 81-84.
- 4- Schwartz, Candy. "Digital libraries: an overview", The Journal Of Academic Librarianship: Vol. 26, no. 6 (2000),p. p. 385-393.
- 5- Travica, Bob. "Organizational aspects of the virtual library: a survey of academic libraries", *Library & Information Science Research*: Vol. 21, no.,2 (1999) p.p. 173-203.

#### الراجع العربية

اسلند، صالح بن محمد «عريشي جبريل "نحو مكتبة وطنية رقبية للرسائل الجامعية العجازة بن الجامعية العجازة بن الجامعية العجازة الكتبات الرقميسة: الواقسع وتطلعسات الستقبل الرياض ( ١- ٢ نيسان ، ٢٠٠٢ ) . واسماماتها في النهسوض بخدمات المكتبات المتخدمات المكتبات محبة : ٢٠٠٤ ( الكتوبر ٢٠٠٠ – مالئين بحبل لازم "المكتبة الإلكترونية في مجازي ، دجيل لازم "المكتبة الإلكترونية في الوطنيسة . دسيخ ، ( دسبتمبر ٢٠٠١ ) . الوطنيسة . دسيخ ، ( دسبتمبر ٢٠٠١ ) . الوطنيسة . دسيخ ، ( دسبتمبر ٢٠٠٢ ) . والوطنيسة . دسيخ ، ( دسبتمبر ٢٠٠٢ ) . والوطنيسة . دسيخ ، ( دسبتمبر ٢٠٠٢ ) .



تمهيد

يتحقق من خلال تقديم الخدمة المرجعية ـ حديثاً خدمة الرد على الاستفسارات ـ عملية الاتصال المباشر بين أخصائي المعلومات والمستفيد الذي يحتاج معلومات بعينها، هذا الاتصال الذي ينطوي على الحوار المباشر بين الطرفين، والذي يتأثر بعوامل عديدة منها النفسية والاجتماعية والبيئية وهو ما يؤدي بطبيعة الحال إلى تشكيل الاتجاهات والمواقف تجاه المكتبة وما تؤديه من خدمات لصالح مستفيديها.

والآن ونحن نعيش في ظل ثورة رقبية قوامها شبكات الاتصال والحاسبات الإلكترونية وعمليات أو آليات النشر الإلكتروني، كان من الطبيعي أن تشاتر خدمات الملومات بمعطيات تلك الشورة وتقنياتها فطالمتنا مصطلحات لم نألفها من قبل، نذكر منها تلك الرتبطة بالخدمة المرجعية:

Real-time remote reference; Virtual reference; Live online reference: e-mail reference

ونتناول في هذا القال بشيء من التيسيط مفهوم الخدمات الرجعية وتطورها وأنواعها، وأثر المعلمات التكنولوجية الحديثة، وبخاصة النشر الإلكتروني والمتمثلة في انتشار المصادر الرَّفَية والمواقع المرجعية على شبكة الإنترنت، على تقديم الخدمة، مع الإشارة ليعض نماذج الخدمات المرجعية التفاعلية المتاحة على الشبكة وتحديد مستويات التزامنية في الخدمة.

#### التعريف والمقومات:

بادئ ذي بده يؤكد د حشمت قاسم أن خدمات الملومات شأنها شأن المعلومات نفسها ليست ابتكارا عصريا، فتكنولوجيا المعلومات كمصطلع حديث إنما يدل على تلك الأدوات والحرف والمناعات التي ارتبطت بالكتابة والتدرين وتسجيل المعلومات وتداولها منذ أقدم العصور، فما ننظر إليه اليوم باعتباره من الأدوات التقليدية أو التاريخية كان في زمنه ابتكارا عصريا. وأن خدمات المعلومات شكلا ومضمونا تأثرت بجميح التنيوات التي طرأت على تكنولوجيا المعلومات، إضافة إلى أنماط الطلب والإفادة منها.

لقد احتلت "الخدمة المرجعية" مكانتها رسميا في أدبيات علم المكتبات منذ عام ١٨٧٦ عندما قدم "صمويل

<sup>·</sup> حشمت قاسم. خدمات المعلومات: مقوماتها وأشكالها... القاهرة: مكتبة غريب، [١٩٨٤]. ص ص ٣-٨

#### مكتبات 🗗 نت

جرين" ورقة عمل للدؤتمر الأول لجمعية المكتبات الأمريكية أشار فيها بضرورة الاعتراف بصورة رسمية بوجبود. خدمة المراجم، ثم تطور الأمر بعد ذلك حتى تحقق المفهوم الوظيفي لهذه الخدمة عام ١٨٩٩. <sup>7</sup>

و*الخنمة المرجمية* هي "اتصال مباشر بين أخصائي الكتبات والمعلومات ومستفيد بعيثه يحتاج إلى معلومات معينة"؛ بمعنى أنها تنطوي على مساعدة المستفيدين في سعيهم للحصول على المعلومات الطلوبة، صن خلال الإجابة على استفساراتهم التي يتوقمون الإجابة عليها من خلال ما تحتويه المكتبة أو مركز المعلومات من مواد مرجمية.

وتبنى الخدمة المرجعية على ثلاثة عناصر أساسية هي: "

- · العنصر اليشرى
- ٢. المواد المرجعية
- ٣. طرق تلقى الأسئلة والإجابة عليها

ولنا هنا وقفة: لرصد ماهية التطورات أو التغيرات التي طرأت على مقومات الخدمة المرجعية:

- ١. أنماط الطلب على المعلومات والتي تفعكس على الأسئلة أو الاستفسارات التي تبرد إلى المكتبة/مركز المعلومات، والتي أضحت معها المواد المرجعية غير كافية للإجابة عليها ومن ثم قد يتطلب الأسر في كثير من الأحيان الرجوع إلى مصادر المعلومات غير المرجعية، وترتب على ذلك بالتبعية ظهور مصطلح حديث بديل لخدمة المراجع وهو "خدمة الرد على الاستفسارات" للدلالة على تلك الخدمة التي تعنى بالإجابة على أسئلة أو استفسارات المستفيدين صواء تتطلب الأصر الرجوع لمصادر مرجعية أو غير مرجعية.
- 7. تطور أشكال مصادر المعلومات ووسائل إتاحتها، ونقصد هنا تحديدا ظهور المصادر الرقعية Resources وما تتمتع به من أساليب استرجاعية وسهولة البحث وإتاحية عبر شبكات الحاسب الآني. وقد أدى ذلك إلى زيادة مطردة في النشر الإلكتروني لعصادر المعلومات على ضبكة الإنترنت، وبخاصة المصادر الرجعية منها والتي يتراوح تواجدها ما بين موقع يمثل إصدارة رقعية لرجع قد يكون متاح من قبل في شكل مطبوع مثال الموسوعة البريطانية Britannica ، وبين موقع يضم روابط Links ليجموعة من الراجع التاحة على شبكة الويب ومن ثم فهو يمثل دليل أو بوابة مرجمية وهو ما يطلق عليه المعاللة على "Virtual Reference Desk ما يطلق عليه على المعلق على المعلق الله عليه المعاللة المعلق على المعلق المعاللة المعلق على المعلق على المعلق عليه المعاللة المعلق عليه المعاللة على شبكة الويب ومن ثم فهو يمثل دليل أو بوابة مرجمية ومو ما يطلق عليه عليه المعالمة المع
- ٣. ثورة الاتصالات متعثلة في شبكات الحاسبات وبزوغ ما عرف مجازا بعصر شبكة الإنترنت التي تغلبت إلى حدٍ ما على مشكلة التشتت الجغراقي للمعلومات. وقلصت من أشر البعد المكاني كمعوق أساسي للإفادة من المعلومات.

مصطفى أمين حسام الدين. خدمات المعلومات ... محاضرات غير منشورة، ١٩٩٢

<sup>-</sup> حسن عواد السريحي. مقدمة في علم المعلومات/ شريف كامل شاهين

هذه العوامل الثلاث السابقة أثرت في الأساس على الكتبات ومراكز العلومات وبالتبعية تـأثرت الخدمات المقدمات Digital Library ومكتبات وهنية Digital Library ومكتبات افتراضية Virtual Environment المينية على افتراضية Virtual Environment المينية على أساس التعايش الكامل عبر شبكات الحاسب الآلي من حيث الطلب والعمليات والوظائف والإتاحية وغيرها من الأمور التي كانت تحدث في البيئة الطبيعية (الحقيقية). وهذا التوجه في مجال المكتبات والمعلومات يهدف إلى تعكين المسلقيد من الإفارة من معظم إن لم يكن كل خدمات المكتبة/مركز المعلومات أينما وجد ـ بالبيت أو بالصفر أو بالسفر خارج البلد . . من خلال استخدام شبكات الحاسب الآلي.

والسؤال الآن: ما هو أثر التطورات السابق الإشارة اليها على الخدمة الوجمعة؟

لإيضام هذا الأثر سنعرض لسيناريو Scenario الخدمة في البيئة الحقيقية وآخر في البيئة الافتراضية.

#### سیناریو (أ)

مستفيد "ن" لديه استفسارا فتوجه بغفسه إلى المكتبة وقابل أخصائي المراجع بها مسجدا استفساره، وعلى الفور قام الأخصائي بتحليل السؤال والبحث في المصادر المرجعية بالمكتبة وقدم الإجابة المستفيد، في حين أن المستفيد "نا" قد تطلب الأمر لرد على استفساره بعض الوقت ومن ثم لم يحصل على إجابة آتية أثناء تواجده بالمكتبة وبعد أن أعد أخصائي المراجع الإجابة أتصل به تليفونيا ثم أرسل له نسخة من الإجابة عبر الفاكس. أما المستفيد "ن" قلم يستطع الذهاب بنفسه للمكتبة لتقديم استفساره فاتصل هاتفيا بالأخصائي الذي طلب منه أن يمهله بعض الوقت لتجهيز الإجابة ثم إرسالها إليه عن طريق البريد أو عن طريق الفاكس إن تطلب الأخم.

#### 🗅 سيناريو (ب)

المستفيد "ن" يعمل الآن بالكتب مواجها موقف يتطلب اتخاذ قرار فيه الإجابة على سؤال محدد، فقام بالولوج إلى موقع المكتبة على الشبكة وضغط على زر طلب الخدمة المرجعية، وسجل استفساره في استمارة استقسل Reference Request Form وأرسلها بالبريد الإنكتروني ، على الطرف الآخر استقبل أخصائي المراجع الاستفسار وحلله وبدأ البحث في المصادر المتاحة بالمكتبة أو خارجها أو تلك المتاحة عبر شبكة الإنترنث ثم أرسل الإجابة عبر البريد الإلكتروني للمستفيد بعد نصف ساعة. أما المستفيد "ن" فقد كان خارج البلاد في مؤتمر علمي وقبل إلقاء بحثه بوقت قصير فوجئ أن هناك بعض المعلومات الواجب ذكرها أثناء الجلسة فقام هو الآخر بالولوج إلى موقع المكتبة على الشبكة وضغط زر طلب الخدمة المرجعية، إلا أن الأمر هنا عاجل وسريع ويحتاج توضيح الطلوب بدقة، ومن ثم طلب الخدمة المرجعية التزامنية (في الرئمن الحقيقي) Real-time remote reference

أسنا هنا بصدد التعرض لقضية دلالة المصطلحات والغروق بينها فهو موضوع يحتاج مزيد من النفاش
 والتحليل.

#### مكتبات نت

الشبكة وكأنهما يتواجدان معا في مكان واحد وجها لوجه.

نخلص من العرض السابق إلى تطابق عنصر "التزامنية" في كلا من السيناريو (أ ، ب) أي تزاعن تواجد السنغيد وأخصائي الكتبة أثناء تلقي الاستفسار والإجابة عليه وهو المول الرئيسي للخدمة الرجمية عن بعد والني تحاول فيها تطبيقه في البيئة الاقتراضية. في حين يكمن الاختلاف في طريقة أو التقنية الستخدمة لتلقي الاستفسار وتقديم الإجابة، ففي الخدمة الرجمية انتقليدية تنحصر في القابلة الشخصية. أو بالبريد، أو الهائكس، أما في الخدمة الرجمية عن بعد فقد استفادت من التطبيقات التي أتاحتها شبكة الإنترنت سواء أكانت البريد الإلكتروني المعتمد على الوبب Web based email أو تطبيقات المحادثة ... Chatting

الخدمة الرجعية عن بعد:

# Real-time remote reference; Virtual reference; Live online reference

من خلال ما سبق يمكن تعريف الخدمة الرجعية عن بعد، بغض النظر عن المصطلحات الإنجليزية الدالة عليها والتي تختلف في المفردات وتتفق في – على أساس التزامن - تزامن وجود المستفيد وأخصائي المعلوسات في ذات الوقت عبر شبكة الويب التي ارتبطت بها الخدمة منذ ظهورها.

فهي "عملية اتصال مباشر وآني بين مستفيد بعينه وأخصائي الكتبات (وفي بعض الآحيان برنامج آلي) والمعلومات باستخدام أحد برمجيات المحادثة عبر شبكة الحاسب الآلي أو شبكة الإنترنت، بهدف مساعدة المستفيد في الإجابة على استفساره أو إرشاده إلى مصادر المعلومات التي تساعده في الوصول إلى الإجابة" قيود تقديم الخدمة:

تقسر الكتبات هذه الخدمة على المستغيدين الفعليين المستحقين لخدمات المكتبة، مثال طلاب الجامعة فقط أو العاملين بالشركة فقط، وذلك للأسباب التالية:

- الجهد المبذول من قبل أخصائيي المكتبات والعلومات القائمين على هذه الخدمة لمتابعة الاستفسارات وتجهيز الإجابات.
  - ارتفاع تكاليف تقديم هذه الخدمة وضمان استمرارها.
- القيود المفروضة على المكتبة من قبل موردي وناشري المصادر الرقعية وعلى رأسها موردي قواعد
   الدانات

إلا أنه يؤخذ على هذه الخدمة ارتباطها بساعات تواجد أخصائهي الملوسات بالكتبة، فهي نشطة أثنت، فترات فتح الكتبة، أما الاستضارات التي ترد في غير تلك الأوقات فعلى المستفيد أن يلجأ للمستوى الأدنى وهو استخدام استمارة الاستفسارات وإرسالها بالبريد الإلكتروني.

#### مكتسات ( نت

#### نماذج من الخدمات المرجعية عن بعد":

غالبا ما يشار إلى هذه الخدمة ضمن موقع المكتبة على شبكة الوبب تحت مسمى "اسأل أخصائي الكتبة "Chat with a Librarian" أو تحدث مع أخصائي الكتبة Ask a Librarian " المتحدث Northern Virginia Community مدسة Ask a Librarian بمتبة (College) والتي توفر مستويات ثلاث من الخدمة : التليفون ، البريد الإلكتروني ، المحادثة المباشرة



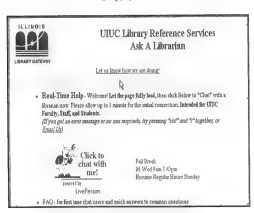
وحتى لا يترك العنان للمستفيد في صياغة استفساره يصعم أخصائي الكتبة استعارة Form تتفاوت من حيث التفصيل والإيجاز بحسب مستوى تخصص المكتبة ومحددات الاستفسارات المطلوبة ، مشال أشكال المصادر ، وتحديد المصادر التي لجأ إليها المستفيد قبل سؤال الأخصائي ولم تجيبه على سؤاله ، ومن أهم المحددات في هذه الاستفارة الحد الزمنى الأقصى لتلقى الإجابة على الاستفسار.

LiveRef(sm): A Registry of Real-Time Digital Reference Services .- Available at: [http://www.public.iastate.edu/~CYBERSTACKS/LiveRef.htm]

<sup>&</sup>quot; لمزيد من النماذج راجع:

Email Reference Form
Ubran Catalog Delebase Internal Internal Remote Assessment Receipt Remote Assessment Remote Assessment Receipt Remote Assessment Receipt Remote Assessment Remote R
Complote the form below. You must fill in the items marked with an * to order the us to answer your question.  Before submitting questions about accessing the library datases them home, please see the REMBER_ACCESS
Your name:
Your c. mail address:
What is your question?" Fisses enclude as much detail as possible. The more we know about your information need, the better we can enswer your question.
How will you use this information?
Knowing the context of your question makes it easier for libramans to identify resources that will answer the question complately. If your mustion is for an assumment, plants tell us the name of the course, the nestorior

خدمة Ask a Librarian بمكتبة جامعة إلينوى بأربانا.



## الـمواقع الخشية Invisible Web

محمد رحیی myahia18@hotmail.comi

يتم البحث فيها وحتى لو كانت قواعد معلوسات مجانية فإنها أحيانا لا تخضع إلى عدليات الفهرسة لوجودها في جداول ذات هيئات خاصة، وبالتالي إذا احتجت الوصول إليها فعليك الذهاب مباشرة إلى الوقع بدلا من محاولة البحث عنها عن طريح أدوات البحث والوصول إلى تلك الأدوات التي يمكن البحث عن مثل هذه المواقع، ينبغني علينا تعريف أدوات البث المتي ذات البث المتي ذكرناها آنفا وهي كما يلي:

ا- أدله البحث (Directory Search ):

وهي مجموعة من عناوين وموارد الإنترنت
مجمعة وفق تصنيف محدد أو تندرج تحت
تسمية واحدة وتقدم الأدلة للمستخدمين وسيلة
سريعة للبدء بعمليات البحث عن الملومات
واسطة تفحص المواضيع المصنفة التي يعرضها،
إذ يندرج تحت كل موضوع مجموعة من
المواضيع الغرصية التي يمكن للمستخدم أن
يتفحصها تباعاً إلى أن يصل إلى الملومات
الطوبة وفي حال عدم وجود الملومات تحت
اللوضوع الذي اختياره المستخدم فعلية أن
يتراجع ويختيار موضوعاً رئيساً آخر ليقوم

٢-محركات المحث (Search Engine) وهي تقوم بثلاث عمليات تبدأ الأولى مع برنامج أصبحت الحياة اليومية. فمع التطور الهائـل والسريع في مجال التكنولوجيا دخلت الإنترنت إلى أغلب النازل. وأصبح الجميع مغرما بها لما يجدونه من متمة وفائدة عند الإبحار في عالمها السحري. والحقيقة أنه مهما بلغ مستخدم الإنترنيت درجيات متقدمية من المعرفية الواسيعة بمحتوياتها، سيبقى بحاجة ماسة إلى من يساعده في إيجاد ضالته بين ذلك الكم الهائس من الماومات التي تبتلعها الإنترنت في أعماقها السحيقة، واقصد هنا أدوات البحث: أدله البحث ومحركات البحث؛ التي تساعده في إيجساد كل ما يرغب في الحصول عليه عن طريق نبش تلك الأعماق ووضع محتوياتها المغمورة بين يديه، موفرة ببذلك الوقيت والجهيد للوصول للمعلومية المناسبة ومجنبة إياه الوقوع في متاهات البحث''. وعلى الرغم من وجبود هذه الأدوات إلا أنه

الإنترنيت ضرورة من ضرورات

وعلى الرغم من وجود هذه الادوات إلا انه يوجد جزء كبير من الملوسات على الإنترنت لاتستطيع محركات البحث حاليا رؤيته وتغطيته وهو الجزء غير المنظور Invisible web فهناك صفحات أو مواقع لا يمكن الوصول إليها إلا عن طريق كلمات مرور، كما إن هناك بعض المواقع أو الصفحات التي تشكل جزءًا من قاعدة البيانات وتتطلب مد خالات من المستخدم لكي

العنكبوت (Spider) الذي يبحر في الإنترنت لإيجاد صفحات جديدة على الإنترنت ويسمى هذا البرنامج أيضاً الزاحف (crawler) ويبحر في الإنترنت لزيارة صفحات الإنترنت والاطبلاع على محتوياتها ويأخذ هذا البرنامج مؤشرات وعناوين تلك المواقع وتبأتى بعيدها المملية الثانيبة وهبى مرحلة تصنيف صفحات الإنترنت الخشارة وفق مجموعة من المعايير مثل الكلمات الأكثر تكرارا من غيرها وتحفظ النتائج في قاعدة بيانات ضخمة ومن هنا تبدأ العملية الأخيرة التي تميز محركات البحث عن أدله البحيث وهي التقاط العبارة أو الجملة المدونة \_ المراد الاستعلام عنها المستخدم \_ ويقارنها ممع قاعدة البيانات الموجدودة لديمه باستخدام خوارزميات المابقسسة (Ranking Algorithms) ثم تعرض نتائج البحث المتمثلة بصفحات الإنترنت التي تطابق استعلام المستخدم .وتختلف محركات البحيث في حجيم ميا تحتوينه منن معلوميات والأسلوب المتبع في فهرستها ، لكنها تتفق في مبدأ واحد وهو جلب الكلمات الهامة في الصفحات التي يزورها المحرك ثم ترتيبها (فهرستها) بعد استبعاد الكلمات العامة ثم يربط كل كلمة مفهرسة بعنـــوان الصــفحة الــتى تحتويهـا، إذا من الكلمات المفتاحية (key words) التي يدخلها الباحث ، يجلب المصرك كل الصفحات التي تحتوي هذه الكلمات، أسا الاختلاف فهو في طريقة فهرسة الكلمات المفتاحية

فبعضها يفهرس كل الكلمات الوجودة في كل

صفحات الموقع والبعض الآخر يفهرس كلمات

الصفحة الأولى باعتبارها أهم صفحة في الموقع والبعض يكتفي بالكلمات الموجمودة في العنموان الرئيسي للصفحات أو الجمل الافتتاحية.

وهنـاك الآن المشـرات مـن هـذه المحركـات المشـهورة الـتي تختلـف فيمـا بينهـا بالأسـلوب وبحجم التغطية والخدمات الإشافية التي تقـمها لتحقيـــق أفضـــل نتـــائج للباحــــث.

كما أنها تفاوت في مدى نشاطها في تحديث معلومات قواعد بياناتها إذ تعمل هذه المحركات على تجميع أو تحديث كل ما يمكنها أن تحصل عليه من معلومات عن طريس استخدام برامح خاصة يطلق عليها تسميات مختلفة مثل (روبوت) أو (حراول) كما ذكرنا تطوف الإنترنت بشكل دوري للبحث عن الصفحات والمواقع الجديدة وعندما تجدها تقوم بتحليل وترتيب معلوماتها على شكل فهرس (Index) مرتب أبجديا يرجع إليه المحرك ليطابق الكلمات المخطة من قبل الباحث بتلك للفهرسة ومن ثم للعرد المواقع المرتبطة بتلك المفهرسة ومن ثم

وتعتمد حداثة محتويات قواعد معلوسات محرف البحث على سرعة الوصول إلى العناوين وتكرار زيارة المواقع الموجودة التي تحظى المواقع الأكثير شعبية منها علي الزيدارات المتكررة، ويتراوح الفترة الزمنية بين لحظة وضع صفحة جديدة وحتى إتمام عملية الفهرسة لها بين يوم واحد وحتى عدة أشهر، وتختلف المسألة باختلاف محركات البحث. وشئ أخر أود الإشارة اليه وهو أن إضافة صفحة إلى قواعد معلوسات محرك ما لا يعني فهرستها بشكل كامل لتكون

بعتداول الباحث ، إذ يستم ذلك على مراحل.
فعلي الرغم من أن محاولة محرك البحث
فهرسة جميع الكلمات أمر مستحب، إلا أنه يولد
كثير من المصاعب من أهمها كثرة النتائج التي
يجلبها، أي انه بالاستملام عن كلمة عامة يمكن
أن يجلب لك آلاف النتائج مما يستحيل على
الباحث الإطلاع عليها جميعاً. ومن هنا ياتي
النحدي بين الشمولية والدقة في النتائج ".

وهناك أيضا بعض الأمور التي ينبغي أن 
نوضحها حتى نصل إلي مفهوم الواقع الخفية 
وبالتالي الأدوات التي يمكنها الوصول إليها، هذه 
الأمور تتعلق بتصميم المواقع في بيئة HTML . 

فعنوان الصفحة (title) وصف لعنوان 
الصفحة يضحه المصمع ويظهر في رأس الصفحة 
بجوار أس المتصفحة (HEAD) ويمكن أن يوضع 
برأس الصفحة (HEAD) ويمكن أن يوضع 
به وصف لمحتوى للوقع ويحتوي العنوان. 

هجسم الوقع - BOdy - وهو ما يضم كلفة 
المحتويات والكلصات المهسة إضافة إلى كسل

وهذا أيضاً يجرنا إلى التطرق إلى Tag أو واصفات البيانات، فهده الواصفات لتبيع رأس مستند HTML. واستعمالها الأساسي هو إمدادنا بمعلومات لا يمكن رؤيتها مباشرة على صفحة الموقع. والواقع أن الواصفات نفسها بسيطة جدا، فهي تحتوي على جزئيين، عنصر البيانات والآخر هـو محتوى عنصر البيانات والمادلة العامة لواصفات البيانات وللمادلة العامة لواصفات البيانات تكون

" عنصر البيانات" = META NAME = " محتوى عنصر البيانات" = CONTENT تزويد الفهارس والأدلة الخاصة بمحركات البحث بالملومات:

عندما تقوم بالبحث في محرك بحث مثل التافيستا مثلا عن مواقع تشاقش موضوع معين، فإنت تدخل في محرك البحث كلمة أو كلمات أسسية keywords تدل على معنى الموضوع. يقوم محرك البحث بالرجوع إلى عناوين الصفحات المحتوية على الكلمة أو بعض الكلمات المتي أدخلتها، ويصود بهذه المسقحات مع وصف أدخلتها، ويصود بهذه المسقحات مع وصف

والحقيقة هو أن محرك البحث ينظر للكلمات الموجودة في الرأس والعنوان وغيرها الموجودة في صفحة الوقع ويستعملها ككلمات أساسية. يقوم محرك البحث أيضا باستعمال بعض الأسطر من النمن كوصف للصفحة هذا الوصف في الحقيقة ليس في غاية الدقة.

ويوضح المثال رقم ١ كيف تسمح واصفات البيانات MetaTags المؤلسف الموقسع بسأن يعطينا هاتين الجزئيين كما يلي.

<HEAD>

<META NAME="robots"

CONTENT="all">

<META NAME="title"

CONTENT="Arab

#### مكتبسات۞ نت

الأوصاف المذكورة لا ترى عادة على الصفحة ولكن توضع مع الميتا كما هو واضح أهلاه (<sup>77)</sup> من المهم أيضا العلم بأنك إذا أضفت الشيئين المذكورين لصفحة الموقع ، فإنك تحتاج أيضا إعسلام محرك البحث بأن يعيد زيارة موقعك. وهذا يتم من خلال استمرارك بوضع موقعك في محركات البحث المنفلة لديك.

عزيزي القارئ تقدر عدد الصفحات المتناشرة حاليا في الشبكة العالمية بأكثر من ٣ مليار صفحة معظمها غير مصنفة أو مفهرسة بشكل كاف، وبالتالي تحتاج أدوات خاصة للبحث عنها سنتحدث عنها في مقال أشر، وحتى لا تضيع مواقمنا وتصبح ضمن المواقع الخفية، ينبغي تطبيق المثال السابق وللحديث بقية.

1- httb://computers.arabcomputing.com 2- http://www.zoman.net/how\_serch 3- http://internet.arabcompting.com



Administrative Development Organization"> <META NAME="description" CONTENT="ARADO was established in 1969, as a specialized organization affiliated with the League of Arab States, to assume the responsibility of promoting administrative development in the Arab region. "> <META NAME="keywords" CONTENT="administration. development, management, electronic library ,IT ,Arab world, organization, management knowledge. training, consultation "> <META NAME="category" CONTENT="Administrative Development"> <META NAME="author" CONTENT="ARADO"> <META NAME="reply-to" CONTENT="arado@arado.org"> <META NAME="copyright"

CONTENT="ARADO - 2002">



تناولت الدجلة مجموعة من الأنشطة الآلية في المكتبات من خلال بابها أحدث الأنظمة الآلية في المكتبات ومراكز المعلومات، وذلك بهدف تزويد القائمين على أمر المكتبات ومراكز المعلومات العربية ببعض الحقائق عن هذه الأنظمة. والتي من شأنها مساعدتهم في اتخاذ القرار الناسب عند التفكير في ميكنة مكتباتهم وسوف نتناول في هذا العدد نظام جديد هو نظام Aleph 500 .

#### ماهية النظام ؟

تعريف النظام:

هذا النظام إسرائيلي الهوية. وهو عبارة عن مجموعة من النظم الفرعية فى الكتبات ذات صفات معينـــة تتفاعل مع بعضها البعض من أجل تحقيق هدف معين هو خدمة المستغيد النهائي من المكتبة.

#### نظرة موضوعية حول نظام Aleph500 :

يعتبر نظام Aleph500 من الأنظمة التكاملة للمكتبات وذلك لأنه يستطيع أن يتكيف مع أعقد نماذج 
المكتبات - وفقا لما ذكرته الشركة المصمة له وهي شركة exlibris وذلك لأن كمل عناصره قابلة للتحديد 
وبالتالي فهو يسمح لك بخلق نظام يتماشى مع مكتبتك أيا كان حجمها كبيرة كانت أو صغيرة و بالتالي فهبو 
يوفر كثيرا من الوقت والجهد. هذا بالإضافة إلى أن نظام Aleph500 مطبق في 500 موقع في 40 دولة 
موادا كان هذا النظام Aleph500 نظام إسرائيلي الصنع و تقع مسؤولية نظام Aleph500 على شركة 
Ex libris 
مدركة Aleph500 إلا أن نظام Aleph في مديثنا هذا هي نسخة عام 2000 إلا أن نظام Aleph في استحدث نسخة جديدة منه أطلق عليها اسم Pegasus وقد أخذت تلك النسخة رقم A12.66.

#### خصائص النظام:

يقول المسئولين عن النظام :

١- أنه يستطيع أن يتكيف مع أي مكتبة كبيرة كانت أو صغيرة.

۲- أن عناصره قابلة للتعديل مما يوفر الوقت و الجهد .

٣- 'به متاح في 20 لغة و بالتالي فهو يلبي احتياجات كل من المستخدمين و المستفيدين باختلاف لغاتهم

و من الميزات التي يتمتع بها نظام Aleph500 أنه يمكن الكتبات من أن تتقاسم البيانات
 الببليوجرافية و بيانات المستخدمين و...الخ أي أن التقاسم يمكن أن يكون كليا أو جزئيا.

#### مكتسات@ نت

وتعليقا على ذلك نذكر بعض نعاذج المكتبات التي طبقت سياسة تقاسم الموارد فيما بينها و هي كالتالى .

- الفهرس الركزي النمساوي ACC<sub>3</sub> Austrian center catalog ) و في ذلك الفهرس تتقاسم
   كل جامعات النمسا فهرسا مركزيا واحدا أى أن بيانات كل جامعة موجودة داخل ذلك الفهرس .
- Universidade Estadual Paulista in sao Paulo وهو يتطبق في طبق النخوس المركزي الذي يطبق في UNESP ) ,Brazil وهو يتكون من 22 مكتبة على 15 خادم وهو يتشابه مع نسوذج البنك المركزي النمساوي و ذلك لأنه يعتبد على فهرس مركزي واحد .

#### مكونات النظام :

يتكون هذا النظام من مجموعة من الأنظمة الفرعية هي كالتالي:

#### 1- الفهرس المتاح على الخط المباشر للجمهور On-Line catalogue

ويتيح ذلك النظام للمستفيد أن يدخل إلى الموقع إما كمستخدم ضيف أو للدخول إلى الموقع كمتخصص ويقول المسئولين عن النظام أنه يتيح خدمة الترجمة إلى 20 لفة ليلبى طلبات كل المستفيدين.

#### 2- الإعارة Circulation

و يوضح ذلك النظام كل الحركات التي تتم داخل الكتبة من الكتب المارة و غير المارة وعمليات حجز الكتب المارة وكذلك مراقبة الفرامات التي تقم على الكتب المارة .

#### 3- النبرسة Cataloging

وهو المسئول عن فهرسة أوعية المكتبة وإتاحتها من خلال فهرس آلى يمكن البحث فيه داخل المكتبة.

#### 4- الدوريات Serials

ويتبح ذلك النظام معرفة المسلسلات الموجودة داخل المكتبة وما هي أحدث المسلسلات التي وردت إلى المكتبة.



#### مكتبات نت

#### 5- تنمية المجموعات Acquisitions

و يعتبر ذلك الجزء من النظام هو المسؤول عن تعويل المكتبة بأوعية المعلومات التي تحتاجها و يكون ذلك عن طريق اتصال النظام بالوسطاء بواسطة الاتصال بالطرق التقليدية أو بأي طريقة أخرى إلكترونيـة. ويحـدد نوع التعامل المادي سواء كان بالعملة الأجنبية أو بالعملة المحلية .

#### 6- الإعارة بين الكتبات Inter-library loan

يتيح هذا النظام إمكانية الإعارة بين الكتبات



#### 7-البث الانتقائي للمعلومات SDI

يتيح ذلك النظام إمكانية إخطار المستفيدين بكل ما هو جديد و يدخل في مجال اهتمامهم .

### بعض الأماكن التي يطبق بها نظام Aleph500 :

- 1-Universitaetsbibliothek Graz, Austria
- 2-Humboldt-Universitat zu Berlin, Germany
- 3-Hauptbibliothek Universtat Zurich, Switzerland
- 4-Brandeis University Libraries, USA
- 5-Pontificia Universidad Catolica de Chile, Chile
- 6-Utrecht University Library, The Netherlands
- 7-Technical University of Budapest, Hungary
- 8-University of Bristol, United Kingdom
- 9-Ministry of Science and Transport, Austria
- 10-Biblioteca de las Artes, Mexico
- 11-McGill University, Canada
- 12-University of the Western Cape, South Africa
- 13-Universitat Bibliotheken Basel
- 14- and Stadt & Universitat Bern, Switzerland

#### مكتسات@ نت

#### 15- University College of London, United Kingdom

#### 16- National Library of Latvia, Latvia

و يتضح لنا من تلك المناصر أن نظام Aleph500 لا يطبق في الوطن العربي فهل يتعلق ذلك بأسباب سياسية نتيجة لأن إسرائيل هي السؤولة عن تصنيعه و بالتالي لا يلاقي إقبالا على استخدامه في الوطن العربي . العربي نتيجة للأحداث الراهنة ، أم يتعلق ذلك بأسياب فنية تتعلق باحتياجات المكتبات في الوطن العربي . و من هنا سيظل ذلك التساؤل حائرا في أذهاننا طالما أن إسرائيل هي المسؤولة عن تصنيع نظام

عرض تحليلي لإحدى الكتبات التي يطبق بها نظام Aleph500 في نسخته المدلة العروفة باسم Pegasus :

وقد وقع اختيارنا على النسخة المطبقة في مكتبة جامعة كاليغورنيا وهو النسخة المدلة من نظام Aleph و هي نسخة 14.2.6 المعروفة باسم بيجاسوس Pegasus .

«وعند التعامل الفعلي مع هذا النظام نجد أنه يشتمل على الخصائص التالية <u>نذكرها كالتالي: -</u>

أولاز أنه يشتعل على توعين من أنواع البحث و بالتالي فهو يلني طلبات المستفيدين على اختلاف مستوياتهم البحثة هما:

- ه البحث الأساسي Basic search : وهو يتيح البحث بالتالي: -
  - ١- البحث بالكلمات المنتاحية
- ۲ البحث باسم المؤلف أو بآخر اسم منه (اسم العائلة family name)
  - ٣- البحث بالعنوان

Aleph500

البحث بالترقيم الدولي الموحد للكتاب أو الدوريات ISSN,ISBN

ه البحث التقدم Advanced search : وهو يتيح البحث بالتالي: -

١- البحث بالماملات البوليانية AND, OR, NOT

- و ذلك لفتح طرق البحث المختلفة أمام المستخدمين
- "Visuali#e" finds visualize and visualise مثل البرمجة مثل ٢ البحث بإحدى لغات البرمجة مثل
  - ascii code البحث بالأسكى كود
  - مثل "Fish\*" finds fish , fishes , fishing مثل

#### مكتبات 🗗 نت

ثانياً: أن نظام بيجاسوس Pegasus يتكون من مجموعة من الخيارات التي تساعد المستفيد أثناء عملية البحث و ما هي الخطوات التي قام بها <u>مثلين</u>

- ا- نتائج البحث Search results
- تاريخ البحث Search history
  - ٧- مشاهدة القائمة View my list

من حيث عدد العناوين التي قام بالبحث عنها و كذلك عدد المؤلفين الذين قام بالبحث عنهم.. إلخ

- الدليل الرئيسي Main catalog
  - موطن الإيضاحات Ill. Home

ويوضح ذلك الجزء حركة السير داخل المكتبة حتى يكون المستقيد على علم بالكتب المعارة و غير المعارة وكذلك الأسئلة التي يتكرر طرحمها .

و لكن أي شيء له مميزات لابد وأن يكون له عيوبه فعند إجراء عملية بحث بسيطة لتجربة مدى فعالية النظام نجد أنه يظهر نتائج البحث في صورة غير واضحة و غير مفهومة لدى المستفيد مما يصعب من عملية البحث.

وحول هذه النقطة – أي ذلك العيب- فقد أجريت إحدى المحادثات Chat مع أحد أخصائي تلك المكتبة – مكتبة جامعة كاليفورنيا- وحين سألته عن رأيه الشخصي حول هذه النقطة فأجاب أن نظام بجاسوس Pegasus و هو النسخة العدلة من نظام Aleph هو نظام صعب الاستخدام من قبل المستفيدين عما إلنا بأن يكون هذا هو رأي ذلك الأخصائي و الذي يعمل في تلك المكتبة - مكتبة جامعة كاليفورنيا - والتي يطبق بها نظام بيجاسوس Pegasus ومن المفترض أن يكون ذلك المكتبي قد حصل على دورات تدريبية حول كيفية استخدام هذا النظام - نظام Pegasus - و مع كل ذلك فهو يبرى أنه صعب الإستخدام .

و بالتالي فيناما على الرأي الشخصي - وجهة النظر الفردية - أرى أنه على الرغم من استحداث نظام Aleph لنظام Pegasus أنه صعب الاستخدام و بالتالي يصعب التعامل معه من قبل المستفيدين العاديين ولا سيما من قبل أخصائيي المكتبات أنفسهم .







## مؤتمرات قادمة

## نشاطا ملحوظا يشهده تخصص التكتبات والعلومات والبوثائيق في القاهرة

ينے الغلومات – انسے

القساهرة نشساطا ملحوظا في المشاهد تخصص المكتبات والوثاق، حيث سعده مؤتمرين في التخصص، الأول في تخصص الوثاق والثاني في تخصص المكتبات والمعلومات.

المؤتمر القومي الخامس للوشائق والأرشيف والمعلومات: نظم المعلومات الأرشيفية ودورها في حوار الحضارات ٢١ – ٢٧ مارس ٢٠٠٤.

يشترك في تنظيم المؤتمر ٣ جهات علمية متخصصة وهي: قسم الوثائق والمكتبات، كلية الآداب جامعة القاهرة فحرع بمني سويف، دار الوثمائق القومية، الجمعية المصرية لدراسات خدمات المكتبات والوثائق والنظم الملوماتية.

أما المؤتمر الثاني فإنه يحمل العنوان التالي:

الكتبات والعلومات في مجتمع المعرفة ...
الحاضر والمستقبل: المكتبة عين العرفة٣١ مارس
- ١ ابريل ٢٠٠٤ جامعة عين شمس.

ينظم المؤتمر بالتعاون بين قسم الكتبات والمعلومات بكلية الآداب - جامعة عين شعس والجمعية الصرية لدراسات خدمات المكتبات والوثائق والنظم المعلوماتية .ويهدف المؤتمر إلي:

- إلقاء الضوء على الوضع الراهن لدور علم المكتبات والمعلومات في بناء مجتمع المعرفة.
- دراسة التحديات التي يواجهها هذا المجال سواه على الستوى الفكري والمعرفي أو على مستوى المارسة والعمل الميدائي.
- استشراف مستقبل هذا المجال وخصوصاً ما يتعلق منها بقضايا التحول نحو مجتمع المعرفة في مصر.

مزيد من المعلومات عن هذين المؤتمرين يمكن الرجوع إلي :

http://cybrarians.tripod.com/conference-3.htm

## واحسة مكتبات نست

اماني يوسف مصطفى

## حكمة العندد

إذا حاولت أن تخاطب في الرجل فخاطب عقلة وفي المرأة قلبها وفي الأحمق أذنه

# أضف إلى معلوماتك

## مِن أشهر علماء العرب:

أبو عبد الرحمن الخليل بن أحمد الفراهيدي عالم باللغة والأدب وأصله عربي من قبيلـة الأزد كـان فقيراً ولكنه لم يعمل بالعلم للكسب المادي.

## أهيم أعماليه:

- ~ استخرج مسائل النحو.
- حقق القياس.
   أول من استخرج العروض.
- أول من وضع الماجم (معجم العين الكون من ٤٨ جزء) وسمى بمعجم العين لأن أول جزء يبدأ بحرف العد:
  - من أشهر تلاميذه سيبويه

## 

من أفضيل؟ وقون ظالم أم كافر عادل؟ فالمؤمن الظالم إيعانه لنفسه وظلمه للناس أما الكنافر المادل فكفره لنفسه وعدله للناس.

> طلب زوج من يهجته أن تحضر له كوب من <u>المله نص</u>فه ساخن والنصف الآخر بارد. فردت علية زوجته في ابتسامة خفيفة وقالت وأي النصفين تريده في أول الكوب البارد أم الساخن.

أنا طالبة مجتهدة أقوم بواجبي كما يعليه على ضميري وطموحي وأملى أن أصبح دكتورة في مادة ما وأسعى إلى ذلك ولكنى وجدت أن هناك من لا يستحقون أن يؤدوا هذه الرسالة ويعملون على أخذ اللقب بأي ثمن وأدنبى تقدير فلمأذا وُلكُ يُل عَرِيزتِي؟ 

ثمن وأدنبى تقدير فلمأذا وُلكُ يَا عَرِيزتِي؟

#### مكتبات نت

لا تكوني يائسة فليس المهم الحصول على اللقب وإنما المهم الحصول على حب وتقدير الآخرين والقدرة على البقاء على الساحة وما يمكن أن تقدمية جديداً في هذه المهنة والقميز فيه.

 	يهمنا	رأيك
:		

عزيزي القاري درحاً على إفاحتك من مبلة مكتبات نيت، فإن إدارة المبلة وأبت أن تستطع رأيك في عدد من النقاط المسمة التي تبدس الشكل والمد مون الناص بالمبلة لذا ترجو إدارة المبلة منكو تعبنة البدول الآتي وتحويره وإرساله على العنوان البريدي الناص بالمبلة.

مسلسل		الـــــراي				
		ضعيف	متوسط	جيد	جيد جداً	ممتاز
.1	الطباعة					
.2	الــــورق					
.3	التسيق					
.4	أبواب المجلة					
.5	الموضوعات					
.6	حداثة المعلومات					
.7_	الكتاب	-	2000			

## إيبيس أكوم

للنشمر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

. فِي مَكْبَبَاتِ ١٦ نــت	استسارة اشتراك
مؤسسات افر اد	نوع الاشتراك:
أرغب/الاشتراك في عدد المنحة المتوقيع	الـمـدينــة:

ص.ب ۱۶۷ الأورمان – رمز بربلدی ۱۲۹۱۷ جبزة – جهورية مصر العربية ت/ ۳۸۲۲۸۳ e-mail: IPIS COM@hotmail.com

# استمارة اشتراك في مكتبات آنست

## عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ ١٠٠ جنيها مصرياً في العام نقداً لندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ ٢٢٠ جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبس فو الغزي إلى العناب العناب على العناب العناب على العناب عل
- الاختراك لذفراد من <u>الدول العرسة ب</u>معلِغ ٣٥ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "يبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العاومات
- وحدمات المفوصات من <u>الدول العربمة</u> بمبلغ ٧٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس. كوم للنشر والتوزيع</mark>
- الاغتراك لذفر أد من أمريكا وأورويا بمبلغ 60 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كرم للنشر والتوزيع خدمات العلومات"
- الاختراك للمؤسسات من أ<u>مريكا وأوروبا ب</u>معيلغ ٩٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصر في باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والدريج وخدوات الملوجات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٣٣٧٦ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIS COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهايية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

## بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات وانت مجلدة.



ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص.ب ٦٤٧ الأورمان - الرمز البريدي ١٧٦١٢ - الجيزة - جمهورية مصر العربية

#### IPIS/4COM

مکتبات م نست

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

, قر الأبداء: ٢٠٠٢/١٣١٠٢

PisocoM

العال الفركة إيبيس وكوه

2004

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في الكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



www.ipisegypt.com

## دورات واستشارات في محاله المكتبات والمعلومات

بهدف نشر وتندية الوعي الفكري في مجال المكتبات والملومات بين المتخصصين والمهتدين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقدية.تقدم شركة إيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية:

أولاً: اليموات: تعقد الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في الكتبات والمعلومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنيين أو العاملين في مجال مهنة المكتبات والمعلومات، وبالتالي رفع القدرات الإنتاجية في المجالات التي يعملون بها. تتناول هذه الدورات الموضوعات الآتية:

- ١ بناء وتنمية المجموعات المكتبية.
- ٢- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والمعلومات
- إدارة المكتبات ومراكز المعلومات في ظل البيئة الرقمية
  - ه الكتبات الرقمية بناؤها وتنميتها وإدارتها
- .-. تصميم مواقع المكتبات ومراكز المعلومات على الإنترنت.

إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حسب الطلب.

أَنْفَعَا: الاستشارات: تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال المكتبات والكزات والكتبات والكتبات والكتبات والكتبات والكتبات والكتبات والكتبات والكتبات والكومات العربية. والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من العقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ۱- بناء وتنمية المكتبات ومراكز العلومات على مختلف أنواعها
  - ٢-- ميكنة الكتبات ومراكز الملومات.
  - ٣- التحول الرقمي للمكتبات ومراكز المعلومات.
    - ١٠- بناء المواقع على شبكة الكتبات.
      - ه- تسويق خدمات المعلومات
- · إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

# MisocoM



Elling open constitution in the واستنجنتام أأوت والكذم الحمارهات والقطورات MESKylosof allower Stales

IPIS.

البيس . کوم مستشار التحرير

أ. د. فتحي عبد الهادي رئيس التحرير د. زين عبد الهادي مدير التحرير د. رؤوف هالال

الحليل السيادس العدد الثاني ( ايبريل و مايو و يونيه ) 2005

Timester .

ا/ حسن حسین علی

أ/ طارق محمود عباس

ا/ مروة عبد الكريم

التقدم العلمي ودور الكتبات

مرة أخرى

د زین عبد الهادی

الرزان السي

NAME OF TAXABLE PARTY.

واحة مكتبات . نــت



دراسات الكتبات والعلومات والإبداعات العربية في الفلسفة والنظرية والعلم



ابيسرن کوم ص. ب 647 الأورمان

IPIS.

سكرتير التحرير د، عماد عیسی

12612 - الجيزة جمهورية مصر العربية

3832836 : 4 /4 5839668 : 🗀

موبايل: 1816656 010 E-mail:

IPIS\_COM@hotmail.com raouf@ipisegypt.com WWW.ipisegypt.com

April, May, June 2005

تابع معنا

أحدث التطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

## قائمة المحنوبات

الافتتاحية التقيم العامي ودور المكتبات مرة أخرى د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_\_

22 \_

ذ حداث المعلوث العراب قمية

أ. حسن حسين على \_\_\_\_\_ 30

اضحاد عربية المحصات وسواحر المعلومات العربية (18): محتواهد والتواعدة عربي أو عرب معد

أ. طارق محمود عباس \_\_\_\_\_ 37

اً. مروة عبد الكربم \_\_\_\_\_40

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحوير

أ.د. محمد فتحري عبد النهادي استاذ المكتبات والمعبودب-عامعة الفحرد وكمل كلية الأداب-جامعة للفحرة-لسابق

وبيس التحويو

رجس معبد الهادي رجس قسم الكتباب والمفاومات جامعه حدوان

zhady41@arado.org.eg

مدبو التحوبو

د. رؤوف هلال مدرس المكتبات والمطوعات كنية الأداب حامعة المتصورد

idplacement program

سکرس اعجربر د.عماد عیسی صالح

مدرس معومات جامعه جنوان بالات آلیا: الله الله با

> توزيع إسس.كوم النمرة

صدر لعدد الأول في يناير 2000



استطراداً لحديثي في المدد الماضي عن الذكاء الاصطناعي Artificial intelligence والدور الذي يمكن أن تلعبه في الكتبات، و إذا كنت قد أشرت إلى عالم الروبوت Robots أو الإنسان الآلى كما اصطلح على تسعيته كأحد الأدوات التي يمكن استخدامها في مكتبات عصر المعرفة، فإن هناك العديد من الأدوات الأخرى التي يمكن استخدامها، وقد أشرت أيضاً إلى واحد من هذه الأدوات من قبل هي النظم الخبيرة Expert systems. وهي برمجيات يمكن فيها وضع المرفة البشرية المكتسبة عن طريق الخبرة على هيئة قواعد شرطية محددة، كما يمكن أن تقوم بحل مشاكل محددة؛ فإن هناك أيضاً أدوات أخيرى مثيل الشيكات الاعصابية Neural Networks رهي بسرمجيات وأجهزة تكتسب القدرة على الثعلم لتحل مشكلات يمكننا اعتبارها مشكلات ذات طبيعة متكررة -مثل عمليات الفهرسة والتصنيف والتكشيف في المكتبات، وحتى الآن لم تخضع هذه الأدوات لناهج تجريبية في مجال المكتبات، فما زالت تخطو خطواتها الأولى، إضافة إلى أننا نواجه بها كموجات للإنتاج الفكري في الغـرب يـترك تـأثيره أحياناً علينا، وفي الغالب يمر علينا مرور الكرام لكنه يترك تأثيرات فكرية متقاطعة مع الفكر

العلمي التوارث، بمعنى أنبه لا ينترك سوى تأثيرات متناهية الصغر في ظل سيطرة من أفكار علمية تقليدية وجدت في الأربعينيات والخمسينيات من القرن الماضيي. وظنواهر هذا التأثير عديدة ومتعددة على مستوى الفكر العلمى الشمولي، أو على مستوى الفكر العلمي القطباعي السيطرة نخبة أو نخب محددة، ومن هنا كانت الدعوات التجددة لتحديث الفكر العريسي عموسأ، والفكر العربى في مجال المكتبات والملومات علم وجه الخصوص، وعلى ذلك فإن كل أقسام الكتبات والملومات في الكليات العربية مدعوة لوضع استراتيجية محددة في إطار متكامل للبحث العلمي التجريبي، وأيضاً إعادة بناء الروابط العلمية مع الكليات والأقسام الناظرة لإيجاد توع من التداخل العلمي بين هذه الكليات والأقسام وبين أقسام الكتبات العربية، فهل يمكن حل هذه المضلة الثقيلة ... إنها دعوة لالتنزام المنهج التجريبي بشكل كامل في دراسات الكتبات التي لا تحتمل الآن دراسات أخسرى مبنية علسي الاستبيانات و السوحات التي لا أعتقد- جازماً-أنها أعادت تشكيل الفكر العربى في مجال الكتبات ليحتل مكانته العلمية اللائقة..

وإلى لقاعب ، ،

## دراسات المكتبات والمعلومات والإبداعات العربية في القلسقة والنظرية والعلم احداد اعداد احد سو اعداد عنو انتخبات وانطومات (غير النفرة) بجامة انقاهرة

#### قدمة:

السؤال الذي طرحه د. زين الدين عبدالهادي على ف ندوة نظمها بعنوان ملتقى تأصيل الفكر العربي هو: هل هذاك فلسفة عربية لعلم الكتيات والملومات؟ والإجابة في حاجة إلى دراسات جادة وندوات عديدة.. لا تتناول البعد الحاضر وحيده، بل تغوص في الماضى البعيد والقريب، وتتكامل فيها الدراسة بين البعدين الأكاديمي والعملي في المارسة .. فضلاً عن ضرورة تكامل الفلسفة مع النظرية مع العلم أيضاً. وقد وضع الباحث كلصة "الإبداعات" العربية في العنوان بدلاً من كلمة "التناقضات" التي كشفها في الإنتاج الفكري لمن يرون أن هناك فلسفة لعلم المكتبات والملوسات ومن ينكرون الفلسفة في هذا العلم، وكـذلك الحـال بالنسبة للنظريسة حيسث تعسددت السرؤى والاختلافسات، وأخسيراً فهسل علم المكتبسات والمعلومات علم بين العلوم الطبيعية يخضع للمنهج التجريبي...؟ أم أنه علم اجتماعي...؟ أم أن الأصل هو الشكلة التي يتصدى لها هذا العلم، وبالتالى اختيار المنهج الملائم...؟ وكل واحدة من هذه الاختلافات كانىت رۋى وإبىداعات من قبىل الباحثين العرب للوصول إلى صيغة ملائمة مع هذه الجوانب الثلاث؛ ذلك لأن الفلسفة يمكن تعريفها بأنها حب الحكمة، كما أن الفلسفة أيضاً مصدر مناسب للفروض الجديدة، وهذه بدايات للنظريات

ثم التعميمات والقوانين التي تحكم نشاط العلم والمهنة ، فالفاسفة قد تعنى بدلك البحث عن الحقيقة ومتابعتها ووضع المبادئ والأسس اللازمة لتسيير العمل وإنشاء النظريات التي تشرح حقائق علم الملومات والكتبات.

ولقد كانت فلسفة الكتبات ووحيدة العرفية هي إحدى فصول كتاب المؤلف عن المكتبة والثقافتين عام 1975. وقد تطورت هذه الأفكار الظلمنية إلى كتابين نُشرا بعد حوالي ثلاثين عاماً أي عام 2002م، أحدهما عن الفلسفة والتنظير في علم الملومات والكتبات، والثاني عن التكامل المعرفي لعلم العلومات والمكتبات وإذا كبان الكتباب الأول قد تناول الغلسفة والتنظير في علم الملومات والكتبات مركزاً على الإنتاج الفكري الأجنبي؛ فالكتاب الثاني قد ركز على الارتباطات الوضوعية Multidisciplinary المتعددة أو التداخلة or interdisciplinary كسواحسدة من الخصائص الميسزة لعلم العلومات والكتبات، واقسترح لسه الباحسث نظريسة رابطسة أيفسأ Metatheory تعكس هذه الارتباطات، وقد تزامن هذا التفكير مع العديد من المفكرين الأجانب وآخرهم الباحث جاك جلازير في مقاله عن الإطار التعدد الارتباطات وبناء النظرية (Glazier, J. 2002) ومتزامناً في ذلك مع كتاب أحمد بدر التكامل المعرفي لعلم الملومات

والتحبات (2000م) وسبقه في موضوع النظرية والعلم الكليرون؛ فمنهم من يبرى تطبيق نظرية العلم على نظرية البحث عن الملومات (فيكارى)، ومنهم من يرى أننا لا نملك نظريات واضحة فريدة لعلم الملومات، وعادة تطبق نظريات من حقول أخرى (هوولند)، ومنهم من يرى النظرية الرابطة كأساس لعلم المكتبات والمعلومات (براين فيكرى) وأحمد بدر (التكامل المعرفي 2002م).

وستتناول هذه الدراسة المحاور القالية: أولاً: علم العلوسات والكتبات العاصر علم عالى وله فلسفة وممارسة وطنية وعربية أيضاً. <u> ثانياً: ا</u>لفلسفة مع مهنة الكتبات والعلوسات عبر التاريخ.

<u>ثَالْتُأْ: بين</u> الحاجة إلى فلسفة موحدة لعلم المكتبات والعلومات، والأفكار المتناقضة حول هذه الفلسفة، وماذا عن الفلسفة العربية.

رابعاً: يعض الأصول الفلسفية لعلم التمنيف ونظرياته، وهل هناك إسهام عربي ؟

خامساً: مناهج البحث بين النطق الاستنباطي والتعليل الاستقرائي والإسهام العربي.

<u>سادساً:</u> ماهية النظرية في بحوث علم المكتبات والمعلومات واختلاف وجهبات النظر بالنسبة لدراسات النظرية والنظرية الرابطة.

<u>سابعاً:</u> علم الملومات علم رابط بين العلوم الطبيعية والاجتماعية والإنسانية .

<u>ثامناً:</u> نحو فلسفة ونظرية عامة للمكتبات والملومات وجذور الحضارة الإسلامية العربية. أولاً: علم الملومات والمكتبات المعاصر علم عبالي ولك فلسفة وطنية:

علم الكتبات والملومات المعاصر: هو علم عالي؛ فمعظم رواد علم الكتبات والملومات في الوطن العربي حصلوا على مؤهلاتهم العليا (الملجستير والـدكتوراه) من أمريكا أو بريطانيا أو فرنسا..

ومع ذلك فهناك تعديلات وتأصيلات وطنية لهذه التطورات النتي اتخندت طابعنا عالينا قاطرت الرئيسية هي الولايات المتحدة الأمريكية أردنا ذلك أم أبينا، أي أن هناك تعديلات وتأصيلات لهذه التطورات لها طابع وطني واضح، تعليه طبيعة الإنتاج الفكري الوطنى بلغاته المتعددة وتنظيماته وتطوراته المختلفة.. وآية ذلك من توحد أو تكامل واضح بين أمريكا وبريطانيا وكندا (ق القواعد الأنجلو أمريكية وغيرها)، وفي التعريبات والتأصيلات العربية لهذه القواصد (والتي ببدأها سعد الهجرسي وقادها محمد فتحيى عبدالهادى بعد ذلك) .. أما بالنسبة للتنظيمات الهيكلية في مجال العلوم والتكنولوجيا مثلاً نجد في أمريكا التخطيط اللامركيزي التخصصييي واضيح في مطبوعاته\_\_\_ : كالستخلص\_ات الكيميائي\_ة ، المتخلصات الفيزيائية.. ( الكتبة الوطنية الزراعية والمكتبة الوطنية الطبيسة ومكتبة الكونجرس) وهذه التنظيمات تختلف نوعماً ما في فرنسا (المكتبة الوطنية / المركز القومي للبحبوث العلمية والتكنولوجية) الذي يصدر الطبوعات الشاملة وفروعها التخصصية ويظهر ذلبك في مطبوعاتها المركزية وفروعها Bulletin

Signalitique (chimie,.) وفي روسيا الاتحادية (يقترب التنظيم من فرنسا حيث تصدر المدورية الرئيسية الرجعية Referativnia Zhurnal والتي تنقم بمدورها للتخصصات العلمية المختلفة. وقد ذكرت هذه الاختلافات الوطنية في مجالات العلوم والتكنولوجيا، ولكن الاختلافات أكثر وضوحاً في مجالات الإنسانيات، ولا يخطئ النظير التطور الماصير الذي ينتم في الصين صاحبة المليار وثلاثمائية نسمة؛ إذ تسير قدما بقدم مع التطور الأمريكي في جميع مجالات وخدمات الكتبات والعلومات، كما أفادت بشدة من الخبرات البريطانية في تطوير منظومات المكتبات والمعلومات في الصيءن ولعل من أواخبر ما قرأناه في الإنتاج الفكري إنشاء (أو سي ال سي) الصيني OCLC، أي أنها تقوم بتقليد واحدة من أكبر الرافق العالمية وتطوعها لبيئتهما ولغتها الوطنية، أما بالنسبة للوطن العربسي فهناك تنظيمات عديدة ومعظمها متأثر بالتطورات الأمريكية .

أما بالنسبة لعلم الكتبات والعلومات في مصر فقد بدأ منذ بداية الخمسينيات وكان متأثراً بدراسات الوثائق أي أن البداية متأثرة إلى حد ما بالفكر الغرنسي، ولكن سرهان ما كان التتأثير البريطاني والأمريكي واضحاً

وإذا كانت دراسات "الكتبات" في معظم الدول الأوروبية والأمريكية تقع ضعن الدواسات الإنسانية حتى نهاية الخمسينيات، فقد أصبحت هذه الدراسات للمكتبات ( والملومات) في هذه الدول منذ بداية الستينات من القرن المشرين حتى الآن، وذلك نظراً لدخول الكثير من علماء العلوم الطبيعية في تطموير التدريس والمعارسة في علم المكتبات والملومات حيث خرجت دراسات المكتبات والملومات من عباءة الإنسانيات إلى الموقة كلها.

كما كان هذا التطور واضحاً في مصر أيضاً، وفي عدد من الأقطار العربية كالسعودية، وبدأ تدريس علم التوثيق والعلومات في منتصف الستينيات بجامعة القاهرة على يـد أحمد بـدر (وتخصصه الأساسيي في الكيميساء ورسسالته للسدكتوراه في العلومات العلمية) وكأن من بين طلابه محمد فتحى عبدالهادى الذي ألف أول كتاب بعنوان "مقدمة في علم الملومات"، ومن بين طلابه أيضاً حشمت قاسم الذي ركسز على دراسة "الكتبات وعلم الملومات"، وهذا هو عنوان الدورية التي يرأس تحريرها، ولعل ذلك في حدد ذاته يعكس حركة انفصام في المهنة استمرت حقبة طويلة في الدول الأوروبية والأمريكية ومازالت، وأخميراً وليس آخر فقد كان زين الدين عبدالهادي من بين طلاب أحمد بدر أيضاً وهو أول من كتب عن الإنترنت عام 1994في الإنتاج الفكري العربسي وقد اقترح منهج لتدريس الراجح لتطوير أفكار سمد الهجرسي- والإفادة القصوى من شبكة الإنترنت. هذا وقد بدأت دراسات الكتبات منذ البداية كدراسات في المرحلمة الجامعية الأولى (الليسانس)، وتختلف بالتالي عن أمريكا حيث الدرجة المهنية الأولى هي اللجستير، على أن يسبقها أي مؤهل جامعي من الطب أو الهندسة أو القانون أو الآداب أو غيرها., وحاولت مصر الإفادة من هذا الاتجاه بإنشاء الدبلومات العالية التي تؤدى إلى الدراسة المنهجية للماجستير والدكتوراه في المكتبات والملومات؛ ولكن هذه الدبلومات لم تلق إقبالاً كبيراً كما كان منتظراً..

وعلى أية حال فعما يسترعى الملاحظة والتأمل أن معظم أعضاء هيشة التعريس أو كلبهم في مصر أو بعض البلاد العربية، قد قاموا بترجمة كثير من أدب المكتبات والعلومات والوثبائق خصوصاً من اللغة الإتجليزية إلى العربية، واستوعبوا ذلك في

دراساتهم وممارساتهم المهنة، ومثال واحد فقط هو حصت قاسم فكتبه المؤلفة الخمسة تضم (1878) 
صفحة والكتب المترجمة الثلاث عشرة تسخسم 
(5271) صفحة، وحركة الترجمة والمكتبات والملومات هذه، شبيهة بحركة الترجمة 
إلى بداية نهضة مصر الحديثة على يد محمد علي 
الكبير، وكما ردد الباحث بالنسبة تتأصيل الفكر 
المربى ، أن المتخصصين المسريين والسرب قد 
استوعبوا – إلى حد كبير – التطورات المالية 
والمجال وطوعواً كثيراً منها للبيئة العربية وهذا 
والمجال وطوعواً كثيراً منها للبيئة العربية وهذا 
و

وإذا كاثت معظم البرامج والمقررات ومحتوياتها تكاد تتطابق مع نظيراتها الأمريكية والإنجليزية فهنساك بعسض المسواد ذات المسبغة الوطنيسة كالمخطوطات الإسلامية وتاريخ المكتبات. كما تطورت مواد أخرى كالتصنيف والفهرسة الوصفية والموضوعية؛ بما يتلاءم مع الاحتياجات الوطنية خصوصاً من ناحية الثقافة واللغة العربية. وقد بدأ الشنيطي وكسابش بتعريب الطبعسة المختصرة لتصنيف ديوى العشرى مع إحلال الدين الإسلامي واللغة المربية والأدب العربي في مكان الصدارة في النسخة العربية، وكان موجوداً في الأصل لديوي تحت اسم الديانة الطبيعية Natural Religion، كما كانت هناك محاولة واثدة لوضع تصنيف لعلوم الدين الإسلامي قنام بهنا د. عبدالوهاب أبو النور؛ ولكنها لم تجد الأرض الخصبة المناسبة للتطبيق والنصو، وصع ذلك فقد كانت الترجمات إلى العربية للتصنيف العشرى العالى واستخدامها في تصنيف وحصر الكفايات العلمية بالجهاز الركزي للتعبئة والإحصاء والذي

قام به فريق من المركز القومي للإصلام والتوثيق رأحمد كابش وأحمد بدر وفرقاد إسماعيل وبهاء الحديدي وغيرهم)، وكان هذا الجهد ذا فائدة كبيرة للذين قاموا بتعريب تصنيف ديوى العشرى في طبعاته الكاملة والمختصرة القديمة والحديشة، وكان للألكسو (إدارة التوثيق والعلومات) دوراً هاماً في دفع هذا التعريب إلى الأمام.

أما بالنسبة للفهرسة الموضوعية ووضع قواثم رؤوس الموضوعات؛ فقد كان لإبراهيم الخازندار دور راشد في وضع قائمة رؤوس موضوعات عربية (بجامعة الكويت بإشراف أحمد بدر مدير مكتبات الجامعة في ذلك الوقت)، ثم هناك قائمة رؤوس الموضوعات للعلوم الاجتماعية التى وضعها د. محمد فتحسى عبدالهادي، وقائمة رؤوس الموضوعات الكبرى التي أعدها شعبان خليفة ومحمد العايدي.. وما ينبغي الإشارة إليه أن هذه القوافح على الـرغم مـن الجهد الكبير والمضنى الذي استمر لسنوات عديدة، فمازالت قاصرة على اللحباق ببالقوائم العالمية (قائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس التي تتجه إلى التعديل الكنزي) ومثل قائمة رؤوس الوضوعات الطبية التى أصدرتها الكتبة الطبية الوطنية في أمريكا .. كما ينبغي الإشارة إلى أن هذه القوائم مازالت أيضاً بميدة عن الاتجاه الكنزى والكائز المتخصصة بمسفة عسامة (فالكنز الهندسي Engineering thesaurus مثلاً يحتوي على حوالي 180.000 مدخل) .. ولا تنسى في هذا السبيل سا قبام به أ.د.محمد فتحيى عبدالهادي من إعداد قائمة رؤوس موضوعات التربية أيضاً وغيرها من أعماك المجيدة كترجعة مكنز العلوم الاجتماعية لنظمة اليونسكو العربيسة وغسير ذلسك مسن الأعمسال الببليوجرافية، وهناك دراسات عديدة قام بها أحمند يندر ومنعد الهجرسني ومحمند فتحبيي

<sup>&</sup>quot; للجائزة التي حصل طبها أ. عبدالستار الطوجي هي جائزة الملك فيصل العالمية كانت في موضوعها " المكتبات وصناعة الكتاب عند المسلمين" :

عبدالهادى وغيرهم، ومن بينها ما قام به أحمد بدر في مجال التخطيط الموطني واسترجاع العلومات في مجال التربية ونشرت ألكسو هذه الأعمال وقد كانت هناك محاولات جادة لوضع نظام وطنى مصري لاسترجاع العلومات في مجال (BADR, A., 1965) 76 p. الكيبياء بالاشتراك بين المركز القومي للإعلام والتوثيق ومركز بحبوث العمليات التبابع لمعهد التخطيط (Memo.No. القـــومي (559 

Information Retrieval and its potential for progress research in the U.A.R, 1965

ولكن هذه التجربة لم تستمر، وحبل محلها بعد حوالي ثلاثين عساساً شبكة ENSTINET . بأكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا.

هذا فضلاً عن آلاف الكتب التي ترجمها الباحثون والمارسون ومثات أطروحات الماجستير والدكتوراه والدراسات الببلوجرافية الأصيلة في المجالات العربية والإسلامية.

وما يذكره الباحث هذا ليس سرداً أو حصراً لهذا النشاط خلال أكثر من نصف قرن ولكنه نظرة طائر على هذه الجهود الكثيفة؛ وبالتالي فهسي تدخل في باب فلسفة علم الكتبات والملومات العربي الذي أفاد ويفيد من التطورات العالية الإدارية والفنيسة والتكنولوجيسة خصوصسا الأمريكيسة والبريطانية والفرنسية وتطويعها للبيشة العربية ويهدف بذلك إلى تأصيل هذا العلم في الأرض العربية..

## ثانياً: الفلسفة مع مهنة الكتبات والعلومات عير التاريخ:

إذا استخدمنا مصطلح الفلسفة ليعنى البحث عن الحقيقة ومتابعتها، أو وضع المبادئ والأسس

اللازمة لتيسير العمل أو إنشاء النظريات التي تشرح الحقيقة، فالفلسفة هنا ضرورية، بل لا يمكن الاستغناء عنها (أحمد بدر، 1975).

هذا والفلسفة في حقل المعرفة تحتوى على تركيز أكثير المعارف المامة المختزنة والنظمة، وتتعلم القلسفة من مختلف العلوم؛ ولكنها تسبق هذه العرفة وتنقلها مسرة ثانية إلى العلبوم الختلفة بكميات مختلفة ، ويمكن أن يتعلم علم العلومات من الفلسفة ولكن الفلسفة لا تملى المبادئ على العلوم الأخرى، أي أنه لابد من وجبود التعاون بين القلسفة والعلوم الأخرى، وعلى علم العلومات أن يضع ويفهم مشكلاته الفلسفية الخاصة به.

لقد تبين للباحث فيكرى (أحمد بدر، 2002) أن الفلسفة مصدر مناسب للفروض الجديدة. وقال فيما قال إذا أرادت النظرية الرابطة لعلم المعلومات أن تثبت نفسها؛ فعليها أن تربط نفسها بالفروض السابقة الوجودة في علم العلوسات، حتى تظهر مواطن الضعف والقوة وتقترح البدائل.

ومن الإسهامات القلسفية المبكرة ما كتبه رونالمد سيتاقلي رأحميد بيدر، 2000م) مين اعتمياد فلسفات الكتبات على بعض أسس العتقدات العامة كالإنسانية Humanism والوجودية Existentialism والأفلاطوني Platonism والبراجماتية والإيجابية النطقية Logical positivism والماركسية Marxism وأن فلسفة الكتبات يمكن أن تستمد الإلهام من أي واحدة من هذه المتقدات .

ولعل العالم جيسي شيرا Jesse Shera عميد مدرسة الكتبات بجامعة كيس وسترن ريزرف والشرف على رسالة المدكتوراه لكاتب هده السطور من أوائل الذين حاولوا وضع أساس نظرى للمكتبات، وأن بؤرة الدراسات الهنية

يجـــب أن يـــتم البحـــث عنهـــا في دائـــة الأبستومولوجيا والتي سماها شيرا (في كتابه المذي أعسده مسع مارجريست إيجسان: عسن التنظيم الببليوجرافي الابستومولوجيا الاجتماعية رأحمد بدر، 1975) ولعل هذه الدعوة التي يدأت مع بداية الخمسينيات قد ظهرت ثمارها يانعة في نهايسة القسرن العشسرين علسي يسد الدرسسة الاسكندنافية.

ولا يفوتنا أن نشير إلى أنه في أواخر الثمانينيات (1988) ظهر كتاب علم العلومات والتكامل العرق لؤلفه أنتونى ديبونز وزملائه وتعريب أحمد بدر ومحمد فتحى عبدالهادى حيث ذكر فيه نبذة عن نشأة علم العلومات، وأن له جنوراً أولية كثيرة أحدها الأبستومولوجيا أو دراسة العرفة (Epistemology) کما ذکر فی کتاب ایضاً أن المجالات الأساسية الأربعة التي تعد أكثر أهميسة لدراسسة الملومسات هسي: (الفلسسفة. الرياضيات والإحصاء واللغويات وعلم السلوك) هذا ويشمل كتباب أحمد بمدرد ومحمد فتحمى عبدالهادي جـزثيين، أولهما مـن تسعة فصول معربة (228مر) عن كتاب ديبونز الذي صدر صاء 1988. وثانيهما من فصلين ألفهما العريـــان (116ص) أي أن إسهامهما التأليفي كان أكثر من ثلث الكتاب، من أجل تحديث الكتاب الأصلى (حيث إن مراجع الفصل العاشير المؤلسف وصيلت بستين مرجعياً في التسعينيات، ومراجع الفصل الحادي عشر المؤلف وصلت أيضأ ستين مرجعا تعكس الإسمهام العربي باللغة العربية، ويعتبر هذا الكتاب بذلك نوعاً من الإبداع العربي الذي يستوعب الفكر الأجنبي سع الإضافة إليه من الإبداعات العربية.

ثالثاً: بين الحاجبة إلى فلسفة موحدة لعلم المكتبات والمعلوسات والأفكار المتناقضة

حول هذه الفلسفة ؟

يتضمن الإنتاج الفكرى في هذا المجال وجهات نظر متعددة ففى البداية هشاك من ينكر احتياج

علم الكتبات والعلومات إلى قلسفة، ويصدر هذا الرفض نظرا لعدم وجود فلسفة واحدة للمجال، تملأ الفراغ أو تحل محل فلسفة قائمة، وأن الجهود التي تبذل يجب أن توجه إلى صهر الأَفْكَارِ الْكَثْيَرِةِ التعارضةِ، إلى شيخُ مغيد للمهنة (Zwaldo,J., april 1997). ومن بين ما جاء في براسة زوالدو Zwaldo أنه إذا كنان البعض يرى الإيجابية Positivism كفلسفة لعلم الكتبات والعلومات؛ فهي غير متبعة عملياً في دراسات علم الكتبات، فضلاً على أنها ليست الفلسفة الناسبة لهذا العلم، وهناك تعليقات وردود على رسالة زوالدو بأن هناك ندرة في كتابات الباحثين عن فلمغة علم المكتبات والعلومات. وأن الأمناء والمستفيدين من المكتبات يمارسون نشاطهم دون التفكير في الفلسفة الـتي تحكم هـذا النشباط (Radford, G, July 1997), بعد استعراض جارى رادفورد وزميله جون باد لختلف الاتجاهات الفلسفية في مجال علم الكتبات والعلوم ات يسلهان إلى أن التركيبات الأبىستومولوجية غسير الرئيسة والأطسر Paradigms الختلفية للعميل لم تتعيرض للدراسة الفلسفية العميقة إلا حديثاً، ويمكن الإشارة لبعض تفاصيل هذه الحوارات:

ه بين زوالدو Zwaldo ومعارضيه:

يذهب زوائدو إلى أن الفلسفة هي التي تجمع بين الأمناء وعلماء العلومات، شم استعرض الاهتمام الفلسفى في الإنتاج الفكرى بداية من الباحث دانتون Danton عام 1934 الذي قام بمسح للإنتاج الفكرى وتبين له أن حوالي 1٪ إلى 5٪ فقط من هذا الإنشاج يتناول الفلسفة. وأن هذه النسبة مازالت تنسحب على الإنتاج الفكرى الماصر، أما الباحث كيرتز رايت Wright عام 1976 فقد خبرج من دراسياته إلى أن هنساك

تشابها كبيراً بين الكتبات والنسفة، وقال فيما قال: إذا كانت الكتبات تتم دراستها بشكل أفضل كجزء لا يتجزأ من الدراسة الأكثر شمولية أفضل كجزء لا يتجزأ من الدراسة الأنشفية للإنسان، وهذه بالفسط هي الدراسة الفلسفية لمعليات المعلومات الإنسانية، على عكس الدراسة المليعة للبيانات Data، وقال فيما قال: يعتبر المناه فلاسفة للبحث ولكنهم ليسوا باحثين، كما قام رايت Wright عام 1979 بالتمييز بين الكتبات والملم كما يلين.

1- المادة Matter هى هدف دراسة العلم بينماالشكل Form هو هدف دراسة الكتبات.

2- منهج الدراسة في العلم أمبيريقي بينما هذا النهج في الكتبات عقلاني Rational.

3- هدف السيطرة في العلم هو فيزياء التجربة، بينما يتحول هذا الهدف في المكتبات إلى ما وراء الفيزياء من أفكار.

4- طرق السيطرة والتحكم نراها في العلم بينما نجدها في المكتبات المادة Zwaldo, 1997, P. 104).

كما دارت مناقشات أخرى تتصل بصغة الأمناء، هل هم علماء أم فلاسفة أو شئى آخر، وظهورت مقالات حديثة تتناول هذه الجوانب لكمل من الباحثين جبون باد Budd وجارى رادفورد Radford وأرشى ديك Dick. ويمتقد هؤلاء الكتاب أن لعلم المكتبات والملومات فلسفة، وأن الإيجابية Positivism كانت فلسفة قديسة لهذا العلم (مستعارة من العلوم الطبيعية)، وأنه يجب إحلالها بفلسفة جديدة.. وإن كان المؤلفون للشلائة قد اقترحوا بدائل مختلفة لفلسفات من تخصصات أخرى.

وقيمة ما كتبه كل من باد وراد فورد وديث يكمن في محاولتهم توليد النوعي داخل علم المكتبات والمعلومات بالأساس الأبستومولوجي. ثم وضع

التساؤلات عن مدى وجدوى الإيجابية نصو المرقة، وتقديم أطر بديلة تعكس حقيقة الخبرة الكتبة.

وينتهي تعليق كـل من "رادفورد وبـاد" إلى أن التحكيبات الأبستومولوجية غير النظورة والأطر التحكيبات الاكتبـات المتصنفة بمجـسال المكتبـات والمعلومات لم تأخذ نصيبها الكافي من الدراسة إلا مؤخراً. وبالتالي فنحن نعلن أننا في حاجة ماسة إلى فلسفة لعلم المكتبات والعلومات، وأننا مع مختلف الأفكار القلسفية العديدة المعروضة والتي تعكس حديدة ونمو علم المعلومات والمكتبات.

بل تعيدنا هذه المحاورات مرة أخرى للمنظور الكلى للركائز الأبستومولوجية، حيث التكامل بين مختلف الاتجاهات العلمية والإنسانية لتطور وتوحيد جوانب علم العلومات والكتبات. ولم يقتصر الأمر على فلسفة علم العلومات والكتبات وإنما تناولت الفلسفة أيضاً بعض فروعه وخاصة التصنيف والتحليل للوضوعي.

رابعاً: بعض الأصول الفلسفية لعلم التصنيف ونظرياته:

لعل أفلاطون هو أول كاتب مصروف لنا قد بدأ مماليته للتمنيف على أساس الفرض الفلسفي لوحدة المعارف جميعها، ثم ذهب أفلاطون إلى افتراض موازاة هذه المعارف لنظام طبيعي عالمي ودائم، وقسم العالم إلى العالم المرثي والعالم الذي يمكن إدراكه بالعقل وحده، والعالم المرثي يتكون من الأخياء وصورها، والعالم للدرك بالعقل يتكون من الفاهيم والأفكار. (ولمل فكر أفلاطون هذا يتنق ما لتعاليم الإسلامية التي جامت بعد ذلك.

وفد تاخدت وحده العلوم والعرف الإنسانية عند. العرب والمسلمين مع دخولهم الإنسادم وإيمانهم بعقيدة التوحيد، ومعظم الذين أسهموا من العرب والمسلمين في التصنيف كانوا فلاسفة مشل الكندى

فياسوف الصرب الذى تاثر بأرسطو والاهتمام بالدين الموحى به وبالعلوم الإنسانية؛ أي احتلعت المحارف الدينية، إلى احتلعت والمحارف النفسية (الميتافيزيقا) المحارف الروحية (المعتافيزيقا) التصنيف. أما الضارابي (الملقب بالمعام الشاني (لتأثيره بأرسطو المعام الأولى) فقد وضع تصنيفة في كتابه "التنبيه على سبيل السعادة وإحصاء الملوم" وظهر تأثيره على علماء المسلمين وفلاسفتهم أمثال ابن سينا والمنافي وابن رشد وهناك فلاسفة وعلماء عرب ومسلمون أسهموا إسهاماً أصبيلاً في فلسفة ولمسافة وفخر الدين الرازى وابن خلدون وطاش كبرى وفخر الدين الرازى وابن خلدون وطاش كبرى

وعلى الجانب الأوروبي وبعد الإسهام العربى الإسلامي بعدة قررن نجد تصنيف فرانسيس بيكسرن وهو فيلسوف أساساً واعتمد في إعداد تصنيفه على الملكات الإنسانية: الذاكرة والتصور والمثل ومن الذاكرة جاء التاريخ وفروصه ومن التقلل والمثل ومن الذاكرة جاء التاريخ وفروصه ومن التقلل لا المنافقة والعلوم المقلية، وقد ميز كانت الأمبيريقية، مثلما فعل أفلاطون من قبل، وإذا منا تعرفنا على أعمال هيجل فسنجد أن نظامه يعتبر علقواهر والأفكار والعلوم أجزاء مكونة بحميع الظواهر والأفكار والعلوم أجزاء مكونة للحقيقة الكلية، ولكن هيجل وصل إلى هذا التركيب والوحدة المرفية عن الطريق المهتافيزيقي التركيب والوحدة المرفية عن الطريق المهتافيزيقي التركيب والوحدة المرفية عن الطريق المهتافيزيقي على الطريق المهتافيزيقي Auguste Comte قند

وليس عن طريق العمم العهيمي او الد بهيريمي.
أما أوجست كومت Auguste Comte ققد
أعلن أن النظام الأساسي للمعرفة هو نظام يتعيز
بتناقص العمومية وزيادة التعقيد. وأن هناك ثلاث
مراحل للتقدم الفكرى تتعشل في المستوى الديني ثم
المستوى الفلسفي الميتافيزيقي ثم المستوى العلمي.

وأخيرا فقد جاء إسهام رانجاناتان عالم الرياضيات الهندى بقوانينه الخمسة فتحأ بالنسبة لمارسة المنة على أساس مثالي أو أخلاقي متميز، أي أن قوانينه كانت قوانين اجتماعية فلسفية تهدف للارتقاء بمستوى مهنة الكتبات، كما وضع رانجاناتان نظام تصنيف الكولون وما يحتويه من أصالة نظرية في المجال، إذ يعتبر تحليل الأوجمه Facet Analysis نظرية عن الوضوعات، ولعمل بلميس ووانجاناتمان وممن قبلمهما سميرز Sayers قيد أدخيلا مفهيوم تعيدد الوجيوه Multiple Facets وإن كان رانجاناتان كان أكثر وضوحاً من أن التصنيف المكتبى تقديم للفكر المتعدد الأوجمه في شمكل أحسادي الخسط Multidimensional thought in Unilinear form. وعلى كل حال فيمكننا أن نقول أن نظرية تنظيم المرفة قبد تطورت مذذ أفلاطون وحتى هنرى بليس ورانجاناتان على افتراضات أساسية أربعة وهي:

أن هناك نظاماً طبيعياً وعالياً سيبين
 لنا- إذا ما اكتشفناه الإطار الفكرى الدائم
 للمعرفة الإنسانية جميعها.

ب-أن هذا النظام يتميز بترتيب تسازل من الرتبة أي الغيس إلى النوع إلى القسم ثم إلى الرتبة أي أنه يبتم من الأكثر عمومية إلى الأكثر خصوصية. (ولعل هذه المسفة تميز تصنيف طاش كجرى زادة أي الاعتماد على الاستثناط والاستقراء معاً. وكانت هذه فكرته قبل رانجاناتان).

 خ- أن مبدأ التدييز يتم بناء على درجة النشابه أو الاخستلاف لمسغات وخسواص الوحدات المكونة للتصنيف.

د- أن هذه الصفات والخواص تعتبر جـزءًا
 جوهرياً وداخلاً ضمن وحدة التصفيف ذاتها،
 وأن هذه الصفات دائمة لا تتغير.

لقد استوعب د. عبدالوهاب أبو النور علم العرب وعلم العجم ( العالم الغربي) في التصنيف، ووضح تصنيفاً لعلوم الدين الإسلامي جمع في فلسفته بين تصنيف رانجاناتان وبلهس في التحليم الوجهى وفي فلسفة التصنيف لطاش كبرى زادة، ولكن هذا التصنيف لم يجد البيئة العربية التي تساعده على النمو والتطبيق ولكنه علامة بارزة في وضع تصنيف حديث في علوم الدين الإسلامي .

خامساً: مناهج البحث بين النطق الاستنباطي والتعليل الاستقرائي وماذا عن الاسهام

العربي في مجال البحث العلمي:

إذا رجعتما لتماريخ البحث العلمى تبين لنما أن الباحثين على مر التاريخ قد لجأوا إلى النطق الاستنباطي أو استخدام التعليل الاستقرائي Deductive logic or inductive reasoning .. والاستنباط مبو المنطقية النهجية التي وضعها أرسطو حيث يبدأ الباحث يمقدمة متفق عليها (الناس جميعاً يموتون / محمد من بين الناس/ محمد مات) وصدق النتائج هنا ينبع من صدق المقدمات الموضوعة وهي هذا زالناس جميعاً يموتون) .. وبالمقابل فان التعليل إلاستقرائي يبدأ من بعض الحقائق الجزئية أي أن الباحث هذا يبدأ من أن (محمداً قد مات) ثم يلاحظ أن هناك رجالاً كثيرين يموتون ومن هنا بِمكن أن يقرر الباحث أن كل الرجال الذين قام بملاحظتهم يموتون، ويصل إلى النتيجة التي تقول (كل الناس يموتون)، وليس الاستقراء بهده البساطة المعروضة هناء ولكن ذلك كان مجرد مثال لبيان الفرق بين الاستنباط والاستقراء.

لقد كان أمراً طبيعياً أن يغيد العرب من الحضارات والمناهج والمحارف السابقة لهم ... والحضارة الإنسانية ليست إلا عقداً متصل الحلقات.. ومما لا ثلك فيه أن الحضارة العربية هي حلقة الاتصال بين حضارة ما قبلهم من اليونان والهنود وحضارة أوروبا في عصر النهضة ... ولم يكن العرب ناقلين لحضارة اليونان فحسب، وتكنهم أضافوا إليها علوماً وفنوناً كثيرة تعيزت بالأصالة العلمية.

وما يهمنا نحن بالدرجة الأول هو طريقة أو منهج البحث، فقد تجاوز الفكر العربي الحدود الصورية لنظيق أرسطو ... وقد عبارض العرب المنهج القياسي وخرجوا على حدوده إلى اعتبار اللاحظة والتجرية مصدراً للبحث والتقدم الملسي... فالأقيسة النطقية – كما يقبول ابين خلدون أحكام ذهنية، والوجودات الخارجة متشخصة فالتطابق بينهما غير يتيني، لأن المادة قد تحول دونه، اللهم إلا ما يشهد له الحس من ذلك فدليله شهوده لا تلك البراهين النطقية.

لقد اتبع العرب في إنتاجهم العلمي أسالهباً مبتكرة في البحث، فاعتصدوا على الاستتراء والملاحظة والتصويب العلمي والاستعانة بأدوات القياس للوصول إلى النتائج العلمية... ونبخ من هؤلاء كثيرون منهم الحسن بن الهيثم وجابر بن حيان ومحمد بن موسى الخوارزمي، والبيروني، وأبو بكر الرازى، وابن سينا وغيرهم.

وقد قال الدكتور سارتون Sarton أحد مشاهير العلماء الأمريكيين في تاريخ العلوم لقد كان العرب أعظم معلمين في العالم في القرون الثلاثة: الشامن، والحادى عشر والثاني عشر الميلادى ... ولو لم تنقل إلينا كنوز الحكمة اليونانية لتوقف سير المدنية بضمة قرون ... فوجود الحسن بن الهيثم وجابر بن حيان وأمثالهما كان لازماً، ومعهداً نظهور غاليليو ونيوتن.. ولو لم يظهر ابن الهيثم

لاضطر نيوتن أن يبدأ من حيث بدأ ابن الهيثم ... ولو لم يظهر جابر بن حيان لبدأ غاليليو من حيث بدأ (جابر) ... أي أنه لولا جهود العرب لبدأت النهضة الأوروبية (في القرن الرابع عشر) صن النقطة التي بدأ منها العرب نهضتهم العلمية في الغرن الثانن للعيلاد.

وكُتب البحث العلمي الأجنبية في دراستها للمناهج تبدأ بالمنهج الاستنباطي لأرسطو ثم القفز مباشرة إلى القرن الخامس عشر وتشير إلى فرانسيس بيكون على اعتبار أنسه مخسترع المسنهج التجسريبي الاستقرائي وهذا غير صحيح كما قدمنا بالدليل. لقد ركز القرآن الكريم باعتبار آياته سبيل الوصول إلى حقائق الكون وخالقة، على مناهج علمية ثلاثة وهي:

ر) النهج الإلهي ( الذي يعتمد على إيماننا بالفيب، فكل علم لا نمرقه هو غيب لنا وهو علم عند الله رقد علمنا ما تنقص الأرض علم عند الله رقد علمنا ما تنقص الأرض (بب) ثم المنهج اللجميدي المصل باللاحظة والتجريب، والملاحظة هنا هي الملاحظة العلمية لانتظامات ظواهر الكون التي لا يمكن أن يخلقها إلا بديع السعاوات والأرض ولأنها إعجاز ليس يعده أو قبله اعجاز.

(ج) المذهج الوصفي التاريخي ( كذبت قبلهم قدم نوح وأصحاب الرس وثمود وعاد وفرعون واخوان لوط وأصحاب الأيكة وقوم تبع كمل كذب الرسل فحق وعيد) ق لهذة 21-14. ومعروف في دراستنا للمنهج العلمي التركيز

لمل الحد يدر قد تأثر ناعمال الدار ابي في تحصاء الماوم بين بكل شمار الإيها والتي ينبث عن الموجود بما هو موجود، وص بيادي الله (هرفي الماقد الغرادي و يحسل الموجودات التي ايست لها المصالما، راا في احسام يغر ص الإسكال على وجود الشكالي (دائرة المعادل الارسية في عام المكت المتحاف والمعادلات، توجو عليها تعمل ميدالديزر خالية، القادرة الدر المصدرية الليانية تمام بالموازيز خالية، القادرة الدر المصدرية الليانية منا في 1000 القرد الراب المصدرية الليانية منا في 1000 القرد الراب عدد الإسابية

على المنهج الوصني التماريخي والمنهج التجريبي (وهو الطبق أساساً في العلوم والتكنولوجيا للتمبير الكمي عن الظواهر، أما العلوم الاجتماعية في محاولتها تقليد العلوم الطبيعية. فقد اصطنعت منهج المح للتحبير الكمي عن الظواهر الاجتماعية)

وخلاصة هذا كله أن العرب أسهموا بإنتاجهم العلمى الأصبيل، وأسبهموا بإنتاجهم الاستقراه، واتخذوا الملاحظة والتجرية أساساً للبحث العلمى وأنهم أفادوا من حضارة من سبقهم كانونان والهندود وأنهم السهموا في الحضارة الإنسانية خصوصاً في العصور الوسطي. وأنهم نتلوا النهضة كما أن للعرب دوراً في مناهج البحث وافتراضاته Assumptions وفيياته، وهو إسهام أصيل مستعد بهن الحضارة وغاياته، وهو إسهام أصيل مستعد بهن الحضارة علم المعلومات، كتاب أحمد بدر التكامل المرفي).

سادساً: النظوية في بحوث علم المكتبات والمكتبات

يشير باول في كتابه عن منامج البحث الأساسية للأمناء (Powell, R, 2004: 314) إلى آن هناك تماريف عديدة للنظرية: فيعرفها العالم بابي Babbie بإنها "مجموعة مركبة من العلاقات بين متغيرات متعددة" ويعرفها مارشال Marshall بأنها "مجموعة الفروض المترابطة التي تشير إلى سبب حدوث الطواهر بطريقة معينة" ويعرفها صاجرات McGrath بأنها "شرح لظاهرة كعية" كما يراها اليمض كشرح موحد للاحظات معيزة".

أما أحمد بدر في كتاب الفلسفة والتنظير (أحمد بدر، 2002: 56+) فيرى أن هنـاك أنواعـــًا مختلفة من النظريات حيث يمكن أن نرى النظرية

كأي مجموعة من الأفكار والفاهيم التي تعبر عن ظاهرة معينة والتي ترشد الباحث إلى طريق البحث في هذه الظاهرة وأن تتثباً بيعض النتائج. كما أن القوانين الاجتماعية التي تخضع لها دراسات المكتبات والملومات ليست مطلقة، فهي محمدودة بالظروف المكانية أو الزمانية أو غير دلك. كما أن هذه القوانين احتمانية أو تتريبية. وبالتالي يمكن استبدالها أو تعديلها بتوانين أخرى اكثر دقة أو إحكاماً. مثل قوانين عديدة في القياسات البينيومترية وعلى كل حال، فالنظرية تعبر عن مفاهيم كما أنها شرح نظري لكلاءة نظم الملومات وصلوك المستفيدين، ووظيفة عناصر المحتلفة مثل الواصفات والاستشهادات والمغربة والمغاوين. . الخر.

وعلى الرغم من عدم وجود العديد من النظريات الواصحة القاطعة Explicit في علم العلومات، 
إلا أن مختلف وجهات النظر الموقية تقع في 
خلفية جميع قضايا علم العلومات. وتعتبر 
النظريات المعوفية Epistemological 
النظريات المعوفية المواتدة على النظريات 
المتصلة بالمستنيدين وإدراكهم ومعارفهم وسلوك 
البحث عن المعلومات. وعلى التحليل الموضوعي 
البحث عن المعلومات. والاختيار ودور المهنيين في 
المعلومات. ومن هنا يؤكد هورائسد 
على ضوروة اعتماد علم المعلومات على المعرفة 
على ضوروة اعتماد علم المعلومات على المعرفة 
الأبستومولوجية موتكزاً في ذلك على المعرفة 
الغيرائية والاجتماعية والتاريخية.

ه وجية نظر هورند (Hojland. B., 1998): يرى هورند أن النظرية في علم العلومات هى شرح نظري لكفاءة نظم العلومات وأسلوك المستفيدين ولوظيفة عناصر البحست الختلفة كالوامسقات Descriptors والاستشهادات والمناوين. الخ ولكذه يشهر إلى أثنا لا نملك نظريات واضحة فريدة

لعلم العلومات، وعادة ما تطبق نظريات من حقول أخرى (كملم المنفس أو الاجتماع أو الإدارة أو الاحتمال) في علم العلومات، وما يسمى بنظرية العلومات، (لشانون وويض) ليست نظرية لعلم العلومات، بل هي نظرية للإشارات وقياسها. أي العلومات، بل هي نظرية للإشارات وقياسها. أي والكتبات (2002 الفصل السادس) يشير أحمد برق هذا الفصل إلى قائمة ببلوجرافية شارحة عن عادقة نظرية العلومات لشانون بعلم الملومات عن عادقة نظرية المعلومات لشانون بعلم الملومات معالجة وإدارة الملومات لشانون بعلم الملومات معالجة وإدارة الملومات الشانون بعلم الملومات وشعف والكتبات (نشرت في الأصل في مجلمة وإدارة الملومات أوربعين مدخل لتأكيد

ريستطرد هورلند قائلاً: لقد حاولت برامج مدارس المكتبات أن تضع نظريات ومشكلات الاتصال في موقع محورى بن نظرية الكتبات. ولكن الملاحظ في الإنتاج الفكرى للاتصال نمرة ذكر الكتبات على هيشات علمية أو ثقافية أكبر، أي أن الكتبات على هيشات المصالات ومعرفة، ولكنها تقوم بتوصيلها فقط. الصالات ومعرفة، ولكنها تقوم بتوصيلها فقط. كما يسرى هورائد أن هناك بعض المداخل المصددة Specific approaches مثل الاسترجاع اللوغاريتمي والاسترجاع المقدد على الاستهات تلك التي يجب أن نظلق عليها الانقراضات التي يحب أن نظلق عليها الافقراضات التي يعدن أن نسبها نظريات رابطة metathercetical ...

وعلى كل حيال فهو يبرى أن النظرية الرابطة وافتراضاتها أكثير اتساعاً وأقبل تحديداً من النظريات، كما أن الافتراضات الخاصة بالنظريات الرابطة موصولة ومرتبطة أيضاً بوجهات النظر الفلسفية، وهمى تعتسير ضالباً أجسزاه منن

الاتجاهــــات التداخلــــة التخصصـــات
Interdisciplinary trends

ه وجهة نظر براين فيكرى

يصف براين فيكرى (ق أحمد بدر. القلسفة والتنظير. 2002) النظرية الرابطة بأنها تحليل للفروض السابقة لحقل من الحقول والمارسات، وهذه القروض السابقة (كما ينقل فيكرى عن ناش Nash) می نماذج Patterns للفکر والتی نرى من خلالها الخبر،ة وأنها البادئ النهجية التي تكللت بالنجاح عند المارسة، أما فلسفة العلم (كما ينقل فيكرى عن هارى Harre) فهي لا تعتبر مجرد نظريته العامة؛ ولكنها تعتبر تبريراً لفعل شئ معى، ن أي أنها تبرير ممارسة العلم. کما ینقبل فیکری عبن بریر Brier ایضاً استخدامه لمصطلح النظرية الرابطة على أنها إطار فكرى يشمل انشكلة الكلية التى كافح معها الأمناء والوثقون لقرون عديدة.. وأن هذه النظرية الرابطية ليست ثابتة فهي تتعدل عندما تكون غير كافية للاستجابة للممارسة، أو أنها تتناقض مع أفكار أكثر تقبلاً أو أن النظرية الجديدة أكثر إفادة Fruitful، هذا ومصدر النظرية الرابطية هو نفس مصدر الفروض الجديدة في العلم. ويشير فيكسرى إلى أن مسدخل بريسر Brier في تطسور النظرية الرابطة لعلم المتومات مشابه للعديد من الإسهامات في حقل علم العلومات؛ فهو يتقدم عن طريق اختبار أفكار فيلسوف في القرن العشرين، ثم اقتباس مبادئه وتقديمها كفروض مسبقة يمكن أن يعتمد عليها علم العلومات.

والخلاصة أن المالجة الفلسفية لكل من فيكرى وهورلند فيها اختلاف واتفاق من وجهات نظر متعددة خصوصاً بالنسبة لنطاق النظرية الرابطة وتعريفها والتعيياز بين النموذج model والنظرية.

## ه وجهة نظر فيكارى (فنلندا):

إذا كان الكاتب قد أشار لوجهة نظر كل من مو موركر، فهناك من يرى تطبيق نظرية المحسم على نظرية المحسد عن المعلوسات المحسم على نظرية الإحمد عن المعلوسات وذلك بدراسة حالة عن دراسات علم المعلوسات وذلك بدراسة حالة عن دراسات المحسد عن المعلوسات وذلك بدراسة حالة الانطاق seeking وقد وضع الباحثان نقطة الانطاق من تشابه النمو المعلوسات contexts سياقات contexts من المعلل النظري، فقد تم التمييز بينها وهي: الوحدة في النظريسات النظري، المعلل وسي: الوحدة في النظريسات النظريات الرابطة metatheories النظرية.

لقد قرر المؤلفان منذ البداية أن هدف العلم هو زيادة معارفنا وفهيننا للصالم وأن علم المعلوسات يشارك في هذا الهدف الأساسي وهو متابعة المعرفة مع غيره من حقول البحث، فنمو المعرفة هو نعو للنظريات العلمية.

وإذا كان من المكن دراسة النمو العلمي عن طريق تطبيس الأسساليب البيليومتريسة، إلا أن هشده الأساليب تبترك أسئلة مقتوصة عن التغييرات المرقية cognitive changes في العلم، وبالثاني فمقارنة النظريات الخاصة بموضوع معين يُحتَنف من تقيم التطورات والتغييرات المرقية يُحتَنف من تقيم التطورات والتغييرات المرقية البحثي المحسدد عن طريق إعسادة البنساء reconstruction.

ويـذهب الباحثان إلى أن هنـاك نقصاً في تكـون النظريـة في علم العلومات، ومن النادر وجـود النظريات الواضحة المحددة، وفي حقل دراسات البحث عن المعلومات فقد ظهرت صعوبة بالغة في

العثور على نظريات مترابطة فيما بينها. وذلك حتى يمكن تحليلها لتقييم النمو النظرى.

ومن هنا اقترح الباحثان إعادة بناء النظرية كطريق أساسى لتجنب الصعوبات التي سبق إيضاحها، ثم اتباع أدوات فلسفة العلم، والتي كانت داعمة لوضع وصياغة المفاهم وعلاقتها في نظرية موحدة، والكشف عن روابط جديدة بين المفاهيم وبالتالي إدخال مفاهيم وفروض جديدة.

ونخلص سن هذا التحليل التاريخي لفلسقة ونظريات الكتبات والمغومات إلى أنه: ليس هناك حدود فاصلة قاطعة بين النظريات (والنظريات (والنظريات الرابطة) والداخل والأطر والمواقف الفلسقية , فهذه معداً ذات ارتبساط وتسداخل فيسا بينهسا الخصصة بالنظر الساحة وتسداخل الانزامسات الخصصة النظر بوجهات النظر الفلسفية , وهي تشكل أجزاء من الاتجاهات النطر المتدخلة الارتباطات interdisciplinary بالمتحالة ولمل ذلك يصدق مع آخر كتاب ظهر في المجال متدد في بناء النظرية علم إلى المجال (Glazier, J., 2002) المتدد في بناء النظرية علم المعلوصات علم رابط بين العلوم سابعاً علم العلوصات علم رابط بين العلوم الطبيعية والاجتماعية والإنسانيات :

إذا كان البعض يرد النشاط الهنى للمكتبات إلى عام 1876 وهو بداية إنشاء جمعية الكتبات الأمريكية. فإن مصطلح "علم الكتبات الأمريكية، فإن مصطلح "علم الكتبات "يعود إلى عام 1808م وصا بعندها حديث أدخل مارتن شريتنجر (Schrettinger, M., 1808م المفهوم، كما صدر للعالم بتلر (Schrettinger, M. أعدمة في علم الكتبات" عام 1933م، أما راتجاناتان فظهر كتابه بنفس النخوان تقريباً عام 1948م وفي هذه السنة أيضاً ظهرت أول رسالة

دكتوراه من جامعة شيكاغو حيث اتبع فسلر (fussler) صاحبها النهج الببليومتري.

وإذا كان مصطلح التوثيق قد ظهر عام 1934 في مؤلف لبول أرتاب (Ottlet) فجذور علم العلومات تعبود إلى جهات مختلفية، إذ يسراه البعض الوريث الطبيعي للحركة العلمية للتوثيق بجامعة كيس وسترن ريزرف بأمريكا؛ حيث كان يدرس علم التوثيق منذ عام 1950. وفي عام 1951 كنان يندرس بجامعة كولومبينا، ويسرد البعض الاسم إلى عام 1958 حين أنشىء معهد علماء العلومات في انجلترا، التمييز بينهم كممارسين للمعلوسات العلمية وبين العاملين في الختيرات، كما يرده البعض إلى عبام 1937، وهو عام إنشاء المعهد الأمريكي للتوثيق. وإن كان البعض يبرده أيضاً إلى عنام 1895م. وهنو عنام إنشاء المهد الدولي للبيليوجرافيا عام 1895م. ويهدف الباحث من وراء هذا التفصيل إلى أن علم المعلومات قسد ولسد بمؤسساته الرسميسة في الستينيات، وكان الشايعون له أساساً من علماء العلوم الطبيعية (مثل بوش وبرايس ووايتر وسيمون وسامويلسون وجارفيلد والن كنت ، وبراين فيكرى وبروكس ورانجاناتان، وكاتب هذه السطور) وكان الإطار النظرى الفيزيائي الطبيعي هو السائد، ثم جاءت فترة تالية ساد فيها الإطار النظرى الاجتماعي التاريخي الإنساني ثم أصبح الإطار الفلسفي المعرق هو العبر عن هذا التكامل في نهاية القرن العشرين .. والدراسة الحالية هي جولة علمية منهجية في هذه الحلقات مركزين علم الزمن الحاضر، مع إظهار علم المعلومات والمكتبات كعلم رابط وضابط للتخصصات الطبيعية والاجتماعية والإنسانية.

أحدث المراجع منذ بداية القرن العشرين تشير إلى حلقات متتالية من التنظير في علم المعلومات؛

فالتركيز في البدايسة على الإطار التاريخي الاجتماعي حيث تعتبر الكتبة مؤسسة اجتماعية ضرورية في تباريخ التطور الحضباري، ثم الإطبار الفيزيائي الطبيعي فعلماء استرجاع العلومات يركزون في منتصف القرن العشرين على الأساس العلمي الذي تدعمه تجارب كرانفيك، ثم الإطهار المعرفي Cognitive paradigm حيث النظور الكلى اللازم لتكامل العرفة الأمبيريقية من مختلف التخصصات الفرعية في إطار فكرى موحد. وهذه مثل دراسات سلوك البحث عن العلومات واحتياجات الستفيدين وغيرهاء فوجهة النظر المعرفية تعتمد على النموذج النسبى للمعرفة والسذى يستغير بواسطة العمليسات المرفيسة الاجتماعية، كما أن المدخل العرق متعمد (Orom, A. 2000) الارتباطـــات (Horland, 1998) رسين كتاب أحمد بدر عن الفلسفة والتنظير) (2002) ص 50-55. ومن جهة أخرى.. فقد قام العديد من الباحثين بالتعرف على العلموم المتى يأخمذ منهما علم الملوسات مفاهيمه وأفكاره الأساسية وفكانت المجالات التي تسهم في نمو علم المعلومات حسب إحدى الرسالات (رسالة الباحث أفشرباناه أنظر أحمد بدر: أساسيات علم العلومات: 172) 49 مجالاً رتبها حسب درجة أهمية إسهامها في علم الملوسات أسا الرسالة الثانينة للمنباغ .. نفس الرجع) فهناك (32) مجال رئيسي وفرعي تسهم ق علم العلومات، وقد عقد الباحث مقارنة بينهما في كتابه المذكور.

وفى الاتجاه المعاكس أي إمكانية إسهام علم الملومات في نمو العلوم الأخرى والتأثير عليها جاه مقال الباحثة كرونين Cronin (نظر كتاب أحمد بدر ومحمد فتحى الهادى: علم الملومات والتكامل المعرفي: 267)، أي أن علم المعلومات

يأخذ من العلوم الأخرى وهو يعطيها أيضاً من أ أفكاره ومنهجيته وأساليب التنظيم والضبط. والشيء الهام الذى يطرحه كاتب هذه المعطور هو النظرة العالمية لتوجهات مستقبل البحوث في علم الملومات؛ لتأكيد طبيعت الضبابلة الرابطة الوسيطة بين العلوم، وذلك من خبلال الإشارة إلى جوانب أربعة وهي:

أ- علم العلومات علم رابط له نظرية رابطة أيضاً metatheory.

ب الأطر الفكرية التماقية عبر الدون: الإطار الفلسية الاجتماعي التاريخي إلى الإطار الفلسية إلى الإطار البيولوجي ثم الإطار المرق. وبالذات نحو نظرية الموقة الإسستومولوجية (Epistemological على التركيز على أطر معينة في تاريخ اجتماعيات العلم.

ج- التصنيف والتنظيم كمحور لأنشطة مهنة المكتبات والعلوسات تسدهمها التكنولوجيسا الماصرة والدراسات العلمية في اللغويات والذكاء الاصطناعي والحاسبات بصفة خاصة. د- الدراسات الببليومترية وهي هنا تُعرى كمنهج أصيل من المناهج الببليوجرافية التي ابتدعها علم العلوسات، وهني ذات أهمينة خاصة لسببين أولهما أنها تضع بقوائينها العديدة (التي زادت على ثلاثمائة قانون) أساليب ضبط وتركيب المرقة Structure في مختلف العلوم بصا يسمح برسم سياسة الدولة في البحوث والتنمية، فضلاً عن تقييم تلك البحوث بل ومعرفة قبوة الدولية العلميية عـن طريـة شـقائق الببليومتريقـا (في السيانتومتريقا والأنفورمتريقا وغيرها) (انظم ف ذلك الدراسة السيانتومترية للسعودية ومصر في كتباب أحمد بدر وزملائه عن

السياسة المعلوماتية واستراتيجية التنفية 2001). وهناك الجانب الضاص بالمنهج البيليومترى المتصل بمعرفة كهفية تأثير مفاهيم وكتابات علم المعلومات على الملوم الأخرى للباحث كروبن (أحمد بدر الفلسفة، 2002).

والخلاصة أن أنشطة العرب تدخل بشدة ضعن هذه النظرة العالمية لتوجهات مستقبل علم المغرمات. عن طريق استيماب ما يجرى في هذا العالم من فكر، وعن طريق دراساتهم وبحوثهم وتطبيقات أطروحاتهم التي تشمل هذه التطورات الأربعة سافة الذكر.

ثامناً: نحو فلسفة ونظرية عامة للمكتبات والمعلومات وجذور الحضارة الإسلامية والعربية وإبداعات المحدثين:

## استعراض عام:

لقد دارت مناقشات واسعة تتصل بالفلسفة وعلم الكتبات والمعلوسات في أنحاء متغرقة من السالم وهل هنباك فلسفة لهذا العلم...؟ أم أننا لسنا بحاجة إلى فلسفة...؟ فيداية المهنة كانت سع للمارسين، وعندما جاء العلماء وضعوا فلسفات متناقضة عن هذا العلم كما أوضحت الدراسة التي بين أيدينا.

كما دارت مناقشات أخرى تتصل بصفة الأمناه. هل هم علماه أم فلاسفة أو شئ آخر...؟! وظهرت مقالات حديثة تتناول هذه الجوانب لكبل من الباحثين جبون باد Budd وجبارى رادفبورد Radford وأرشى ديك Dick. ويعتقد هؤلاء الكتاب أن لعلم الكتبات والملوسات فلسفة، وأن الإيجابية Positivism كانت فلسفة قديسة لهذا العلم (مستعارة من العلوم الطبيعية) وأنه يجب إحلالها بظسفة جديدة.. وإن كان المؤلفون

الثلاثة قد اقترحوا بدائل مختلفة لفلسفات من تخصصات أخرى.

بل تعيدنا هذه المحاورات مرة أخرى للمنظور الكلى للركائز الأيستومولوجية ، حيث التكامل بين مختلف الاتجاهات العلمية والإنسانية لتطوير وتوحيد جوانب علم الملومات والكتبات.

وخلاصة هذا كله أنه ليس هنـاك فلسـفة موحـدة يتفق عليها الباحثون والدارسون في مجال الكتبات والعلومات.

أما بالنسبة للنظرية في علم الكتبات والعلومات فهناك اخستلاف بهل تصارض أيضاً بالنسبة لتمريفات هذه النظريات؛ فهناك من يعرفها بأنها مجموعات مركبة من العلاقات بين مستغيرات الفروض المترابطة التي تشير إلى سبب حدوث الفروض المترابطة التي تشير إلى سبب حدوث شرح نظاهرة كمية، أو أنها شرح موحد للاحظات معيزة، أو أن هناك أنواعاً مختلفة من النظريات حيث يمكن أن ترى النظرية كأى مجموعة من الأفكار والمفاهيم التي تعبر عن ظاهرة معينة، والتي ترشد الباحث لطرق البحث المناسبة لهند الظاهرة وأن تتنبأ بيمض النتائج.

كسا أن القوانين الاجتماعية التي تخضع لها دراسات الكتبات والعلومات لوست مطلقة فهي محدودة بانظروف الكانية أو الزمانية أو غير ذلك. ومن هنا كانت بداية دراستنا لهذا الموضوع هو أن علم المعلومات والكتبات علم عالمي ولكن له فلسفة ومعارسة وطنية أيضا.

وأن ذلك يصدق مع الإنتاج الفكري المعاصر للباحث جلازير عن الإطار المتعدد التخصص لعلم الكتبات والمعلومات، وأهميته في بناء النظرية. ولعل ذلك أيضاً هو محور كتاب أحمد بدر عن

التكامل المعرفي لعلم العلومات والكتبات الصادر عــــام (2002) .

## جذور الحضارة الإسلامية والعربية وإسداعات المحدثين:

يحتوى القرآن الكريم على آيات بينات تعكس أصول وأساسيات التطور الحضاري في العلم وما يسطرون]، وما يسطر به القلم [ن .. والقلم وما يسطر بسالقام هـو الكتساب بأشكاله الختلفة كمخطوط أو معجل بالوسائل الإلكترونية للحديثة هـو الذاكرة التي تحفظ ما مضى؛ ينبغي أن نؤكد على أن الكتب على رفوفها ينبغي أن نؤكد على أن الكتب على رفوفها دور الكتبة وأخصائي المعلومات في تجميع وتتظيم وتفسير ما تحويه هذه الكتب من ثروات وجعلها في متناول الباحثين والدارسين والقراء.

إن دور الكتبة من هذا المنطلق دور حفساري، لأن الكتاب هو الذي تتجسد فيه معظم الحضارات والثقافات، وعلى الرغم من أن الحضارات ليسعت كلها قائمة على كتاب ولكن أدومها أشراً وأرفعها قهمة وأرسخها جذوراً هي ما كان .

كما أن علم المكتبات والعلومات لا يهتم بالثراءة محصورة في تسمجيلاتها وإجراءاتها الننيسة فحسب، ولكنه يهتم بها في إطار القلسقة الاجتماعية التي نعايشها وفي إطار الأهداف التي تضعها المهنة لنفسها، وفي منهجية البحث؛ حيث تعتبر القراءة قاصدة الإنطائق التي نبسدا منها لوضع الافتراسات أو المسلمات منها لوضع الافتراها في المنافقيات بعد ذلك. ومبحان الذي أنزل القرآن وبدأه بكلمة واقرأ، اقرأ باسم ربك الذي خلق، خلق الإنسان

من علق، اقرأ وربك الأكرم الذى علم بالقلم علم الإنسان ما لم يعلم].

وإذا كنا في دراساتنا قد أكدنا على التكامل المعرفي لعلم الملومات والكتبات وعلى هدفه الأساسى في خدمة جميم جوانب المرفة الإنسانية والاجتماعية والطبيعة؛ فإن فلسغة ونظريات علم المكتبات والعلوميات تؤكيد عليي وحيدة المرفية الإنسانية كلها .. فسيحان الواحيد الأحيد خيالق الكون كله والذي تعكس وحدانيته وحدة المعرفة.. وأخيرا بالنسبة للعلب سواء كبان علم الكتبات والعلومات أو غيره من العلوم. فالله يعلمنا أننا ما أوتينا من العلم إلا قليلاً، وأن العلم يزودنا في كل يوم جديد بشيء جديد، وهذا العلم القليل لا يقاس بالنسبة لعلسه الكامل سبحانه وتعمالي، ولكننا في النهاية لابد أن نؤكد أنه إذا كبان العلم يساعد في ترقية وزيادة معارفنا، فليس الهدف فيه هـ و زيادة القدرة والتنمية الاقتصادية أو التكنولوجية أو العسكرية فحسب - كما هو الحال مع أدبيات الدول غير الإسلامية - ولكن هدف العلم في الإسلام هو أن يكون: (ويتفكرون في خليق السماوات والأرض ربضا ما خلقت هذا باطلاً سحانك).

لقد استوعب المحدثون من علماء المعلومات والمكتبات العرب معظم تطورات العلم في مجالات الكتبات والمعلومات، ولهم إسهامات بارزة لخدمة البيئة العربية الإسلامية، وترجموا آلاف الكتب واعدوا مئات الأطروحات المتي تمكمن هذا المزج بين حضارة الدول المتقدمة الماصرة والمتراث الإسلامي .. وهذه هي فلسفة علم الكتبات والمعلومات المعاصر وآخر دعوانا أن الحمد لله رب

## مراجع الدراسة العربية:

- 1- أحمد بدر (2002) الفلسفة والتنظير في علم المعلومات والكتيات: القاهرة: دار غريب للطباعة والنش والتهزيم.
- 2- أحمد بدر (2002) ا<u>اتكاساً المعرق لعلم</u> العلوميات والكتبات. القساهرة: دار غريسب الطباعية والتقسر والتوزيسع، 507 ص (بخاصة القصل الرابع: الإسلام ومفاهيم علم العلومات).
- آحد بدر (2001) يقدمة في الإنسانيات والعلب وم الاجتماعية. القساهرة: دار قبساء للطباعة والنشر والتوزيع (الفسل الأول: عن الإنسانيات بمين مجالات المرفة والفسل الثاني عن الفلسة والفسل السادس عشر عن علم المعلومات والكتبات)، 207م.
- 4- أحمد بدر (2000) مقدمة في العلم البحقة والتطبيقية. القاهرة: دار قباه للطباعة والنشر والتوزيع (الفصل الثالث: العلم والتقنية في المنظور الإسلامي بالإضافة إلى فقرات في الفصول المختلفة عن أشهر العلماء العرب)
- 6- أحمد بدر (1996) أصول البحث العلمي ومناهجية ط9- القياهرة: الكتبية الأكاديمية، 529 ص.

- 7- أحمد بدر (1988) مناهج النحث في علم الطومات والكتبات، الرياض / دار المريخ للطباعة والنشر، 421 ص.
- 8- أحمد بدر (1975): <u>دراسات في الكتبة</u>

  <u>والثقيافية</u>

  للطياعية والنشر (الفصل الأول: فلسفة
  الكتبات ووحدة المرفة).

## م اجع الدراسة الأجنبية:

- 9- Budd, J.M. (July 1995) An Epistemological foundation for library & information science <u>Library Quarterly</u>, V. 65 (3), P. 295 398.
- 10- Busha, C (ed.) (1981) Library science research The path to progress, In: library science research reader and bibliographic Guide. Littleton, Co: Libraries Unlimited.
- 11- Glazier, Jack D. and Grover, R.(winter 2002) Amultidisciplinary framework for theory building. <u>Library</u> <u>trends</u>, V. 50, P. 317-29.
- 12- HJorland, B. (2000) Library and Information science: Practice, theory and philosophical basis. <u>Information processing and management</u>, V. 36, P. 501-531.

#### . مكتبــات¶ نب

information Science: applications of the theory of science to a theory of information seeking. J.Doc. v.53 (5), p. 497-519.

المؤلفان فكارى وكوكانين ينتميان إلى قسم دراسات المعلومات والعلوم الرياضية والفلسفة في جماعة تمبير في فنلندا.

- 18- Vickery, B.C. (July 1975) Academic Research in library and Information studies. <u>Journal of</u> <u>librarianship</u>, v.7, p. 153 60.
- 19- Zwaldo, J. (1997) need a philosophy of library and information science. We are confused enough already. <u>Library Quarterly</u>, v. 67 (2), p.103 121.



- 13- Powell, R.R.; Baker, L.M. and Mika, J.J. (2002) Library and Information science: Practitioners and research. Library & information science research v. 24, P. 49-72. (4<sup>thed</sup> Research methods for librarians, 2004)
- 14- Powell, R.R. (1999) Recent trends in research A methodological Essay. <u>Library & information</u> <u>science research</u>, V. 21, P. 91-119.
- 15- Radford, G.P. & John M. Budd (1997) We.do need a philosophy of library information science. We are not confused enough, A response to Zwoldo library Quartery V. 67 (3), p. 310-312.
- 16- Slife, B.D. and Williams, R.N. (1995) What's behind the research? Discovering hidden assumptions in the behavioral sciences, London :sage publications.
- 17- Vakkari, P; Knokkanen(1997) Theory Growth in



#### مستخلص:

تهدف هذه الورقة إلى استعراض أهم الشاكل التها تعيق عملية توزيح الكتباب بالشكل التقليدي، وكيف يمكن أن نجد حلولاً لها في ضوء التحول إلى النشر الإلكتروني، وما هي الخطوات التي يمكن أن تتخذها نحو التحول إلى صناعة الكتباب الإلكتروني بما يتوافق مع الثقافات العربية في هذا الشأن. والظروف المحيطة بشموبها. وبمعني آخر تهدف هذه الورقة الوصول إلى رؤية عربية لصناعة الكتاب الإلكتروني، لا تؤثر على صناعة النشر التقليدية، بل تسهم في رواجها في نفس الوقت. 1/0

يشهد عالم النشر الآن ثدوة عظيمة. هي ثورة التحول من النظام التقليدي إلى النظام الإلكتروني، وعلى الرغم من أن هذه الثورة بدأت تأتي بثمارها على المالم الغربي، إلا أن المالم المربي صازال صامتاً أسام هذه الشورة، يشاهد ويلاحظ، ويشجب. ويستنكر... وأخيراً يصفق لهذه الثورة، دون أخذ التدابير اللازمة لنقل هذه الثورة إلى عالمنا العربي بأسلوب يتوافق مع إمكانهات بيئة النشر العربية. هذه البيئة التي مازالت تعاني

من كثير من الموائق التي تحول بينها وبين نشر وتوزيع الكتاب المربي بالأسلوب الإلكتروني..؟ لنا أن نفطح في أن ننفر بالأسلوب الإلكتروني..؟ كفف يمكنا تحقيق ذلك في ظل التحديات التي تجميض رؤية المستقبل...؟! تؤكد إحصائيات المربية لم يتجاوز 1٪ من الإنتاج العالمي رضم أن المربية لم يتجاوز 1٪ من الإنتاج العالمي رضم أن لنا الانتقال إلى الكتاب الإلكتروني ونجن مازلنا لنا الانتقال إلى الكتاب الإلكتروني ونجن مازلنا نرود نقله نوعية جديدة ؟ وما هو السيل لذلك؟ عقد أن السيل هذلك؟ عليه المناعر الكبير فاروق شوث "ينبغي علينا أولاً أن نلحق بالمصر قبل أن نطرح الأسئلة التي يفجرها أو يطرحها ذلك المدسر".

## 1/1 معوقات تسويق الكتاب العربي:

من أهم التحديات اللي تواجمه صناعة الكتاب العربي، هي عملية توزيعه، وللأسف أن هذه العملية استطاعت أن تقتـل صناعة الكتـاب في المهد، أي في أول حلقات مراحل صناعته، وهي

<sup>(1)</sup> http://www.cibf.org/ar/news/news.cfm?

التأليف، فلقد أصبح الناشر يتردد كثيراً عند قبول المادة العلمية من المؤلف، ويتحكم في عملية قبوله من عدمه الإجابة على سؤال مؤداه: هل يمكن تسويق هذا الكتاب أم لا ؟ والحقيقة أن معظم دور النشر العربية تعانى من سوء عملية توزيم الكتاب العربي، فعلى الرغم من امتداد الوطن العربي من المحيط إلى الخليج، إلا انه يتعذر على معظم الناشرين من توزيع عبد 1000 نسخة من الكتاب المطبوع، وعلى الرغم من تعدد الجلسات واللتقيات والندوات والمؤتمرات التى ناقضت هذه المشكلة، فإن المشكلة مازالت قائمة ولم يضع أحد يديه على الأسباب الحقيقية وراء هذه الشكلة. فيل 1000 نسخة من كتاب متخصص لا تجد 1000 قارئ لها في الوطن العربي. لقد تعالىت الأصوات بأن السبب الرئيسي وراء هذه الشكلة هو سعر الكتاب، إذ لا يستطيع الرجل التخصص أو الرجيل العبام شيراؤه، والخفضيت الأصبوات ميرة أخرى أمام كثير من الحالات التي وجدت أن هذا السبب غير جوهري، بدليل أن هناك كثير سن الكتب أسعارها تناسب الكثير من الفئات العربية. هناك أصوات أخرى كانت اكثر ضجيجا كبادت تخترق بأسهمها الفتاكة طبول أذان الناشرين، وهي أن المحتوى العلمي لا يرقىي للمنافسة مع الإنتاج المرفي المالى...!! وكان الرد الواقعي على تلك الأصوات، هو إن صدق ذلك على الإنتاج الفكري العلمي، فعاذا عن الإنتاج الفكري الأدبي، هل هو الآخر مثدن ولا يرقى؟ الحقيقة أن كل هذه

الأصوات لم تبرر أسياب تعشر عملية توزيع الكتباب و لم يجانبها المسواب في كنثير من الأحوال، وذلك ببساطة شديدة، لأنها تجاهلت وجهة نظر الناشرين. وعلي كمل الأحوال سوف استعرض أسياب هذه المشكلة من وجهة نظر الطرفين المتقنين والناشرين معاً كما يلي:

ال- عدم كفاية الإعلام عن الكتاب العربي: يعتبر الإعلام من أهم أدوات التسويق، وعلى الرغم من ذلك لم يستفل لصالح صناعة الكتاب العربي سواء كان ذلك الإعلام ذائياً، أو رسمياً:

أ- الإعلام الذاتي: والذي يقوم به الناشر بنفسه وعلى نفقته الخاصة، بما يتناسب مع قدرته الاقتصادية، فيمكن للناشر الإعلام عن كتب بعدة وسائل يمكن ترتيبها تصاعديا تبعأ للتكلفة إلى ما يلي : الإنترنت المجلات المسحف الإذاعسة التلفزيسون وهسده الوسائل لا تتحقق في الغالب بشكل كافي. ب- الإعلام الرسمى الذي تقوم به الدولة إسهاماً منها في نشر الثقافة بين شعوبها، فعلى الرغم من تمويسل السدول لكنثير من الحمسلات الإعلامية التي تهدف إلى نشر الثقافة بين أفراد شعبها، إلا أن كثيراً منها لم يسهم في تسويق الكتباب العربيي، البذي هو العصود الفقري للثقافة العربية، وذلك من خلال اختيار بعض الكتب التي صدرت حديثأ وتناول نقد موضوعاتها في حوارات مباشرة

مع مؤلفيها وناشريها .

2- عدم وجود شبكة من التعاون بين دور النشر
 العربية :

مناك فجوة كبيرة بين الدول العربية في مجال النشر، والفجوة المتصال بين دور النشر العربية. حتى هذا الوقت من الألغة الثالثة مناك كثير من دور النشر لا تعرف إنتاج بعضها البعض، مع أنه إذا استطاعت دور النشر أن تبني جسور اتصال بينها يعكن نشر الكتاب العربي في أكثر من دولة، قمن خلال التصاون يمكن تحقيق المستحيل في مجال التوزيح، ونحيد هنا التصاون المبني علي التخصصية بعنى أن يعتد التعاون بين دور النشر التخصصة في علم معين ثم ينسحب على باقي الدور.

3- الاعتماد على العلاقات الشخصية و الجهود
 الفردية في توزيم الكتاب العربي:

يتسابق الناشرون العرب إلى الوصول لختلف الجهات العربية الحكومية منها والخاصة، بغرض توزيع كتبهم من خبلال العلاقات الشخصية، كبيرة على النامرين، إلا أنها لا تحقق مبدأ تكافؤ كبيرة على النامرين، إلا أنها لا تحقق مبدأ تكافؤ خسارة بعض الناشرين الذين لم يتعكنوا من الوصول إلى هذه الأماكن، مما يجعلهم يضطرون إلى بيع كتبهم بأرخص الأسعار إلى الناشر الذي له بعد كتبهم بأرخص الأسعار إلى الناشر الذي له علاتهم بأرخص الأسعار إلى الناشر الذي له علاتهم بأرخص الأسعار إلى الناشر الذي له علاقة بالجهة، ويبيمها هذا الناشر بأعلى

الأسعار، إضافة إلى استفادته بفرق العملة بين البلدين.

## 4- تخطى حقوق الملكية الفكرية:

وأقصد بها هنا سرقة الكتب، وإعادة طبعها في بلد آخر غير بلد النشر الأصلية، وهذا قد يبودي إلى عجز الناشر الأصلي في تسويق كتبه. وهناك أشكال كثيرة لمثل هذه التعديات نذكر منها على سبيل المثال: الطلبيات التي تأتي لناشر في إحدى الدول المربية لكتاب معين بأعداد كبيرة، هذا الكتاب يصادف أن مكان نشره دولة أخرى، فيقوم الناشر المورد بالتعدي على حقوق الملكية بطباعة هذا الكتاب أو تصويره وتوريده إلى الجهة الطالبة، ودون أن يدري الناشر الأصلي بذلك.

5 - قلة عدد الكتبات ومراكس العلومات العربية:

على الرغم من أن معظم الدول تعمل على تحضر شمويها و تنمية ثقافـاتهم مـن خـلال إنشـاء المكتبات، إلا أنه مازالت كثير من الـدول العربية تشكو من قلة عـدد المكتبات ومراكز المطومات، وخاصة في الناطق النائية . فهنـاك علاقـة طـردية بين أعداد المكتبات وأعداد الكتب الباعة .

6- تدني ميزانيات كثير من المكتبات ومراكز
 الملومات العربية :

تعاني معظم الكتبات العربية من تدني ميزانياتها المخصصة لعملية التزويد، وأصبح هناك صعوبة -إن لم يكن استحالة - في كثير من الأحيان تمكن الكتبة من شراء معظم الإنتاج الفكري الذي يصدر

في المنطقة العربية. يوجد كذلك هنا علاقة طردية بين ميزانيات المكتبات ونسبة الكتب المباعة.
7- تدخى دخل الأسوة العربية:

لقد أثر تعني دخل الفرد على الطلب على الكتاب المربي، فالكتباب المربي في معظم الأحوال لا يتناسب ودخل الأسرة، معا دعا بعض الدول من خلال بعض المؤسسات الثقافية العامة، إلى طباعة بعض الإصدارات بعمر التكلفة؛ كما هو الحال في الهيئة المصرية العامة للكتاب التي تقوم بطباعة العديد من الكتب المصرية تحت سلسلة بعنوان مكتبة الأسرة.

 8- قلة الكتب العلمية المنشورة وزيادة الكتب في العلوم الاجتماعية:

رغم حاجة الوطن العربي الماسة إلى الإنتاج الفكري في مجال العلوم البحثة والتطبيقية . إلا أن ما ينشر في همذا العسدد فسئيل من الناحية العددية . وضعيف من الناحية الكيفية ، فلقد أصارت آخر إحصائيات اليونسكو إلى أن إنتاجنا العربي في العلوم التطبيقية لا يتجاوز 10٪ والبحثة 8٪ أي العلوم التطبيقية من كتب ، من مجموع ما نشر علي الساحة العربية من كتب ، بينما بلغ مجموع ما نشر في هذين المجالين في روسيا 53٪ واليابان 30٪ وبريطانيا وفرنسا 27٪ والنرويج 25٪ (أ.) الواحد الإخلال بجودة الطباعة :

تفتقر كثير من الكتب العربية إلى المواصفات القياسية المطلوبة في عملية الطباعة، فكثير من

الكتب يتل وزن الورق فيها عن 70 جرام، كما أنه لا أن معظم أغلقتها تفقع إلى الألوان، كما أنه لا يوجد لعظم الكتب أغلفة مجادة والمحتصدة المطلم الكتب أغلفة وضوح الكتابة، وبهتسان الأحبسار نتيجة نسبوه الأحبسار المتخدمة...الخ وهذا كله له بالغ التأثير على عملية شراء الكتاب.

10- عدم وجود دور إيجابي لاتحاد الناشرينالعرب في تسويق الكتاب العربي :

على الرغم من أن أهم أهداف الاتحاد هو دعم مهنة صناعة النشر، وتذليل كافة الصعوبات التي تقف حائلاً دون تسويق الكتاب المريسي، إلا أن الاتحاد أخفق في وضع بروتوكول تتفق عليه كل الدول، يسمح بعملية التبادل التجاري للمطبوعات بين الناشرين في مختلف الدول المربية، ويحافظ في نفس الوقت على حقوق الناشرين.

1/2 آثار تدني الطلب على الكتاب العربي: نقد أدى تدني الطلب على الكتاب العربي إلى ظهور العديد من السلبيات التي انمكست علي صناعة وجودة الكتاب العربي، من أهم هذه السلبيات ما يلى:

 1 عندم جنودة المحتبوى الفكتري للكتباب العربي:

فلقد أصبح كل ناشر يتجه إلى نشر الإنتاج الفكري الذي يجد لــه سبيلاً للتوزيع ، بغض النظر عـن المحتوي الفكري للكتاب ذائمه ، وبشالي ضـاعت جودة المحتوي الفكري للكتاب، كمـا هـو الحال في كثير من الفنون التي ضاعت في وقتنا الحالي. وما يؤكد ذلك أنه في أحد أجنحة معرض الكتاب

<sup>(1)</sup> شعبان عبد قعزيز خليفة ,- أوراق الربيع في المكتبات والمعلومات ,- القاهرة ; السربي للنقر والتوزيع، 1984 ,-مج 3 ص 71

مدت الصبية ذات الأربعة عشر عاماً يدها وتناولت كتاباً عنوانه ءكلام في الحبء، ومد صبي آخر في ركن آخر من المرض وفي جناح آخر يد السؤال سائلاً: هل يُوجد كتاب أغاني الطرب فالان!! المثالان ليسا متياساً لكنهما عينة يمكن قبولها، وفي القابل نجد ناشراً آخر يمترف بأنه ظل يكرر طياعة كتاب الأبراج لسنوات متعددة (1.

## 2- العزوف عن صناعة النشر:

انهارت كثير من دور النشر وخاصة المغيرة منها، لعدم القدرة علي تسويق مطبوعاتها، بأسلوب الرشوة والملاقات الشخصية، إضافة إلى غيرها من الأمور المتملقة بارتفاع تكلفة صناعة الكتاب، وارتفاع الضرائب على دور النشر خصوصاً في معر.

# 3- ظهـور فئة جديدة من المحتكـرين لسوق النش :

وهذه الفشة هي القادرة على بناء العلاقات الشخصية بين مختلف الجهات الحكومية والخاصة في الوطن العربي، مما أثر سلباً على فشة كبيرة من الناشرين .

## 1/3 تكنولوجيا الملومات والاتصالات وآثارها

على مشكلة صناعة الكتاب العربي : مما لا يدع مجالا للشك فإن تكنولوجيا المعلوسات والاتصالات أسهمت إسهاماً قوياً في تطور حركة النشر العالى، واستطاعت كثير من الدول الغريسة

أن تستثمر أدوات ووسائل تكنولوجيا العلوسات والاتصالات في تسويق منتجاتها المرقية عالمياً، كما ساعدت أيضاً هذه الدول علي التحول إلى اقتصاد المرقة. والحقيقة أن هذا لم يباتي من فراغ، بل جاء نتيجة التخطيط الجيد والرؤية المستقبلية في ظل التنافس العالمي. والسؤال الذي يطرح نضه الآن هل ثنا نحن الناشرون العرب أن نستفيد من التكنولوجيا في التغلب على المشكلات التي تعيق عملية تسويق الكتاب العربي.

الحقيقة أن تكنولوجيها الماوسات والانصالات يمكنها تقديم كثير من الحلول للمشكلات التي هي سبب في تمثر عملية تسويق الكتاب العربي، ومن ثم صناعته. هذه الحلول التي تتمثل فيما يلي:

1 – بناء شبكات تعاونية بين الناشرين :

يمكن من خلالها تبادل قوائم الناشرين. وإتمام عملية الشراء، وإجراء المراسلات، وتبادل الكتب إلكترونياً.

2- الدعاية والإعلان عن الكتب:

إذ يمكن بناء مواقع للناشرين علي شبكة الملوسات الدولهة الإنترنت، يقوسون سن خلالها بالدعاية والإعلام عن إصداراتهم ومنتجاتهم الثقافية.

3– اكتشاف التصديات على حقوق اللكيــة الفكرية:

من خـلال شبكة العلومات الدولية يمكن معرفة التعديات علي حقوق الملكية الفكرية، من خلال استخدام محركات البحث التي

<sup>(</sup>۱) مرعي الطبان .- هموم الكتاب السربي من أين كبدأ ؟.-مثاحة علي : http://www.balagh.com/thaqafa/4a0mwp8m.htm

يمكنها التعرف علي الكتب وعناوين الكتب المنشورة وفي أسرع وقت.

4- التخاطب المباشر منع جمينع الجهسات الحكومية والخاصة :

حيث أصبح كثير من الجهات الحكومية والخاصة - وإن لم يكن معظمها - تملك مواقع لها على الإنترنت. يمكن من خلالها إرسال قوائم اللناشرين ومستخلصات الكتب.

## 5- صناعة الكتاب الإلكتروني:

يوجد الآن كثير من البرامج التي يعكن بها تحويل الكتب الطبوعة إلى كتب إلكترونية. يمكن قراءتها أو طباعتها من خسلال الحاسب. كما يمكنها توفير الحماية لهذه الكتب من التعدى عليها .

1/4 التخطيط لمستقبل صناعة الكتباب العربي:

ظهرت في الآوزة الأخيرة العديد من الصطلحات الستي رافق من ظهسور تكنولوجيسا الملومسات والاتصالات وارتقت معها، هذه المصطلحات هي المكتبسات الافترافسية، والمكتبسات الالكترونية، المصطلحات إلى تراشدة في الآراء حسول مصبير الكتاب المطبوع والتوجه نحو النشر الإلكتروني، وعلى الرغم من أن كثير من الآراء تنادي بالتحول ومسايرة المصر، إلا أن هذه الآراء من وجهة نظري اعتمدت على ظواهر الأمور وليس جوهرها، وبمعنى أكثر إيضاحاً فإنها نظرت إلى مسايرة المسرة و

تقليد العالم الغربي، دون دراسة هدف العالم الغربي من ذلك التحول .

فلقد نادت هذه الآراء بصناعة الكتاب الإلكتروني فوراً والانتها، من عملية الطباعة التقليدية، وأنه لن يكون هناك مكان للكتاب التقليدي، لأنه سوف تتحول جميع المكتبات إلى مكتبات رقعية... وغير ذلك من الآراء الذي تناست - في خضم كل هذا — سيكولوجية القراءة. كما تناسبت أيضاً قلة الكتبات في المالم العربي، وأيضاً قلة ميزانياتها، فكيف تتحول إذن هذه الكتبات إلى الرقعية ؟

الحقيقة أن العالم الغربي أراد من عملية التحبول هذه ، التنافس العالمي في مجال النشر ، ويسط سيطرته على حركة النشر الدولية. فإذا نظرنا إلى واقع الكتاب التقليدي في هذه الدول نجده كما هو يطبع ويسوزع منه آلاف النمسخ ، ومازاليت الابتكارات والاختراعات في آلات الطباعة تتقدم يوماً بعد يـوم. وتقذف هـذه الآلات بملايـين مـن الصحف والمجلات اليومية والأسبوعية إلى العالم . ولنذلك ينبغني إذا نظرننا إلى عملينة التحنول إلى صناعة الكتاب الإلكتروني لابد أن ننظر إليها سن منطلق تحقيق أكبر نسبة توزيع للكتاب التقليدي من جانب، ومن الجانب الآخر التواجد في سوق النشر العالمي من خبلال الإنترنيس، ولا أستطيع القول بأن هذه هي المنافسة، ولكن أولاً يتبغي التواجد، ومن ثم العمل على المنافسة من خالاً بعض الإنتاج الفكري التميز، والذي يدخل في نطاق فثة البحوث والدراسات العلمية لأتها أساس

#### مكتسات@ نت

اقتصاد العرفة. وعلي كل الأحوال.. ومن وجهة نظري.. إذا أردنا التخطيط استقبل صناعة الكتاب العربي في ظل تكنولوجيا العلومات والاتصالات. ينبغي مراعاة ما يلي :

- أن تدعم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عملية تسويق الكتاب التقليدي .
- أن نراعي سيكولوجية القارئ العربي عند
   التحول.
- 3- تـوفير الحمايـة الكاملـة لحقـوق الناشـر
   والمؤلف .
- 4- مراعاة الأعداد الكبيرة من المكتبات ومراكز المعلومات التي مازالت تتعامل مع الكتباب المطبوع.
- 5- أن يجسبر الناشسر الؤلسف علسى وضع مستخلصات باللغة الإنجليزية للكتسب العربية المراد طبعها ونشرها.
- البدء بالتحول الإلكتروني للكتب القديمة .
   احتفاظ الناشرين بنسخ إلكترونية للكتب للطبوعة.
- 8-إنشاء مواقع للناشرين العرب على شبكة
   الإنترنت .
- 9-إنشاء بوابة عربية للإنتاج الفكوي العربي على الإنترنت .
- 10-إنشاء شبكة عربية للناشرين يمكن من خلالها بناء العلاقات التعاونية الثمرة.

11- تبني وتشجيع مشروع الفهـرس العربـي الوحد التي تقوم به حالياً مكتبـة الللك عبد العزيز العامة بالملكة العربية السعودية.

والجدير بالذكر، أن هناك خطوات إيجابية مشرقة نحو هذا المشريع، والذي يهدف إلى حصر التراث الفكري العربي الموجود على شكل مخطوط أو مطبوع أو مصغر في قاعدة معلومات قياسية موحدة. وما يترتب على ذلك من توحيد الجهود العربية. الرامية إلى تقنيين أعمال الفهرسة والتصنيف وتحقيق المشاركة في المسادر لخفض الفكاليف الباهظة، الناتجة عن تكوار عمليات الفهرسة للوعاه في أكثر من موقع بين البلدان العربية.

وسوف يعمل الفهرس العربي الوحد على تقليل الأضوار الجميعة التي تصيب الجهود الراهية إلى نشر الثقافة العربية، وتبادل المارف بين الأقطار العربية، وإتاحة المخزون الهائل من الفكر العربي للباحثين في أقطار العالم، الذي قد يضيع نتيجة عسم توحيسد أساليب وأدوات فهرسة أوعية المعرات العربية.

كما أنَّ الفهرس العربي الموحد سوف يكون له دور كبير جدًا في انتشار الكتاب العربي، ونقل الموفقة العربية إلى أقطار الوطان العربي، وسوف يكون لذلك تأثير كبير على سوق الكتاب العربي، مما ينمكس بشكل مباشر على حوكة النشر والتأليف. وفيما يلي سرد لبعض أهم فوائد الفهرس العربي للوحد:

#### مكتبات 0 نت

- حصر التراث الفكري العربي في قاعدة قيامية موحدة.
- توحيد الجهود العربية الرابية إلى تقنين
   أعمال الفهرسة والتصنيف.
- تحقيق الشاركة في المسادر على ضوء ندرة التخصصين.
- خفض التكاليف الترتبة على تكرار عمليات
   الفهرسة لنفس الوعاه في جميع الكتبات.
- المساعدة على انتشار الكتاب العربي بمجرد توثيقه و القاعدة الوحدة.
- نقل أوعية المعرفة العربية إلى جميع أقطار العالم.
- تشجيع واتساع حركة النشس للمؤلفات العربية.
  - خدمة الباحثين وتشجيع البحث العلمي.
- تقريب المسافة بين الناشر والتلقي من خالال شبكة الإنترنت.
  - خفض تكاليف ميكنة الكتبات.
- تطوير أداة مساعدة لعمليسات التزويسد في الكتبات العربية.
  - تحقیق التواصل بین الفکرین العرب 1,
- كما يجدر الإشارة أيضاً أن هناك كثير من الواقع العربية الخاصة بالناشرين العرب. وإن دل ذلك على شئ فإنما يدل على أن هناك بارقة أمل نحو

انفراج أزمة تسويق الكتاب العربي. وأحب أن أخير هذا إلى أحد هذه المواقع وهو موقع شوكة الكتاب العربي www.arab-book.com الذي يسمح بالإضافة الذاتية من طرف أي ناشر أو فرد لأي كتاب جديد، وهذا الموقع يقوم بتسويق الكتب إلكترونيا وهو إلى حد كبير يشبه موقع شركة AMZON العالية .

الحقيقة أنه حان الوقت لكي يشارك كل ناشر في أسم بورصة النشر المالية وهي الإنترنت حتى يضمن وجوده في هذا السوق .ثم بعد ذلك، تحاول منهجياً من خلال التخطيط الجيد التغلب على جميع العوائق، التي تحول بون توزيع الكتاب المربي. إذن وقبل كل شيئ لابد أن يكون لنا تواجد على الشبكة. حتى يستطيع العالم التعرف على الإنتاج الفكري المربي، ومن ثم نصاول أن نتغلب على مشكلاتنا التقليدية المتعلقة بصناعة و تسويق الكتاب المربي خطوة بخطوة.

<sup>(1)</sup> http://www.kapl.org.sa/index\_arab.html



#### مقدمة:

في ظل البيئة التكنولوجية التطورة والنمو التسارع في نشر مصادر المعلومات الإلكترونية ولدت المكتبات الإلكترونية على اعتبار أنها مكتبات تمثل واجهات تخاطب متعددة الأشكال، للوصول إلى العلوسات عبر أجهزة الحاسبات، للقيام بعمليات وإجبراءات البحث، والاستعراض لانتقاء المعلوسات الطلوبة، كما أنها مؤسسات تعكننا من البحث عن ينابيم الثقافة عبر سلسلة من عمليات اكتشاف المرفة وإجراء عمليات التنظيم والبث والأرشفة والاختيار. وإهادة الاستخدام. وعادة ما تربطنا هذه الكتبات بطيف وانسم مسن أدوات البحسث والتطبوير والتطبيقات التي تهدف إلى مساعدة المستفيدين للحصول على كم هائل من الملومات، ويبذلك تحولت المكتبات في ظل تكنولوجيا العلومات والاتصالات إلى مكتبات بلا جدران، من خلال هذا النسيج العنكبوتي العالمي، الذي يربط الكون كله عبر شبكة هائلة من الحاسبات في خدمات الإنترنت التي مثلت اختراقاً للحدود الجغرافية والسياسية للدول والأقاليم، وحولت العالم إلى (قرية

كونية صغيرة). وكان لها دورها في التثقيف ونشر المعلومات وكسر حواجز الأمية المعلوماتية.

- ما هي خدمات العلومات ؟

هي الناتج النهائي الذي يحصل عليه المستفيد من المعلومات والذي يأتي نتيجة التفاعل بمين ما هو متوافر لأجهزة المعلومات من مقومات و إمكانيات إضافة لبعض المعليات الففية.

إن خدمات العلومات هي مرآة مراكز المعلومات، وترتبط جودة تقديم خدمات المعلومات بمجموعة من العناصر وهي :~

- خيرة أخصائي المعلومات
- مصادر الملومات التاحة
- وعى الستفيد بالنظام القائم

ولذلك فإدارة خدمات العلومات بطريقة جيدة يؤدى إلى :-

- توفير مصادر العلومات التاحة
- السرعة في الاستفادة من الملومات
  - الدقة في المخرجات

## خدمات المعلومات الرقمية:

10K: 1Kd1K9:-

تعتبر خدمة الاطلاع على مصادر العلومات من أساسيات خدمات العلومات وتتقسم إلى فشتين هما: --

1- اطلاع داخلي
 2- اطلاع خارجي

## الاطلاع الداخلي : -

يتمثل في قاعات الكتبة التقليدية وإمكانية تصفح الكتباب مادياً داخل الكتبة، ولكن في ظل التطورات التكنولوجية للمجال وبروز الكتبة الرقمية فيعكن للمستفيد من خبلال شبكة الإنترنت الدخول إلى حيز الكتبة، وإتاحة الكتبب الوجودة بالكتبة له وبالتاني فبإمكانه التصفح داخل مصادر المكتبة كما يشاه أو على حسب رغبة المسئولين عن المكتبة بتحديد عدد الوثائق المتاحة لكل مستفيد للتصفح في محدة، ويمكن المتغيد للتصفح في كل مرة على حدة، ويمكن المتحدم في ذلك عن software

## الاطلاع الخارجي: -

ويتمثل في عملية الإعارة من خبلال الحصول على الوعاء الطلوب والاحتفاظ به لدة معيفة، ثم إرجاعه بعد ذلك إلى الكتبة مرة أخبرى، ولا تختلف هذه الخدمة إلكترونياً عن الاطلاع الداخلي إلا في أن الأطلاع الخارجي لا يتم إلا للمشتركين في المكتبة. ويكون لكل مشترك اسم مستخدم، وكلمة سر يمكن

من خلالها الدخول إلى حيز الكتبة، والحصول على عدد من الأوعية المحددة مسبقاً من مسئولي الكتبة ولتحتن 5 كتب مسئلاً وذلك بحفظها في وحمدة التخزين بالحاسب Hard Disc ودلك ببرامج كالمتخزين بالحاسب Software ودن نوعية هذه البراسج ما يقطلب إنزال برنامج معين للتح اللفات التي تحوي الأوعية، ويكون هذا البرنامج التخدام لدة معينة فقط وسذلك لا يوجد أي استخدام لدة معينة فقط وسذلك لا يوجد أي المسرعة الخلافات في المسرعة شبكة الإنترنت، ويكون الاختلاف في السرعة والحداث، كما أن الكتبة لا توجد بهنا عليات الطالبات وجزادات التأخير.

ثانيــــا: الخدمـــة الرحعيـــة أو الــــرد علــــى الاستفسارات:

تعمل هذه الخدمة على الإجابة على معلوسات معينة أو حقائق أو بيانات أو طلبا للحصول على المعلوسات. وبصفة عامة تعتمد هذه الخدمة في عملها على مختلف مصادر المعلوسات التي توجد بالمركز، لكنها تقوم أصاسا على مجموعة صن المراجع ر الموسوعات، دوائر المعارف، القواميس، معاجم المصطلحات، أطالس، ...الخ) وتنصدرج الخدمة من مجمود الإجابة على أصللة إلى بحث مطول في مصادر المعلومات وقد تتطلب الإجابة على الأحوال.

ويجب مراعاة الآتي عند الإجابة على أي استفسار :-

- 1- اللغات التي يفضلها الستفيد .
  - 2- الحدود الزمنية والموضوعية .
- 3- نوعية المادر المطلوب الحصول عليها .
  وإن كان هناك من يغشلون استخدام استمارات إما
  بالحضور الشخصي أو التليفون أو الفاكس، ولكن
  يختلف الأمر كشيراً مع تقديم خدمة البرد على
  "Ask"
  "Librarian" اسأل أخصائي المكتبة "فيقوم
  على زر إرسال فقط وعلى أخصائي المكتبة البرد
  علي، كما أن هناك ما يسمى بغرف الدردشة،
  حيث يكون المستفيد والأخصائي في حوار مفتوح
  للطلب والرد على الاستفسار ويمكن البرد عليه في
  - وفنها او الرد بعد عده ايام الإنكتروني الخاص بالمتفيد .
  - ثالثا: خدمة بحث الإنتاج الفكري:
    - تنقسم هذه الخدمة إلى فئتين :-
      - [ راجع
      - 2- جاري
      - 1- البحث الراجع:-
- وهو يتعلق بالبحث في مصادر الكتبة المختلفة سواء بالموضوع أو عنوان الوعاء أو اسم المؤلف.
- ويتم البحث في اللهارس حسب ترتيب الفهارس (هجائياً وفصوعياً .........) لكن إتاحة الفهارس على الخط الباشر كان له المديد من المزايا للمستفيدين ومنها السرعة الفورية، الشمول، المرونة

- وقد تميز الاتصال أو الخط الباشر باستخدام صيفة Mark أو معايير تبادل الملومات239.50، ويقدم الفهرس الآلي المديد من الإمكانيات الـتي
- ويقدم المهوس الري العديد من المستحد السي المدوية عن تقديمها مثل:
- 1- إمكانية تصميم قوائم بحمث خاصمة باحتياجات المتغيد.
- البحث بالكلمات المقتاحية أو استخدام
   عمليات البحث البولياني أو البتر.
  - 3- البحث بالواصفات أو رؤوس الموضوعات.
    - 4- تعدد نقط الوصول للمعلومات.
- إمكانية تفسييق البحث (لغوياً زمنياً-موضوعياً شكلياً).
- 6- التحكم في المخرجات (بيانات ببليوجرافية سيطة- كاملة).

وقد يتاح هذا الفهرس على شبكة الإنترنت بطريقتين وهما: إما على الخط الباشر أو عن طريق الفهرس التناح عبر شبكة الإنترنت (IPAC) Internet Public Access Catalog وهو واجهة البحث التي يتعامل معها انستفيد على شبكة الإنترنت للتمرف على مقتنيات الكتبة، والحصول على نسخة منها أو الاطلاع عليها، أو حفظ نتائج البحث على حسب نوع الستفيد إن كان مفتركاً أم لا.

2- البحث الجاري: --

ينقسم البحث الجاري إلى جزأين:

1- الإحاطة الجارية.

2- البث الانتقائي للمعلومات.

1-الاحاطة الجارية:-

#### Current Awareness

"هي المعرفة بالتطورات الحديثة، وبخاصة تلك التي تهم الفرد فيما يتصل بمهنته أو عمله أو اهتدماته ."

فالحرص على ملاحقة التطبورات في مجال التخصيص سمية عامية لجمهيع المستفيدين مين المغلومات بلا استثناء.

وبالنسبة للكثيرين فالإحاطة الجارية تتضمن المرقة بمحتويات الطبوعات الحديثة باعتبارها مصدراً مهماً للمعلومات عن التطورات الحديثة .

وعموماً فيإن هذه الخدمات تهدف إلى الإعمالان الدوري للباحثين بكل أو أهم ما يستجد من أنشطة وأخبار ومعلومات ذات صلة باهتمامهم .

وعادة ما تغطى نشرة الإحاطة الجارية المواد التالية : --

- أ- مقالات الدوريات الجارية.
- 2- المتنيات الحديثة من الكتب.
- 3- تقارير البحوث التي ترعاها الهيئة التي يتبعها مركز المعلومات.
- 4- المواد الإخبارية ذات الأهمية الهنية أو التجارية.
  - 5- المؤتمرات أو اللقاءات المرتقبة والندوات.
- 6 عــرض لــبعض المواقــع الجديــدة وذات
   الأهمية للتخصص...

 7- الإعلان عن خدمات جديدة بالكتبة أو مركز العلومات.

وتتم هذه الخدمة إلكترونياً بعدة وسائل منها :-

1- البريد الإلكتروني:-

حيث تقوم المكتبة بعمل نضرة الإحاطة الجارية، وإرسالها للمستفيدين عن طريق البريد الإلكتروني الخاص بكل مستفيد.

2- الإتاحة على شبكة الإنترنت: -

حيست تقسوم الكتبسة بتجهيسز النشسرة، وإتاحتيا على الموقع الخناص بالهيشة أو مركز الملومات على شبكة الإنترنت.

## 2-البث الانتقائي للمعلومات: Selective

## Dissemination of Information

هو نعط متميز من الإحاطة الجارية، وهو نعط يتسم بالحرص على مطابقة الملومات القدمة لاحتياجات كل مستفيد على حدة؛ فهو إحاطة جارية لكل مستفيد على حدة.

وتحقق هذه الخدمة هدفين أساسيين هما: -

أ- توفير خدمة الإحاطة الجارية لكل
 مستغيد على حدة.

2- توفير وقت المستفيد باستبعاد الوثائق أو
 العلومات التي لا تناسبه.

تتسم خدمة البث الانتقائي بالإيجابية؛ حيث تعد الستفيد بحاجته من العلومات بشكل تلقائي وبأقل جهد من جانبه.

حدمات الملومات الرقعية

33

#### مكتسات@ نت

وتقوم هذه الخدمة على مضاهاة صبات اهتماصات المستفيد بعواصفات المصادر الوجودة بالركز؛ حيث يقوم المستفيد بنفسه بتحديد قائمة بالمصطلحات التي تعبر عن اهتماماته.

ويمكن التعيير عن سمات المستغيد إما بالتعبير بالنطق البولياني؛ حيث يتم تحديد أوجه الربط بين المسطلحات، و إما التمبير بطريقة تقدير الأهمية النسبية للمصطلحات أو (وزن المصطلحات) رابعاً: خدمة الترجمة:

على الباحث أن يلم بأحدث وأفضل إنتاج فكري ينشر في مجال اهتمامه، فإن عليه أن يجيد عدة لغات أجنبية حتى يستطيع الانتفاع بالإنتماج الفكري المنشور فيها، ولذلك تلجأ مراكز العلومات إلى تقديم خدمة الترجمة.

فعملية الترجمة تستغرق كثيراً من الوقت والجهد. و ولذا فينبغي ألا يقرر مركبز الملوصات البده في الترجمة لأي مصدر إلا بعد التأكد من عدم إمكانية الحصول على هذه المادة باللغة المطلوبة، فإذا تبين لمركز المطوصات أنه من الفسروري القيام بعملية الترجمة، فإنه من المكن تقديم الخدمة وفيق أحد المستويات التالية :—

أ- ترجمة ونشر وثائق معينة يتم اختيارها
 على أساس أهميتها في مجال تخصصها.
 -2

وعادة ما تلجأ مراكز المعلومات إلى الاتفاق مع هيئة أو مجموعة من المترجمين للقيام بخدمة الترجمة ،

ويمكن طلب الترجمة لبعض المصادر من خلال موقع المركز على شبكة الإنترنت، لذا يجب الإشارة إلى هذه الخدمة إعلامياً من خلال الموقع على شبكة الإنترنت، كما يمكن استخدام البريد الإلكتروني لإرسال القالات المترجمة إلى المتفيدين .

خامسا: التدريب عن بعد:

إن التدريب المناسب للمستفيدين يعد من الأمور الفسرورية بالنسبة للاستخدام البواعي لخدمات المعلومات ، فالهدف الأساسي من تسدريب المتفيدين هو معاونتهم في الحصول على المهارات اللازمة التي يحتاجون إليها للاستخدام الكامل لإمكانيات خدمات المعلومات .

ويختلف مفهوم التدريب على شبكة الإنترنت منه عن التدريب التقليدي القييد بمكان التدريب والمحاضر والمثلقين أنفسهم.

فيمكن عن طريق شبكة الإنترنت تدريب المستفيدين وتقديم هذه الخدصة إليهم وفق أحمد المستويات التالية :—

- أ- الإعلان عن التدريب في موقع الركز على شبكة الإنترنت على أن يكون الشدريب ذاته تقليدياً.
- 2- طرح مجموعة من اللفات أو الأقراص الضوئية البتي تحتوى على مجموعة البرامج التدريبية على شبكة الإنترنت ويُتاح للمستفيدين تحميلها والاستفادة

منها. وإما أن تكون بمقابل مادي ( كروت الائتمان ) أو أن يكون تحميلها مجاناً .

آن يكون التدريب من خلال منتدى داخل موقع الركز على الإنترنت من خلال حلقات تدريبية متتابعة للمستغيدين، وأن يكون هناك أرضيف بالحلقات التدريبية السابقة التي من المكن الاطلاع عليها.

4 أن يكون التدويب تفاعلي من خلال مجموعة نقاش داخل غرفة دردشة على موقع الركز على شبكة الإنترنت. ويكون التفاعل بين التدرب والمحاضر هو أبرز سمات هذا المستوى من تقديم الخدمة .

سادساً: عقد الندوات والمؤتمرات:

تعتبر الندوات والمؤتمرات إحدى خدمات الكتبة التي تقدمها للمستنيد بها، وإن كان يلزم لتقديم هذه الخدمة كثير من الجهد والوقت والترتيبات المصاحبة لهدده المؤتموات والندوات من مكان الانعقاد والنواحي المادية ...الخ

وجاء تقديم هذه الخدمة على الإنترنت ليقتصر الجميع ، الجهد وتقل التكلفة ولتعدم الفائدة على الجميع ، فمن المكنن أن تجتمع على شبكة الإنترنت مجموعة مسن المحاضرين ومجموعة المتركين في المحرّقمر عسن طريسـ مسا الشتركين في المحرّقمر عسن طريسـ مسا

المحاضر بإلقاء كلمته أو محاضرته على اللأ وتحت سمع وبعسر الشتركين في الـؤتمر، وبـالطبع يـتم الإعلان عن المؤتمر أو الندوة، مع وجود استمارات اشتراك لها على موقع الركز على شبكة الإنترنت. ومن المكن وجود نسخ مرقضة من المؤتمرات، أو الندوات المختلفة السابق انمقادها تحت رعايـة الهيئة أو المركز على شبكة الإنترنت، ويمكن شراؤها من على الموقع أيضاً من خالال بطاقات الانتمان .

# س\_\_\_ابعاً : توص\_\_\_يل الوثـــائق:

# DOUCUMENT DELIVERY

يحتاج بعض الباحثين إلى وثنائق بعينها للاطلاع عليها ودراستها، وغالباً فإن سَنَّ لا يسمح وقشه بالنذهاب إلى الكتبة يقوم بطلب وثنائق معينة للاطلاع عليها. وقد كانت هذه الخدمة تقوم بالطريقة التقليدية وهى الحصول على الوثيقة من خلال أخصائي الملومات، وإرسالها مع أحد الأفراد المكلفين بذلك إلى المستفيد. وان كان هذا الإجراء بطيئاً إلا أنه مع دخول الإنترنت تغير المال تماماً؛ فالمتفيد يطلب الوثيقة التي يريدها وفي أقبل من 10 دقائق يتم إرسال الوثيقة إلى المستفيد إما عن طريق البريد الإلكتروني أو الفاكس.

المراجيع

محمد عبد الحميد ركي- الكتبات الرقبية.
 مكتبات, تت مع 1-38 (أغسطس، 2000)
 ظافر أبسو القاسم بديري. "الكتبات الإلكترونية - مكتبات الغد" مجلة الكتبات والملوسات العربية، مهاة الكتبات والملوسات العربية، مهاكة ) (يناير،

إيسن السدين عبد الهادي. الكتبات الرقية .. عود على بده .. مكتبات .نت... مج1. ع2(فبراير 2000).

 أسامة لطلبي محمد أحمد. تطبيقات شبكة الإنترنت في الكتبات ومراكز الملوسات: درامة تجربيبية/ [سراف قضي مصيلحي خطاب، أمنية مصطفى صادق. أطروحة (دكتوراب- جامعة النوفية. كلية الآداب. قسم الكتبات، 2000

7-"The digital library: myths and challenges." **available at:** www.ifla.org/iv/ifla62/62-kuny.pdf.

8-"A mediation infrastructure for digital library services." Sergey Melink.Garcia-Molina. Andreas paepcke.available at:www.db.stanford.edu/~melink/pub/d100.pdf.

ومن الوسائل الجديدة لتقديم خدمات التوسيل للوثائق، استخدام أساليب التصول الرقمي سواء على ملف أو طابعة على الشبكة ، أو التحويل عبر شبكة الإنترنت الخاص بالوثيقة ، حيث يتم توفير إحراءات تسلم الوثائق خبلال الفاكس في 24 طلبها للمرة الأولى، مما يسمح بإرسالها مباشرة عند طلبها لمرة الأولى، مما يسمح بإرسالها مباشرة عند طلبها من أكثر من جهة بعد ذلك بسرعة .

ومسن الآفسسار الإيسجسابية لنقسل الوفسائق إليكترونياً:

[- سرعة الإنجاز.

2- الفاعلية.

3- قلة التكاليف.

4- قلة الأخطاء.

# أضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (18). مكتبة ميارك العامة ببور سعيد الإطارة محبود عاس بدير مكتبة مبارك العامة بيور سعيد

#### مقدمة:

تحديداً في 2004/3/22 افتتح السيد/ فاروق حسني وزير الثقافة نيابة عن السيدة الفاضلة/ سوزان مبارك قريضة السيد/ رئيس الجمهورية مكتبة مبارك العامة ببور سعيد بمرافقة السيد الدكتور/ مصطفى كامل مصافظ بحر سعيد، وقد شهد الافتتاح السيد الدكتور/ مصطفى عبد القادر وزير المولة للتنمية المحلية، والدكتورة/ فايزة أبو النجا وزيرة المولة للشامؤن الخارجية والتماون النراي، والسفير عبد الرؤوف الريدي سغير مصر سابقا ورئيس مجلس إدارة مكتبة مبارك العامة بالجيزة.

وقد تفقد السادة الوزراء الكتبية وشاهدوا الفقرات الفقية السية المتعلقة احتفالاً بهيذه المناسبة, وتعتبر مكتبية مبارك العامة أول مكتبية كبرى أفيمت بحنافظة بمور سميد وسدن القناق وعقب الافتتاح تحدث السيد المدكتور/ مصطمى كامل محافظة بور سعيد، وألتى كلما شكر فيها مكتبية عبارك العامة يأتي في إطار مرحلة جديدة مكتبة عبارك العامة يأتي في إطار مرحلة جديدة وفي فاية الدقية والأهمية وهي مرحلة التحول الاقتصادي لبور سعيد، لإحداث التنمية البشرية والاجتماعية وصوف يكون هذا الصرح الثقافي الكبير محوراً طاماً في تاريخ بور سعيد.

تقع الكتبة في اتجاه الشمال لدينة بور سعيد وتطل على شاطئ البحر الأبيض المتوسط مباشرة مما جعلها اؤلؤة تنير المجتمع ثقافة وفكراً وهو موقع متميز جداً يجذب كل من يحاول الاقتراب من الكتبة. البنى عبارة عن دور واحد مرتفع عن

الأرض يأخذ الشكل الدائري يمكن وصفه بالحداثة المحالية في والتقدمة والسمة ووضوح الصفة الجمائية في الهندسة المعارية التي تعم أرجاء المكان. ومن المسلم المداخل تتمتع المكتبة إلى جانب هذه اللمسة العربية بأبهى شوب عصري ممكن؛ من الشكل الهندسي المفتوح التي تلمب فيه هندسة البناء المكتبي المتخصص دوراً يجمل المكان في مستوى المستوى المنسى في أن المستوى المنسى في أن مستوى واحد. وتقديم المبنى في آن مستوى واحد. وتقديم المبنى إلى مستويات وارتفاع المبيعية وكثرة النوافذ الزجاجية وتوفير الإضاءة الطبيعية تجمل المكان باعثاً على الراحة والسرور والرفية في الترامة.

تبلغ الساحة الإجمالية للمكتبة حوالي 12.500 الثنى عشر الف وخمسمائة متر مربع مزورة بإجمل أحواض الزهرو والنخيل، كما توجد بالحديقة الكافتيريا على مساحة 300 ستر مربع لخدمة المشتركين والمترددين على المكتبة.

أما مساحة مبنى المكتبة فهو حوالي 7.500 (سبعة آلاف وخبسمائة متر مربع). القاعات التي يقكون منها لليني:

### <u>الدخل الرئيسي:</u>

يوجد بوسط البنى من الداخل قاعة دائرية مرتفعة عن الأرض مخصصة لاستقبال الجمهور والإجابية على استفساراتهم من خبادل مسئول العلاقبات الماسة، وكمذلك عصل الاشتراكات واستخواج كارنيهات المضوية وأيضاً تقديم خدمة الإصارة الخارجية.

الانترنت: خلف القاصة الدائرية
 الرتفعة يوجد عدد 6 أجهزة كعبيوتر، وذلك

لتقديم خدمة الإنترنت لىرواد المكتبة وبسعر رمزي 1 جنيه في الساعة.

2- خدمة البحث الآلي: أيضاً هناك مكان محصص بجوار الدخل الرئيسي يوجد به صدد 2 جهاز كمبيوتر لخدمة الرواد في البحث على نظام اليونيكورن المستخدم في الكتبة للتمرف على محتومات الكتبة من أوعية معلومات وتقدم هذه الخدمة بمعرفة موظف معلومات وتقدم هذه الخدمات الغنية.

3- القاعة الرئيسية للكبار: وهي القاعة التي تشتمل على الكتـب والمراجع العربية والأجنبية بمختلف فروع الموقة وبها حوالي 12 طاولة من المجم الكبير تسع حوالي 96 شخص وهي أيضاً تطل علم البحر.

4- قاعة كتب ودوريات: وهي القاعة التمييزة جداً بالكتبة لاتساع مساحتها ولأنها تطل على البحر مياشرة معا جعلها عامل جدب للجمهور. والترددين بها حوالي 15 طاولة من الحجم الكبير تسع حوالي 120 شخصاً وبها مكان خاص للدوريات والجرائد اليومية والاستعاع لشرائط الكاسيت.

5- قاعة الأطفال: تضتمل على كتب وقصص للأطفال من عمر 3 سنوات حتى 15 سنة. وقد تم ترتيب وتصنيف الكتب على الأرفف بالأعمار السنية وأيضاً بوضع ليبيل ملون لكل كتاب حسب المرحلة السنية، بالإضافة إلى مكتبة إلكترونية بها حاسبات آلهة عدد 4 جهاز لتقديم خدمة الوسائط التعددة.

بالإضافة إلى وجود ركن خاص بالدوريات والمجلات المتخصصة للأطفال بمراحل الطفولة المختلفة.

6- قاعة المواد السمعية والبصرية: وهي أيضاً من الناعات المتميزة بالكتبة لما تحتويه من شرائط فيديو وكاسيت في مختلف العلوم والمسارف سواء كانت للكبار أو الأطفال بها حوالي 10 جهاز تلهغزيون، 10 كا كسيت، 10 فيديو

وهناك وحدات خاصة تسع حوالي 20 فرداً.

7- قاعة الندوات والمحاضرات: وهي مخصصة لإقاسة الاحتضالات والنسوات والسؤتمرات وكذلك يتم بهما عروض مصرحية وغنائهة، وتسع القاعة حوالي 150 شخصاً وهي مجهزة بأجهزة تكييف عالية الجودة.

8- قاعة الأنشطة: وهى مخصصة للأنشطة الننية والثقافية للأطفال وورش عمل، وكمذلك مجهزة بدواليب بها كمية كبيرة من الألماب وأدوات الرسم، وأيضاً جهاز تليغزيون كمبير بالنيديو للمرض الجماعى للأطفال.

الأثـــاث:

تأسست الكتبة بكاملها بالأثاث الكتبي الجديد والحديث مساهمة من ديوان محافظة بور سعيد، وأيضاً الجهاز التنفيذي للمنطقة الحرة في دفع مسيرة العلم والثنافة في بور سعيد، وقد تم ذلك وفقاً لأحدث التنبيات الحديثة والنظم العالية سواه من حيث الجودة أو التصعيم، وقد تم تكلفة الكتبة حوالي 4.5 ملهون جنهه مصري.

مكتبة مبارك حقائق وأرقام:

حرصت إدارة الكتبة على تنويسع مجموعات الكتبة بحيث تشمل الكتب والدوريات والراجع والوسائل السمعية والهصرية والأقراص الضوئية المدمجة وقد بلغ عددها كالأتى:

 1- الكتّب العربية والأجنبية للكبار 16.000 كتاباً.

2- الكتـب العربيـة والأجنبيـة للأطفـال 6.000 كتاباً.

0.000 كتابا. 3- المحف والدوريات العلمية 50 دورية.

4- شرائط الفيديو التعليمية والتثقيفية 300

5- شرائط الكاسيت 200 شريطاً.

6- اسطوانات اللين 300 اسطوانة.

7- عدد أجهزة الكمبيوتر 50 جُهاز حاسب آلي

- 8– طابعات ملونة وليزر 6 طابعة.
- 9- ماسح ضوئي 2 اسكنر. 10- جهاز تليغزيون 13 جهازاً.
- 11- جهاز فيديو 12 جهازاً. 12- جهاز كاسيت 10 جهازاً.
  - 12– جهار تاسیت ۱۵ جهار 13– ماکینة تصویہ 2 ماکینة.

### خدمات المكتبة:

- أ- خدمات الإعارة: يحتق لأفراد المجتمع الاشتراك في المكتبة واستعارة الكتب وفق سياسة الإعارة الوجودة، بأن يستمير الشترك بحد أقصى 5 كتب لمدة أربعة عشر يوسأ قابلة للتجديد مرة واحدة لنفس المدة، ويمكن استعارة كافة المواد الطبوعة فيما عدا المراجع والدوريات والأرعبة النهير تقليدية.
- 2- خدمة التصوير: تقدم هذه الخدمة لجميع المستفيدين وفسق رسم قسده 10 قسروش للمستخدة الواحدة بسواء مسن الكتب أو الدريات.
- خدمة الإرشاد والتوجيه: هي خدمة إرشاد وتوجيه وتدريب للمستفيدين على الإجراءات التبعة، وكيفية استرجاع الملومات، بهيدف خلق نوع من التوهية بخدماتها ومقتنياتها وإرشادهم وتدريبهم على كيفية استخدام الفهارس ومصادر الملومات المختلفة وقواصد العلومات الإلكترونية.
- 4- خدمة المراجع: تقوم التكتبة بدورها في خدمة المراجع عن طريق أخصائي الملوسات، بهدف مساعدة الباحث للحصول على الملومات المللوية من واقع مجموعات الكتب والمراجع ومصادر المرفة الختلفة والتاحة بالكتبة بدقة وسهولة.
  - 5- خدمات الملومات الإلكترونية:
- أ- خدمة الإنترنت وهي الشبكة الدولية للإتصالات حيث تمكن الكتبة والمتقيدين من الاتصال بعراكز العلوسات في العالم للحمول على المعلومات وتبادلها.

- ب-خدمة الأقراص الضوفية المعجة: يوجد دى المكتبة مجموعة من الأقراص الدمجة تحتوي علي برامج علمية وترفيهية، وهذه الخدمة تمكن اللباحث من حرية البحث والحمول على الملومات الطلوبة بسرعة فائتة.
- خدمة الوسائل السعمية والبصرية: يستطيع رواد الكتبة الاستفادة من هذه الخدمة وذلك بالإطلاع على الأفسلام والشرائط العلمية التي يتم تزويدها حسب احتياجات رواد الكتبة، وتتدوفر همذه الخدمة من خالل أجهازة التليغزيسون والليديو الكاسية.
- د- خدمة السح الفوشي: تقدم هذه الخدمة ويشكل خاص لطلبة الكليات والدراسات العليسا بسمو رصري للورقـة الواحمدة، لاحتياجهم لعمل اسكنر ليعض المسور الوجودة بالراجم.
- خدمة إقامة معارض للكتب: نحن على
  استمداد تام لعمل معرض الكتاب الأول في
  بور سعيد، وسيتم التنسيق بين جميع دور
  النشر المحلية لتحديد الموعد، ونكون بهذا
  السيق أول مكتبة عامة يتم من خلالها
  إقامة معرض سنوي للكتاب.
- و- خدمسة الإحاطىة الجاريسة: وهسى مسن الخدمات المهمة والملحة دائماً لتقديم ما هو جديد في الكتبة من أوعية معلوسات سواه كانست تقليديسة أو غيير تقليديسة ، ويستم الإعلان عنها في قوائم، وتكون معلقة في لوح الإعلانات في مدخل الكتبة.



الصوري، رهيد الدين بن أبي الفضل بن علي ، نسبة إلى مدينة صور على الساحل اللبناني، طهيب وعالم بالنبات، ولا يت ولد في صور سنة 573 هـ وتشأ فيها. ثم انتقال إلى بيت القدس، واتصل فيها باللك العادل الأيوبي الذي اصطحيه إلى مصر وأدخله في خدمته. واتصل من بعده بابنه الملك المعظم، ثم باللك الناصر الذي عينه رئيساً للأطها . ولمسسا توجه الناصر إلى النكرك ، نتقل ابن المصوري إلى دمشق. وفيها كانت وفاته سنة 639 مترجم له ابن أبي أصيمهمة ، وأدلى إلى المنتقب عن الحشائض وأنواع النهات ، مدققاً في وصفها، لا يكتفي بنعتها وتحديدها. وترك من المستفات والأتهاء،



الحب الصادق لا يكون أبدأ وليد مصادفة أو ظروف، إنما ينشأ قدراً لكاننين، لابح أن يلتقها. و(حتماً)!!





# إببيس قكوم

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

فِ کِیات ۱۴ نــت	استبارة اشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص.ب:
	رمز بريدي :
	المدينة:
	الدولية:
	: <u>-</u>
	ف :
	بريد الكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد السخة	عدد النسخ:
الـــتــوقــيــــع	

# استمارة اشتراك في مكتب ات المستحد

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاختراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ 100 جنيها مصرياً في العام نقداً لمندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "إيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المطومات"
- الاختراك للموسسات من داخل جميورية يصر المربية يميلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاختراك للمؤسسات من <u>الدول العربية</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات
- الاشتراك للأفراد من <u>أمريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 45 مولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للنشو والتوزيع</mark> مختمات العلمات"
- الاستراك للمؤسسة من <u>أمريكا وأي وما ي</u>ميلغ 90 دولاراً في العام · نقداً أو يشيك مصرفي ياسم شركة <sup>س</sup>يبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك العري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسمدنا دائماً في IPIS @COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهايـة رسالتنا المفتوحـة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

بمكنك الحصول على أعداد يورية مكتبات (ا نت مجلدة.



ترسل كافة الراسلات باسم

رئیس التحریر د. زیسن عبد الهادی

ص. ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS (COM

مكتباتق نيت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيدام: 2002/12102

Misocola

The control of the co

2005

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

السيس. كوم



بحوث



# منع إعلانك هنا



للنشر والتوزيج وخيمات المعلومات

בפנולה



# حول الشركة

	اسم المستخدم:
	كلمة
'	المروره





4665

المكتبات والمعلومات تأسست شركة إيبيس كوم في ديسمبر من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري في مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي ۽

الرقمية.

١ - البحث في قواعد البيانات الأجنبية .

٢ - البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.

٣ - تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.

البحث عن الكتب المصرية وشحتها .

٥ - البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.

٣ - تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.

٧ - تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.

٨ - تسهيلَ الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحنها .





100

الألثناسية تخسس الكثيات والعلومات د. رؤوف هلال

لجلت السانس- العدد الرابع ( الكتوب بالواقد عنصجر ) 100

فواعد البيانات ؛ للشكلة ... روية الحماية المستقبل ا قـ عمر محمد بن يونس مكتبة الشارفــــة واحـــة مكتبات .نت

1

ساسا لبناد مجتمع العلومات أن أن قنافذة لمثالة القمة العلسة ال IPIsocold!

إييلان . كوم مستشار التدرير أ. د. فتحى عبد الهادى رئيس التدرير د. زين عبد الهادى مدير التدرير د. رؤوف هـالال

سكرتير التحرير د.عماد عيسى مراجعة أ. شريف السيد

IPIs coli

إيبيس . كوم ص. ب647 الأورمان 12612 - الجيزة جمهورية مصر العربية ت/ ف ، 3832836

ت : 5839668 موبایل : 0101816656 E-mail:

IPIS \_\_COM@hotmail.com raquf@ipisegypt.com WWW.ipisegypt.com

October - November - December 2005

تابع معنا

البيث التنتيثان الكاولوجية في المكتبث بمزاغز المعاودات

# مكتباريم. زيت

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكلولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة-السابق وأستاذ المكتبات والعالمات

> رئيس المحرير د. ژيڻ الديڻ عيد الهادي

وليس قسم للكتبات والمطومات جامعة طوان

zhady41@grado.org.eg

مثیر اقتحریر د. رؤوف هاال

مدرس الكتبات والعلومات كلية الآداب جامعة للتصورة helal raouff@hotmail.com

سكرتو التحرير

د.حماد عیمنی عمالح مدرس الطومات

جامعة حارات esalb@flashmail.com

> مراجعة أ. شريقة السيد

مستولة النشاط الطاقي دار الكنب الصرية Shereifa .elsaved@vaboo.com

> توزیع |ببیس.کوم شرة

صدر العدد الأول في يناير 2000

## <u>فائمة المحتويات</u>

والمعلومات	المكتبات	تخصص	حسية:	الإف تتا
------------	----------	------	-------	----------

لبنية التحتية للمعلومات والاتصالات اسساسا لبسناء مجتمسع معلومات - قراءة نافذة لوثائق القمة العالمية

أد. شريف كامل شاهين \_\_\_\_\_ أ

فات الإنترنت

وراغد البيانات: العشكاء ... روبة الخداية العسكقبلية

د. عمر محمد بن يونس \_\_\_\_\_\_ 29

انشسواء على المكتبات ومرائسل المعلومات العربيسة (19) ( كـ تـ بــة الستسارةــة

دولة الإمارات العربية المتحدة \_\_\_\_\_ 37

واحسة مكتات نست

ا/عبير أحمد محمد \_\_\_\_\_40

## تخصص الكتبات والعلومات

نا. رؤوف هسلال

helal raouf@hotmail.com

تخصص المعلومات في كل الكليات التي ذكر في اسبها كلمة معلومات ومثل كلية الحاسبات والعلومات وكليات الهندسة وتكثولوجيا العلومات وغيرها من الكليات هذا المنوال، قلت له: اسمح لي أن أفترض إجابة ومن ثم إنا وافقتني يمكن للبحث إثباتهما أو تغيها، فقال لي: أسمع ما عندك. فقلت له أعتقد أن كليات مثل الحاسبات والعلومات هي كليات مجال اهتمامها هو البرامج وتحليل النظم، أما كليات الهندسة فإن مجال اهتمامها هو الأجهزة نفسها وصيانتها وأيضًا وسائل تكنولوجيا الاتصالات مثل الشبكات، أسا تخصص العلومات فهو مجنال اهتماسه العلوميات ذاتها الـتى تغـذي هـذه التكنولوجياء أي أن تخصص الكتبات يستفيد من مخرجات هذه الكليات في تيمير الإفادة من الملومات، أو معرفة تطبيقات تكنولوجيا الملومات في الكتبات . شعرت أن صديقي البروفيسور وافقتى في الإجابة وإن لم يصرح بذلك. على كل الأحوال أمامنا قضية كبيرة لابد أن نخوضها بالبحث والدراسة، قضية البحث عن هوية في خضم الكم الرهيب من السبيات الأكاديمية الثي أصبحت تنزين الكليات الجديدة، إنى أرى أن الخوض في هذه القضية تستلزم تكاتف الجهود واتفاق الرأي وعدم الخوض في المجادلات والنقائسات الغمير مجديسة، مس واجبي كأكاديمي في المعلومات والمكتبات أن أنقل لكم ما دار بين صديق وزميل شُهد لـه بتفانيـه في العمل والبحث العلمي التعييز هذا الصديق هو الدكتور شريف كامل شاهين ... إلى اللقاء مع جلسة أخرى .

ذات يوم كنت جالسًا مع أحد الأصدقاء والـزملاء في مهنة الكتبات والعلوسات، وكالعبادة دائمًا الحرف حديثنا إلى هسوم الهنبة و تخصصها. وكنان الهنم هنذه المرة يندور حنول هوينة هنذا التخصص فعلى الرغم سن أن علساء وشيوخ هذا التخصص من أساتذتنا حاولوا أن يفسعوا إطارا لهذه المهنة ويفكوا لغز ارتباطاتها بالعلوم الأخرى، إلا أن هناك أسئلة حائرة تبحث عن إجابة، والسؤال الذي سأله صديقي لي وقد سئل هو أيضًا من قيل نفس السؤال. هو إذا كأنت كل التخصصات لها مجالات اهتمام موضوعية، فما هو مجال اهتمام تخصص الكتبات والعلومات ، الحقيقة أن صديقي بعلصه الفزير يستطيع الرد ولكن كعادته دائنًا يفضل أن يعرف وجهات النظر الأخرى قبل أن يضع تعريف يحسب لسه. سن وجهة نظري أجبت صديقي البروفيسور على هذا السؤال وقلت لـه: إذا كانت كل التخصصات لهـا مجالات موضوعية. فإنه صن الطبيعي أن يكون مجال تخصص الكتيات والملومات كل المجالات الوضوعية بدون استثناه، فهنذا التخصص وجند لكسى ييمسر الإفسادة مسن كسل المجسالات يسدون الاستثناء، فهنو يهنتم على سبيل الشال بمجنال الطب من حيث الاختيار والاقتناء والتنظيم والتحليسل وتقديم الخدمة والاسترجاع لكال متخصص يبحث عن ضالته في هذا المجال... الخ نظر إلى صد يقى البروفيسور نظرة استعجاب ولم يعلق على هذا التعريف، وسألنى سؤال آخر وطلب منى الإجابة في بحث علمي، وقال لي هـل تعرف الفرق بين محتوى منهج تخصص المعلومات في قسم المكتبات والعلومات وبين محدوي منهج

البنية التحتية للمعلومات والاتصالات أساسًا لبناء مجتمع المعلومات قراءة ناقدة لوثائق القمة العالمية أستاذ الكتبات وعام الملومات كلية الآداب — جامعة القاعرة Sherifshm@hotmail.com

إن استلمار الملومات هو العامل الأساسي فيما حققته البشرية من نقدم على مر العصور, وهى أهم ما يميز الإنسان عن غيره من المخلوقات, والملومات ليست اختراعًا عصريًّا, وإنما هي أهم سلاح استخدمه الإنسان في مواجهة تحديات الحياة على مر العصور.

وبالتالي من الخطأ وصف عصر من العصور أو مجتمع من المجتمعات بأنه عصر أو مجتمع المعلومات.
يكنينا لدعم الرأي السابق <sup>1</sup> أن تنتكر ما شهده الماضي في عصوره المختلفة من اهتمام بالكتبات كمراكز ومنارات
ثقافية ومدارس لكافة أفراد الشموب. إن مكتبة الإسكندرية - التي نحشد لها الموارد يكمل أنواعها في وقتنا
وعصرنا الحاضر - خبير برهان ودلييل على ذلك. إن ما نشهده في حاضرنا وكمان دافعًا قربًا وراء إطلاق
التصريحات والعبارات التي تحسف المصر بأنه عصر المعلومات. أو المصر الرقسي, أو عصر الاقتصاد
المعلوماتي ...وغيرها هو دخول المنتجات المعلوماتية دائرة التجارة والاقتصاد والمنافسة المالمية القائمة بين سوق
الشركات الخاصة, ذلك السوق الذي كان قوامه وأساس تجارته في الماضي المنتجات الزراعية والصناعية. ولملنا
نتساط هل يمكن للمكتبات وغيرها من مرافق المعلومات أن تحظى بنفس الاهتمام
الذي حظيت به في الماضي؟ لقد أكدت مديرة مكتب العلاقات الحكومية التابع للجمعية الأمريكيية للمكتبات

على أن الكتبات تعد أول من قدم حكومة إلكترونية, فخدمات الكتبات هي أولى الخدمات التي عرفت طريقها إلي الخط المباشر مقارنة بكافة خدمات المؤمسات الحكومية الأخرى, وذلك من خـلال الفهـارس المباشـرة والشيكات الميليوجرافية ومواقع الإنترنت..الغ.<sup>2</sup>

أحشمت قلم (1994) المعاومات و الأمية المعاوماتية في مجتمعنا المعاصر . الانجياطات الحديثة في المكتبات والمعاومسات - ع1.
 مر18

ALA Participates in E-Government Panel - American Library Association, Weshington office News line vol.10,No.55,July 13,2001. Available at: <a href="http://www.gdn.org/washof/Pgovernmentinfo.html">http://www.gdn.org/washof/Pgovernmentinfo.html</a>

### مكتبات الله نت

#### القدمة:

يسعى بحثنا الوثائقي إلى تجميع معلومات موثقة تمكس خطوات التوجه العالمي والعربي نحبو ارساء البنية. التحتية للمعلومات والاتصالات ليناء "مجتمع المعلومات" <sup>3</sup>. وتتوجيه البحث في طريق محدد تم وضع التساؤل. الآتي للإجابة عنه:

ما عناصر البنية التحتية للمعلومات والاتصالات التي تعد أساسًا لبناء مجتمع المعلومات كما وددت
 ق وثائق القمة العالمية لمجتمع المعلومات؟

#### 1- مدخل لمجتمع المعلومات:

يشهد العالم تغيرًا جنريًا أحدثته المعلومات في أولويات المجتمعات ومقومات استمرارها وتفاعلها مع البيئة المحيطة. وقد تنج عن ذلك أن أصبحت المعلومات سعة المجتمعات التي تحرص على مواكبة تطورات الساحة العالمية في مجال خزن واسترجاع المعلومات. إلا أن أغلب الظن أن هذا التعييز يعد دلهلاً قوبًا وحجة واضحة تستند إليها الدول المتقدمة التفرقية الوقعية بين المجتمعات. ومن مجمل التعاريف العديدة التي يذخر بها الإنتاج الفكري العربي والعالمي يمكننا الخروج بعدد من المعات والخصائص التي تعيز المجتمع المعلوماتي وهي تضم ما يلي:

- مو المجتمع ما بعد الصفاعي وما قبل المرفي Knowledge-based Society, وهو مجتمع الثورة الملوماتية والعصر الملوماتي وهو المجتمع الرقمي وأخيرًا هو المجتمع الناتج عن تيار العولة.
  - 2. يشهد المجتمع العلوماتي اهتمام الحكومات بالآتي:
- تأسيس وإقامة البأى الأساسية Infrastructure اللازمة للتضفيل الكف، والفاعل لتقنيات المطومات والاتصالات على أكمل وجه وبشكل مون، يسمح لها بمواكبة واستيماب النظورات والقفزات التقنية المتلاحقة.<sup>5</sup>
- وضع السياسات والخطط والبرامج الاستراتيجية التي تهدف إلى الارتقاء بمجتمعاتها على أساس معلوماتي متطور, واستثمار تقنيات المعلومات والاتصالات في كافة المجالات الاقتصادية والاجتماعية والثقافية وغيرها.<sup>6</sup>

أمجتمع القرن الحادي والعشرين, مجتمع الاتصالات والمطومات.

أمن أورة عدد المصادر الأثي:

<sup>-</sup> السيد يسين(1999) تقييم مجتمع المطومات .- الأهر إم الكتاب، الخموس 28 أكثوبر ،ع 41233 ، ص 124.

<sup>-</sup> السود بسين(2000) مصر ومجتمع المعرفة .~ الأهرام الكتاب الخميس 20 يوليو ،ع 41499 ، س 124.

<sup>-</sup>Doraville, Hans(2000) New tevers for Development and Prosperity. Available a URL:http://www.undp.org/olio/choices/2000/june/p8-9.htm

<sup>-</sup> Global Information Infinstructure Commission(GRC) Available at: URL, http://www.gic.org/focus/
- United States, United States National Information Infrastructure Virtual Library, Available at: URL, http://mii.nist.cov

United States. Department of Commerce. The President's Information Infrastructure: 3st force. The National Information Infrastructure: an Agenda for Action, September 1993. Available at: <u>URL:http://bussite.upc.edu/oii/NH-Agenda-forAction.html</u>

Strategy for Development of Informatics in the federal Republic of Yugoslavia. Available at: http://www.gov.yu/informatics/documents/infostrategy.htm

#### مكتبات 9 نت.

- ♦ القضاء على أمية التعامل مع الحاسبات الإلكترونية والتقنيات الرقمية، والأمية المعلوماتية، والأمعة الرقمية التي تشمل كافة مظاهر التعامل والاستخدام للتقنية الرقمية وتطبيقاتها في حياة الانسان. 7
- بين القوانين والتشريعات لحماية اللكية الفكرية، وخصوصية البيانات، وتشفير البيانات، والجرائم الالكترونية ....وغيرها
- من القوانين والتشريعات لحماية وتأمين وأمن التجارة الإلكترونية(التوقيعات الإلكترونية والرقعية. و والضرائب. . وغيرها).
- يشهد اهتبام عالى تتقاسمه كافة دول العالم والنظمات والهيئات والأتحادات العالمية من خلال وضع سياسات واستراتيجيات لتقنيات المعلومات والاتصالات. ومن أبرز المؤسسات التي تقوم بدور فعال في هذا (World -(OECD, GII-GIS Policy)- (UNDP, INFO21) المجال ما يلي: -Bank & Canadian government, The Global Knowledge Website) المهد الدولي للاتصالات والتطوير بألمانيا.
- 4. تلعب فيه صناعة الملومات دوراً حيوياً في بناه الاقتصاد الوطني أو التحول إلى ما يسمى باقتصاد المعرفة أو الاقتصاد المبنى على المعرفة أو الاقتصاد الإلكتروني.
- يشهد التفاعل المعلوماتي الثام بين الحكومات والمجتمع الدني Governance. وداخل الإدارات الحكومية وطريقة عبلها Government operation. وذلك من خلال واجهة تقنية تسعى بالحكومة الإلكترونية e-government.
- أ. تلمب فيه المعلومات وتقنياتها ووسائل الاتصال دوراً حيوياً في الرفع من مستوى معيشة وحياة الفرد وأداء وأساوب عمل المؤسسات وأماكن العما.

<sup>-</sup> GREEC in the Information Society : Strategy and actions draft , February 1999. Available 187 http://www.primeminister.ur/infosoc/index\_en.htm

Information- Society org . UK ( Notional Inventory Project ) Available at: http://www.mformationsociety.org.uk.

European Commission Europe's way to the Information Society :An Action Plan .com(94)final,Brussels,19 July 1994. Available at: http://www.ispo.cec.be/infosoc/backs/action.html

Smith, Bernard (2000) Fowards The Information Society in Europe - The European Union's contribution, -Exploit Interactive issue 4, January 2000. Available at http://www.exploit-lib.org/jssue-l/smith/

<sup>&</sup>quot;Nelson, Mark R.(2001) We have the information you wan, but getting it will cost you. Being held hostage by Information overload. A CM Crossroads: Students Magazine, A wilable at: URL: https://www.info.acm.org/srossroads/srds1-j/mnelson.html

Bundy , Alan(2001) Information Literacy : The Key Competency for the 21st century. Available at: http://www.library.un/sa.edu.nu/papers/inlit21.htm

لا هذاك خمسة مبادئ السياسة الأمريكية التجارة الإلكترونية متلحة على الموقع الأتي: http://www.uscu.be/lssussviis@118.huml 10 Committee for Information , Computers and Communications Policy. OECD(1997;Global Infrastructure - Global Information Society (GII-GIS):Policy Requirements . Paris: OECD ,1997.79p.

المعرب أب الغنرج صالح (2001) أفلق تطوير الأعمال العربية الإلكترونية عربيا. - الأهرام، قضابا وأراء، الخميس 3 /5، ع 41786 سے 125

Information Society.org. UK: General Information, Available at: <a href="http://www.information-society.org.ub">http://www.information-society.org.ub</a>.
 IBM Community Development Foundation(1997) The Net Result Report of the National Working Party for Social Inclusion. Available at: http://www.information-societs.org.uk/ 14 Rogers, Richard (2000) Information Society. Available at: http://www.ori.hu/books/db/infosor.html

#### مكتبسات 🗣 ئت

#### 7. تعتمد فيه التنبية بأبعادها الختلفة على الملومات.

وقد لاحظ الباحث أن مناك مجموعة من التحولات والاتجاهات العالمية والعربية نحو مفهوم تكنولوجي للمجتمعات. يضع تكنولوجيا الاتصالات والملومات في يؤرة امتمام معظم الأنشطة التي تتم داخـل وخـارج المجتمع. ولعل أبرز الأنشطة العالمية في هذا المجال "القمة العالمية لمجتمع الملومات" بمرحلتيها (جينيـف 2003م. وتونس 2005م).

### 2- القمة العالمية لمجتمع الملومات:

- مجبت الجمعية العامة للأمم للتحدة في قراراها 183/56 الصادر في 21 ديسمبر 2001 بقدرار مجلس International Telecommunications Union (ITU) الاتحاد الدولي للاتصالات الاتصالات المام للإتحاد الدولي للاتصالات بعقد القبة المالية لمجتمع الملوسات في مرحلتين. مرحلة أول تعقد في جنيف في القترة 10-12 ديسمبر 2003، ومرحلة ثانية في تونس في نوفمبر 2005،

إن القمة المالية لمجتمع الملومات حقمة واحدة تنعقد على مرحلتين – قمة لملوك ورؤساء العالم يقرون فيها سبل تسخير إمكانيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لخدمة البشرية، وذلك من خلال أصحاب المسلحة من الحكومات والنظامات المولية الحكومية والمقطاء على الحكومية والقطاع الخاص والمجتمع للدني، وقد انتهت المرحلة الأولى منها بجنيف ديسمبر 2003 شارك فيها اكثر من 1000 مشارك (176 دولة حضر منهم 50 زعيما ورئيسًا وملكاً، 3300 دمشلاً للمجتمع المدني و500 من معتلي القطاع الخاص و87 منظمة دولية و1000 مراسل) وصدر عنها ورئيتنا هما "إعلان المبادئ" و"خطة العمل"، والمرحلة الثانية مستعلا بتونس خلال انفترة 16–11/18/2003 لمتابعة تنفيذ الوثيقتين من قبل أصحاب المسلحة على المستويات الوظنية والإقليمية والدولية مع اعتمام خاص بالتحديات التي تواجهها أقل البلدان نعوًا، هذا إلى جانب النظر في موضوعين مهمين هما: الإدارة للالهة : وإدارة الإندرنت واتخاذ الإجراءات المناسبة لكل منها.

وقد اتفقت معظم الوثائق الرسعية الصادرة عن القعة على أن الهدف من اجتماعات القعمة العالمية يكمن في الفقرة الآتية:

"بناه مجتمع معلومات جامع وشامل يهدف إلى تنمية المجتمعات ومحارية الفقر والجهل، وإقرار حق النفاذ إلى كل فرد في المجتمع لاستخدام تكنولوجيا الاتصالات والمطومات والشفافية في إتاحة المطومات، وكذلك وضــع إمكانيات المرفة وتكنولوجيا المطومات والاتصالات في خدمة التنمية والفهوض؛ باستعمال للملومات والمحارف من

العتربر الخاتمي للاجتماع التحضيري (الاجتماع الأول المجنة التحضيرية أمرحلة تونس)، تونس 24-26 يونيو 2004 (الوثيقة التحضيرية أمرحلة تونس)، تونس 24-26 يونيو 2004 (الوثيقة CO).

#### مكتسات 🖥 نت

أجـل تحقيـق الأهـداف الإنمائيـة للتفــق عليهـا دولـيــًا، بمـا فيهـا الأهــداف الــواردة في إعـــلان الألفيـة Millennium Declaration، والتصدي للتحديات الجديدة لمجتمع للعلومات على الأصـعدة الوطنيـة والإقليمية والدولية". <sup>16</sup>

3- تحليل مضمون وثيقتي "إعلان البادئ" و"خطة العمل" للمرحلة الأولى للقمة:

اعتبد الباحث على منهج البحث الوصفي لتحليل محتوى الإطار الدولي المرجعي، المتمثل في وليقتين مهمة ين هما: "إعلان المبادئ" و"خطة العمل" للمرحلة الأولى للقمة العالمية لمجتمع المعلومات. جنيف 2003م بغرض الكشف عن عناصر البنية التحتية للمعلومات والاتصالات التي تعد أساسًا لبناء مجتمع المعلومات. وقد الشزم الباحث في تحليله وعرضه لمضمون الوثيقتين بالتتامع الذي وردت به المبادئ الرئيسية في الوثيقة الأول، وما يقابلها من خطوات العمل في الوثيقة الثانية.

أولاً- وثيقـة إعـالان البـادئ Declaration of Principles. تكونـت مـن ثلاثة أقسام رئيسـية تضمنت 67 فقرة كان توزيمها كما يلى: 17

- 1. رؤيتنا الشتركة لمجتمع العلومات واشتملت على الفقرات من 1 إلى 18)
- 2. مجتمع معلومات للجميع: مبادئ أساسية (اشتملت على الفقرات من 19 إلى 64)
- 3. نحو مجتمع معلومات للجميع يرتكز على تقاسم المعرفة واشتملت على الفقرات من 65 إلى 67)

ثانيًا وثبيقة خطة العمل Plan of Action, وهي تترجم الرؤية الشتركة والمبادئ التوجيهية الواردة في إعلان المبادئ إلى خطوط عمل ملموسة من التقدم في إحراز الأهداف الإنمائية المتفق عليها دوليًا. بما فيها الأهداف الواردة في إعلان الألفية. وقد تكونت من ستة أقسام رئيسية تضمنت 29 فقرة كان توزيعها كما يلى: 18

- 1. المتدمة واشتملت على الفقرات من 1 إلى 3)
- 2. الغايات والأهداف والقاصد (اشتملت على الفقرات من 4 إلى 7)
  - 3. خطوط العمل (اشتملت على الفقرات من 8 إلى26)
    - 4. جدول أعمال التضامن الرقمي (الفقرة 27 فقط)
      - 5. المتابعة والتقييم والفترة 28 فقطع
- 6. نحو المرحلة الثانية من القمة العالمية لمجتمع العلومات (تونس) (الفقرة 29 فقط)
- 4- البادئ الرئيسية لبناء مجتمع معلومات جامع Inclusive Information Society: تضمنت وثائق القمة العالمية لمجتمع المعلومات المبادئ الأساسية الآنية:

<sup>16</sup> خطة السل (الوثلة WSIS-03/GENEVA/DOC/5-A) في 12 ديسمبر 2003 . 13 م

أن إعلان المبلائ. بناه مجتمع المطومات: تحد عالمي في الألفية الجديدة (الرابقة WSIS-03/GENEVA/DOC/4-A) في 12 نيسمبر 2003. 9 من

المصدر سابق. (WSIS-03/GENEVA/DOC/5-A مصدر سابق.

#### مكتبات 9 نت

- ال يور الحكومات وجميع أمحاب الملحة Stakeholders والقطاع الخاص والمجتمع الدني والأدم المتحدة والمنظمات الدولية الأخرى) في النهوض بتكنولوجيا العلومات والاتصالات من أجل التنبية. إن بناء مجتمع معلومات غايته الناس People-centered Information Society مو جهد مشترك يتطلب التعاون والشراكة بهن جميع أصحاب الملحة.
- البنية التحقية للمعلومات والاتصالات ICT infrastructure: أساس ضروري لبناه مجتمع معلومات جامع. وسوف نتقاولها بالتفصيل في فترات تالية.
- 3. النفاذ إلى العلومات والمدونة Access to information and knowledge؛ إذا التواجز التي تعترض سبيل النفاذ المنصف إلى الملومات الأغراض الأنشطة الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والصحية والثقافية وانتطيعية والعلمية. كما ينبغي تبدير النفاذ إلى الملومات الشاع لدعم مجتمع المعلومات وحمايتها من سوه الاستغلال. وينبغي تدعيم المؤسسات العامة مثل المكتبات ودور المحتفلات المحلوطات والمتاحف، ومعارض مجموعات الأعمال الثقافية وغيرها من نقاط النفاذ في المجتمعات المحلومات. منذا إلى جانب المحلومات بتكيناً للحفاظ على السجلات الوثائثية والنفاذ الحر والمنصف إلى الملومات. هذا إلى جانب إذكاء الوعي بين جميع أصحاب المصلحة بالإمكانيات التي توفرها مختلف نماذج البرمجيات، بما فيها البرمجيات الخاضمة لحقوق الملكية، والمقتوحة المصر، والمجانية، وذلك لزيادة المنافسة وتمكين المحلومات جامع حتًا.
- 4. بناء القدرات Capacity building: ينبغي أن يتاح نكل شخص فرصة اكتساب المهارات والمارف اللازمة لفهم مجتمع المعارمات والاقتصاد القائم على المرفق، والشاركة فيهما بنشاط والاستفادة الكاملة منهما. كما أن محو الأمية وتوفير التعليم الابتدائي للجميع من العوامل الرئيسية لبناء مجتمع معلومات جامع يولي امتعامًا خاصًا للاحتياجات التي تتغرد بها الفتيات والنساء. وينبغي تعزيز استعمال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في جميع مراحل التعليم والتعزيب وتنمية الموارد البشرية، مع مراعاة الاحتياجات الخاصة للأشخاص المعوقين والفئات المحرومة والفميفة. وتعتبر التوعية بتكنولوجيا العلومات والاتصالات ومعرفة مبادثها من بين الركائز الأسامية في هذا المجال، ويتعين على مؤلفي الفيام بدور نشط في تعزيز مجتمع المعلومات، ولاسيعا في أقل البلدان تعواً. وفضلاً عن ذلك، فإن الشراكات، خاصة بين البلدان المتعمة والبلدان الذمية، والبلدان الذي تعر اقتصادياتها بمرحلة تحول في مجالات البحوث والتطوير، ونقل التكنولوجيا، وتصفيع منتجات وطدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ونتاجها وتسويقها، تتمم بأهمية حاسمة في تعزيز بناء القدرات والشاركة الشاملة في مجتمع المعلومات. ويعتم المعلومات المحلومات والاتصالات أفاقاً واسعة لتكوين الشروات.

#### مكتبسات 🖥 نت

- 5. بناء الثقة والأمن في استعمال تكنولوجيا المطوعات والاتصالات Building confidence and "بناء الثقة والأمن في استعمال تكنولوجيا المطوعات والالصالات وأمن الملومات وأمن الملومات والتصديق وصون الخصوصية وحعاية المستهلك، شرط أساسي لا غنى عنه لتنعية مجتمع الملومات وبناء الثقة بين مستعملي تكنولوجيا الملومات والاتصالات. ويتطلب الأمر إشاعة ثقافة عالمية للأمن السيبراني Global culture of cyber-security جميع أصحاب المصلحة وهيئات الخيرة الدولية. وينبغي دعم هذه الجهود بعزيد من التعاون الدولي. وأخيرًا ينبغي تناول مسألة الرسائل الاقتحامية والأمن السيبراني على المستويات الوطنية والدولية.
- 6. البيئة التمكينية(الساعدة) Enabling environment: لابد لمجتمع المارمات من بيئة تمكينية على الصعيدين الوطني والدولي. وتشعل البيئة التمكينية العناصر الآتية: الإدارة الرشيدة المعتمدة على تكنولوجية المعلومات والاتصالات - سيادة القانون، واقترانها بوجود سياسة داعمة شغافة تشجع النافسة وتكون محايدة تكنولوجيًا ويمكن التنبؤ بها - توفر بيئة دولية دينامكية وتمكينية تدعم الاستثمار الأجنبي المباشر ونقل التكنولوجيا والتعاون الدولي - إن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عامل هام يمكن من تحقيق النمو من خلال ما توفره من مكاسب في الكفاءة وزيادة في الإنتاجية، لاسيما في المنشآت الصغيرة والتوسطة - حماية اللكية الفكرية Intellectual Property protection عنصر هام من عناصر تشجيع الابتكار والإبداع في مجتمع المعلومات - الإدماج الكامل للجهود والبرامج المتصلة بتكنولوجيا الملومات والاتصالات في الاستراتيجيات الإنمائية الوطنية والإقليمية - توحيد المقاييس هو إحدى اللبنات الأساسية في بناء مجتمع المعلومات. وينبغي التركيز بشكل خاص على وضع واعتماد مقاييس دولية. وترمى المقاييس الدولية إلى توفير بيئة يستطيع فيها المستهلكون النفاذ إلى الخدمات في شتى أنحاء العالم بغض النظر عن التكنولوجيا التي تدعمها - إدارة طيف الترددات الراديوية Radio frequency spectrum بما يحقق الصالم العام ويتفق مع مبدأ الشرعية، ومع الاحترام الكامل للقوانين والتشريعات الوطنية والاتفاقات الدولية ذات الصلة - توفير بيثة عمل آمنة ومأمونة وصحية وملائمة لاستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتحترم المعايير الدولية ذات الصلة - ينبغي أن تكون الإدارة الدولية للإنترنت متعددة الأطراف وشفافة وديلمقراطية، وبمشاركة كاملة من الحكومات والقطاع الخاص والمجتمع المدنى والنظمات الدولية. ويجب أن تكفل توزيعًا منصفًا للموارد وأن تيسر النفاذ أمام الجميم وأن تكفل تشغيلاً مستقراً وآمناً للإنترنت مع مراعاة اعتبار تعدد اللغات.
- 7. تطبيقات تكتولوجيا الملومات والاتصالات: منافعها في جميع جوائب الحياة: ينبغي أن يكون الهدف من استعمال تكنولوجيا الملومات والاتصالات ونشرها هو تحقيق فوائد في كل جوائب حياتنا الهدوية, وتنطوى تطبيقات تكنولوجيا الملومات والاتصالات على أهمية في العمليات والخدمات الحكومية

#### مكتبـــات® نت

والرعاية الصحية والملومات الصحية والتعليم والتدريب والعمل وتوفير فرص العمل والأعمال التجارية والزراعة والنقل وحماية البيئة وإدارة المؤلف المؤلفة ومنع الكوارث، والثقافة، واستنصال الفقر وغيرها من الأمداف الإنمائية المتنق عليها. وينبغي أن تكون التطبيقات سهلة الاستعمال ومتاحة للجميع بتكلفة معقولة، وأن تكون مكيفة للاحتياجات المحلية من حيث اللغة والثقافة، وأن تدعم التنمية المستدامة، ولهذا الغرض ينبغي أن تؤدي السلطات المحلية دورًا رئيسيًا في توفير خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لصالح مواطنيها.

- 8. انتدوع الثقافي Cultural diversity والتعوي الثقافية Cultural identity والتندوع اللغوي والمحقوى المحلي Local Content: وقد تم تحديد الأسس الثالية لقيام مجتمع العلومات: احترام الهوية الثقافية والتنوع الثقافي واللغوي والثقائيد والأدبان وأن يعزز احترام هذه المأهم، وأن يشجع الحوار بين انثقافية والحضارات مع إشارة صريحة لإعلان اليونسكو العالمي بشأن التنزم الثقافي وأهميته في دعم وإثراء مجتمع الملومات. إعطاء أولوية عالهة لإنشاء المحتوى بلغات وأنساق متعددة ونشره، والمخلط عليه مع إيلاء الاهتمام اللازم إلى تنوع مصادر الأعمال الإبداعية، والاعتراف الواجب بحقوق المؤلفين والفنائين. ومن الفمروري تعزيز إنتاج شتى أنواع المحتوى التربوية أو العلمية أو الثقافية أو الدوليم ححتوى محلي يناسب الاحتياجات المحلية أو الإقليمية يشجع التنبية الاجتماعية والاقتصادية، وبحقز مشاركة جميع أصحاب الملحة. بين فيهم الناس الذين يعيشون في المناطق الريفية والغائبية والهاشفية. كما أن الحفاظ على التراث الثقائي هو عنصر حاسم في تكوين الهوية وفهم الأفراد لذاتهم وربط المجتمع مهاشيه.
- 9. وسائط الإعلام Media: الانتزام بعبادئ حرية الصحافة وحرية المطومات وكذلك بعبادئ الاستقلال والتعدية والتنوع في وسائط الإعلام تؤدي وسائط الإعلام التقليدية بجميع أشكالها دورًا هامًا في مجتمع المطومات تشجيع تنوع ملكية وسائط الإعلام بما يتفق مع القوانين الوطنية. مع مراعاة الاتفاقيات الدولية ذات الملة.
- 1. الأيماد الأخلاقية Ethical dimensions المجتمع المعلومات: احترام السلم والدفاع عن القيم الأساسية مثل الحرية والمساواة والتضامن والتسامع والسئولية المشتركة واحترام الطبيعة مراعاة المدالة وكرامة الإنسان وقيمته توفير أقصى حد معكن من الحماية للأسرة، لتعكينها من أداء دورها الحاسم في المجتمع احترام حقوق الإنسان والحريات الأساسية للآخرين، بما في ذلك الخصوصية الشخصية والحق في حرية الفكر والضعير والدين، تعشياً مع المسكوك الدولية ذات الصلة مناهضة استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في أغراض سيئة؛ مثل الأعمال غير المشروعة، وغير ذلك من الأعمال المدفوعة بدافع المنصرية والمنفى. وجميع والتدييز المنصري وكراهية الأجانب وما يتصل بها من أشكال التعصب والكراهية والمنف. وجميع والتدييز المنصري وكراهية والمنف. وجميع

#### مكتبات ቖ نت

أشكال الاعتداء على الأطفال، بما فيها اشتهاء الأطفال، واستغلال الأطفال في المواد الإباحية، والاتجار بالأشخاص واستفلالهم.

11. التماون الدولي والإقليمي: إن مجتمع العلومات عالمي الطابح في جوهره، ومن ثم لابد من تدعيم الجهود الوطنية، بإقامة تعاون دولي وإقليمي فعال بين الحكومات والقطاع الخاص والمجتمع المدني واصحاب الملحة الآخرين، بما في ذلك الؤسسات المالية الدولية، الالتزام "بجدول أعمال النشاءن الرقمي" الوارد في خطة العمل، إن الهدف المتعنى عليه عالمياً هو الماهمة في سد الفجوة الرقمية، وتمزيز التقاليات تكنولوجيا الملومات والاتصالات، وإليجاد فرص رقمية وتسخير إمكانيات تكنولوجيا الملومات والاتصالات المالية في إنشاء مندوق طوعي دولي هو "صندوق التضاءن الرقمي" والاتصالات المالية وأقل التمان نمواً والبلدان التنمية حالية المناون الوثيق داخل الأقاليم حساعدة البلدان الثنامية وأقل البلدان نمواً والبلدان التي تمر اقتصادياتها بمرحلة تحول، من خلال تميئة التمويل من كل المسادر وتوفير الماعدة المالية والتقانية وإليجاد بيئة مؤاتية لنقل التكنولوجيا بما يتسق مع مقاصد إعلان المبادئ وخطة المعلى حد الفجوة الرقمية Bridging the digital divide والاتمالات الدولي والإقليمي، وإدارة طيف التردد الراديوي، ووضع المايير ونشر الملومات.

#### 5- ما عناص البنية التحتية للمعلومات والاتصالات ؟

✓ سياسة إنمائية وطنية National development policy تدعم بيئة تعكينية وتنافسية
 للاستثمار في البنية التحتية لتكنولوجيا المطومات والاتصالات من أجل إنشاء خدمات جديدة.

✔ استراتيجيات إلكترونية وطنية National e-strategy توفر الآتى:

 صوب مياسات ملائمة للنفاذ الشامل ووسائل تنفيذها. وتشمل مؤشرات لتوصيل تكنولوجيا
 المطومات والاتصالات.

<sup>4-</sup> غبلة العمل (الرثيقة WSIS-03/GENEVA/DOC/S-A) مصدر سابق. يس3-

#### مكتسات 🥯 ندى

٥ تصيين توميل تكنولوجها الملومات والاتصالات لجميع المدارس والجامعات والمؤسسات المحية، والكتبات ومكاتب البريد والمراكز المجتمعية والمتاحف والمؤسسات الأخرى المفتوحة أمام الجمهور.

٥ معالجة الاحتياجات الخاصة لكبار السن والموقين والأطفال. ولاسيما الأطفال المهشين والمجموعات المحرومة والضميفة الأخرى، من خلال تدابير تشمل التدابير التعليمية والإدارية والتشريمية الملائمة لكفالة إدماجهم الكامل في مجتمع المطومات.

- √ وضع استراتيجيات لزيادة التوصيلية العالمية بتكلفة معقولة. وهو ما يسهل تحسين النفاذ.
- √ استحداث وتدعيم بنية تحتية للشبكات عريضة النطاق Broadband network ملية تحتية للشبكات عريضة النطاق infrastructure على الأصعدة الوطنية والإقليمية والدولية، بما في ذلك استخدام الأنظمة الفشائية وغيرها من الأنظمة.
- ✓ دعم الدراسات التقنية والتنظيمية والتشغيلية التي يقوم بها الاتحاد الدولي للاتصالات، والتي تقوم بها المنظمات الدانية الأخرى ذات الصلة.
- ✓ القيام من أجل تخفيف التحديات التي تمثلها الأمية، باستحداث تكنولوجيات معقولة التكلفة وسطوم بينية حاسوبية غير نصية، لتيسير نفاذ الناس إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- ✓ التشجيع على استعمال القدرات اللاسلكية غير المستعملة. بما في ذلك القدرات الفضائية، في المبلدان المتقدمة وخصوصًا في المبلدان النامية، لتأمين النفاذ في المناطق الذائية.
- √ تحقيق القوصيلية المثلى بين شبكات العلومات الكبرى، من خلال التشجيع على إنشاء وتنمية

  شبكات مركزية لتكنولوجيا المعلومات والانصالات ونقاط تبادل الإنقرنت على الصعيد الإقليمي،

  لتخفيض تكاليف القوصيل البينى وتوميم النفاذ إلى الشبكات.
  - ▼ تشجيع وتعزيز الاستعمال المشترك للوسائط التقليدية والتكنولوجيات الجديدة.
    - 6: من هم أصحاب الملحة في مجتمع العلومات ؟ وما هي أدوارهم المنتظرة ؟ 20
- أ. الحكومات تؤدي دورًا أساسيًا في وضع وتنفيذ استراتيجيات الكترونية وطنية شاملة ومستدامة تستشرف آفان المستقبل. وينبغي للقطاع الخاص والمجتمع المدني الاضطلاع بدور استشاري هام، بالتحاور مع الحكومات، في وضع الاستراتيجيات الإلكترونية الوطنية.

ترمية تنفعة لوثائق التسه المثلية

<sup>20</sup> خطة العبل (الرثيقة WSIS-03/GENEVA/DOC/5-A) مصدر سابق, ص

#### مكتبات ∰نت

- القطاع الخاص والتزامه بتطوير ونشر تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، سواه فيما يتملق بالبنى التحتية أو المحتوى أو التطبيقات. والقطاع الخاص ليس مجرد طرف فاعل في السوق. ولكنه يضطلع أيضًا بمدور في سياق أوسم للتنمية المستدامة.
- 3. الهجتمع المدني ومشاركته مسألة لا تقل أهيية في إنشاء مجتسع معلوسات منصف. وتنفيذ المبادرات المتصلة بتكنيلوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنبية.
- 4. المؤسسات الدوليية والإقليميية. بما فيها المؤسسات المالية الدولية، دور رئيسي في إدماج استخدام تكنولوجيا الملومات والاتصالات في العملية الإنمائية: وإتاحة الموارد الضرورية لبناء مجتمع المعلومات ولتقييم التقدم المحرز.

## 7- غايات وأهداف ومقاصد قريبة المدى لعام 2005م:

تضينت خطة العمل الصادرة عن القمة العالمية لمجتمع المعلومات مجموعية من الالتزامات المحـدد لهـا عـام 2005م للوفاه بها. وتضمل الآتي:

- صياغة استراتيجيات إلكترونية وطنية في جميع البلدان، تشمل ما يلزم من بناء القدرات البشرية.
   وتأخذ في اعتيارها الطروف الوطنية الختلفة.
- تخجيع كل بلد على إنشاء شراكة واحدة فمالة على الأقل بين القطاعين العبام والخباص أو شراكة
   بين قطاعات متعددة كنبوذج يحتذى به للأعبال المستقبلية.
- ن تضع النظمات الدولية والمؤسسات المالية ذات الصلة استواتيجيات خاصة بها لاستعمال
   تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التنمية المستدامة، بما في ذلك أنماط الإنتاج والاستهلاك
   المتدامة.
- O الشاركة الكاملة والشغطة من جانب الحكومات والقطاع الخاص والمجتمع المدني من البلدان النامية والتقديم ومشاركة النظمات والمحافل الحكومية المشتركة والدولية ليحث موضوع إدارة الإنترنت وتقديم مقترحات لاتخاذ ما يلزم بشأنه. من حيث: صيافة تعريف عملي لإدارة الإنترنت. تعيين قضايا السياسة العامة التي تتصل بإدارة الإنترنت, صيافة فهم مشترك للأدوار والسؤوليات التي تضطلع بها الحكومات والمنظمات الحكومية المشتركة والدولية القائمة وغيرها من المحافل. وكذلك القطاع الخاص والمجتمع المدني من المبلدان النامية والمتقدمة, وأخيرًا إعداد تقرير عن نتائج هذا النشاط لعرضه على المرحلة الثانية من اللهدان النامية والمتقدمة, وأخيرًا إعداد تقرير عن نتائج هذا النشاط لعرضه على المرحلة الثانية من القمة المالمية لمجتمع الملومات في تونس في عام 2005 للنظر فهه واتخاذ ما يلزم مثأنه.

#### مكتبسات 🌣 نت

## $^{21}$ :غايات وأهداف ومقاصد بعيدة المدى لعام $^{2015}$ م

تضمنت خطة العبل الصادرة عن القبة العالمية لمجتمع المعلومات مجموعية من الالتزامات المحدد لهـا عـام 2015م للوفاء بها. وتضمل الآتي :

- أ. توصيل القرى بتكنولوجيا العلومات والاتصالات وإقامة نقاط نفاذ مجتمعية ؛
- توصيل الجامعات والكليات والمدارس الثانوية والابتدائية بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات:
  - توصيل المراكز العلمية والبحثية بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛
- قوصيل الكتبات العامة والراكز الثقافية والشاحف، ومكاتب البريد والأرشيفات بتكنولوجيا الملومات
   «الانصالات.
  - توصيل المراكز الصحية والمنتشفيات بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- . توصيل جميع الإدارات الحكومية المحلية والمركزية بتكنولوجيا المطومات والاتصالات، وإنشاء مواقع على شبكة الويب وعناوين البريد الإنكتروني.
- تكييف جميع الناهج الدراسية للمدارس الابتدائية والثانوية؛ لمواجهة تحديات مجتمع الملومات، مع مراعاة الطروف الوطنية.
  - 8. تأمين نفاذ جميم سكان العالم إلى الخدمات التلفزيونية والإذاعية.
- التشجيع على تطوير المحتوى وتهيئة الظروف الثقنية اللازمة لتيسير وجود واستخدام كل لغات العالم في شيكة الإنترنت.
- تأمين تبتع أكثر من نصف سكان المالم بالنشاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أماكن قريبة.

وننا ملاحظة على الأمداف والغايات السابقة تكمن في أن نسبة 80٪ منها تهتم بتحقيق الاتصال والنفاذ لخدمات المعلومات والاتصالات في مجالات مختلفة, بينما ركزت النسبة القليلة المتبقية على مراجعة المناهج الدراسية وتطوير المحتوى وتنوع لفات نشره.

- 9\_, كيرتان هامتان لمجتمع الملومات:
- 9-1 الفرد الواعي معلوماتيًا نواة مجتمعات العلومات:

هل يمكن للمجتمعات أن تقطور وتصبح مجتمعات معلومات والغرد الذي هو نواة المجتمع لا يزال يعاني من الأمية للملوماتية والقصور الشديد في الوعي والإدراك الملوماتي؟

تراية ناقدة لرثائق القمة المطرة

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> المصدر السابق, ص 2.

#### مكتبسات الأنت

هل يمكن للمعاملات التجارية أن تتطور وتصبح تجارة إلكترونية, والفرد الذي هو الطرف الجوهري والمحرك الرئيس للمعلية التجارية سواء كان تاجراً أو ستهلكاً للمنتج التجاري لا يزال يماني من الأمية المعلوماتية. والقصور الشديد في الوعي والإدراك المعلوماتي؟

نزكد معظم الكتابات على أن تطوير الحكومات الإلكترونية يعد مطلبًا أساسيًا من مطالب نجماح التجارة الإلكترونية. وخصوصًا فيما يتعلق منها بالمناملات بين الشركات والحكومة.

إن مفهوم إدارة شؤون الدولة والمجتمع Governance قد برز للتمبير عن الملاقة المقدة بين جهاز الدولة والحكم من ناحية: والقطاع الخاص من ناحية أخرى. ومؤسسات المجتمع المدنى من ناحية ثالثة.

هل يمكن للمعاملات والخدمات المحكومية أن تتطور وتصبح حكومة إلكترونية. والفرد الذي هو الطرف الجوهري والمحرك الرئيسي للمعاملات الحكومية سواء كان موظفًا حكوميًا أو مواطفًا ُلُو مقيمًا داخل الدولة لا يزال يعانى من الأمية المعلوماتية. والقصور الشديد في الوعي والإدراك المعلوماتي؟

يكمن الاستثمار الحقيقي في برامج الوعي أو المهارات المعلوماتية التي تستهدف المواطن في مراحله العمويـة المختلفة, وهكذا تكون البداية من الطفل!

ونتسال ماذا أعددنا من خطط وبرامج للتوعية الملوماتية لأطفائنا ؟ ما مضمون المناهج الدراسية في المستوبات التعليمية المختلفة في مدارسنا؟ وهل أخذت يعين الاعتبار الوعبي المعلوصاتي؟ حقيقة إن الوعبي المعلوصاتي . Information Literacy is a life skill وتنبينا الدراسة المسحوة الشاملة المسادرة حديثًا عن الفجوة الرقمية عالميًا إلي أن المؤشرات الرقمية لا تكفي وحدها لتقديم صورة حقيقية عن الانتخدار الرقمي أو الوضع والاستعدادات الإلكترونية للدول. وإنما لابد من تقييم ما أسعته الدراسة بالاستعداد الإلكتروني E-readiness assessment لكي يبالاستعداد الدولة للمشاركة في اقتصاد المعلومات أو المجتمع المعلوماتي، وذلك من خلال الإجابة عن المساؤلات الآتية: كيف يستخدم الأفراد التقنية في الحياة اليومية؟ ما تأثير التقنية على الأفراد وعلي المجتمعات ككل في ظل استخدام الأفراد التقنية والحياة اليومية؟ ما تأثير التقنية على الأفراد وعلي المجتمعات ككل في ظل استخدارات تجارية، وتعليمية، وحكومية، واجتماعية، وصحية. 22

لقد استخدم الباحثون والمهتدون بالمعلومات عدة مصطلحات للتعبير عن الأمية المعلوماتية تـذكر منهـا : الـوعي المعلوماتي أو الأساس المعلوماتي أو الثقافة المعلوماتية كمقابـل عربـي للمصـطلح الأجـنبي Information Literacy والذى يمكن ترجمت حرفيًا بمحو الأمهة المعلوماتية.

ولعلني لا أبالغ في التأكيد على ارتباط هذه الصحوة للاهتمام بمحو الأمية الملوماتية بالانتشار والنمو المتزايد. للمعلومات ومصادرها وشيكاتها، لدرجة تشعر المتقيد بخطر رقوعه في مصيدة أو شيال معلوماتية.

<sup>3</sup> Bridges.org.(2001) Spanning the Digital Divide: Understanding and Tackling the Issues. Available at: <a href="http://www.bridges.org/spanning/report.html">http://www.bridges.org/spanning/report.html</a>

#### مكتىسات ونت

وتأكيدا على مظاهر هذه المحوة تلك الدراسة النشورة التي تحمل عنوانا يغيد بـأن الـوعي الملوباتي بعثابـة البطاقـة الذكيـة التعليميـة للقــرن الحــادي والمشــرين | century educationa 23 smartcard

إن الثقافة العلوماتية مطلبا هاما لكل فرد في مجتمع العلوماتية الذي تعيشه الهوم. وهناك من يعتبر الثقافة .
المطوماتية نوع من التعليم الذي يتصف بالاستعرارية والدوام مدى الحياة lifelong learning ، فالثقافة المطوماتية مجموعة من المهارات المرنة التي تتجاوب مع التطووات والتغييرات. وهي ترتبط ارتباطا مباشراً ، بمهارات التفكير الناقد البناء. وقيمة العلومات وأخلاقية استخدام المطومات واستهلاكها. 24

إن محو الأمية المعلوماتية مسئولية مشتركة يتقاممها العديد من الأطراف والمؤسمات. وتأتى موافق المعلومات. وخاصة تلك العملومات. وخاصة تلك العملومات المدرسية يقم العمب، الأكبر في ذلك. والمكتبات المدرسية بقم العمب، الأكبر في ذلك. والمكتبات الجامعية دورها المكمل لدور المكتبات المدرسية. كما أن للمكتبات العاملة أيضا دورها المسادة والمعالمة المناسبة على اختلاف معتوباتها وتنوع اهتماماتها التخصصية – على اختلاف معتوباتها وتنوع اهتماماتها التخصصية – أن تسهم في هذا النشاط بالتعاون مع مرافق العلومات. 25

## 9-2 المحتوى الفكري الإلكتروني العربي بين أصالة الموروث وأصداء التبعية العالمية:

المحتوى هو الأساس في اقتصاد المعرفة. ومع أن التركيز قد انصب حتى الآن على إرساه البنى التحتية الأساسية لمجتمع المعلومات, فقد أيتن الجديع أن المحتوى هو التحدي الحقيقي القادم، وهو أهم مقومات هذا المجتمع بلا منازع <sup>26</sup> كما يشتمل المحتوى على نتاج صفاعتي النشر الورقي والإلكتروني، والإنتاج الإعلامي والنفى، والتطبيقات البرمجية.

هناك نقطة ضعف متأصلة في معظم الجهود والمحاولات التي تستهدف الفجوة الوقعية. وهي التركيز التام علي إتاحة الوصول. أو تيمير الوصول إلي الإنترنت وغيرها من تقنيات المعلومات بصرف النظر عن المحترى أو المضون المتاح لهم نتيجة لهذا الوصول والاستخدام للحاصيات. 27

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> نسمية حسن جبر (1999) تأثير الإنتران في تطيع للمكتبات والمطومات، ورقة بحث شمن أعمال السؤس السفري السفيم للفرع التفوير الدرايي لجمعية المكتبات المنخصصية بمسلط ملطنة عمان من 27 إلى 29 لكتوبر 1999 مسلط: جامعة المططان السابوس، صرر عبر 1877-1888

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> المصدر السابق, ص 168

<sup>25</sup> مشين قلسر(1994) للمطومات والأمية المطوماتية في مجتمعنا المعاصر , مصدر سابق، س290

<sup>20</sup> الأمم المتحدة. المجلس الاقتصادي والاجتماعي. اللجنة الاقتصادية والاجتماعية تغربي أسيا (2003) مبادرة المحتوى العربية

Toglang, Kevin .- Content and the Digital Divide, what do people warn? Available at:

#### مكتبات ♦نت

وهناك تأكيد علي أهمية هذا الثالوث للمحتوى الإلكتروني. ويتكون من: مضمون. ولفة. وأسلوب العرض يتسم بالسهولة والبساطة في تحقيق نتائج إيجابية للمستفيدين. ويتوجب علينا أن نضيف إلى ما سيق العنصر البشري المنتج والمستهلك لكافة أشكال المحتوى الإلكتروني والمستفيد من تطبيقات وخدمات المعلومات والاتصالات.

### ويبين الشكل (1) أهم بنود المحتوى:

الشكل (1) أهم بنود المحتوى 28

چائل ۱- آمدېئود قمصو ي				
شر ورقي	إشاج إعاضي والني	غر خي وغواوس	عقر إلكروم	يرمتوك
	نسيخه الوسيأي	بوروث طبية	وساط منحدة	برمجات الطيقات
بنطاومتاك	ogic Heldy	وأثأث الإعاراع	بثوك الدور	ورمجيت ويشدً الانتصة
يدلق الازات	گار اسخ القولوبود مواد الإنتاج القولوبي	كالوجنك البائجات	مقت بواج اوب	ألثب تسبو
فنثم فكسة	Coles.	Samuel Control	أواعد الجللك	معاومت كأو د
بثلق أنطة الأصل	السرأميث	قته حضيل والسبقة	بمبدر وفوليس وبوائر المعرف الإلكزونية	وبقائد شلعموة
سجر واؤنہی وبوال فعر العارف الاکارمیا	نتاج الإداع الشفالي		,	م <b>كو</b> نث ومالعت خضية

ويسود اعتقاد مثنام أن إنتاج المحتوى الرقمي سيتوي من الاقتصاد الذي تقوده المعرفة. ويضذي في القابل مجتمع المعلومات. ويمثل المحتوى قطاعًا هامًا في اقتصاد المعرفة. ويجب التركيز على صناعة المحتوى الممنوع داخليًا بما في ذلك محطات الإذاعة والمعلمين والصحفيين وصناع الأفلام والأكاديميين. <sup>29</sup>

## 9-2-1 جائزة القمة المالية للمحتوى الإلكتروني والإبداع:

في مارس 2003م صدرت وثيقة تعلن عن تخصيص جائزة عالمية للتميز في المحتوى الإلكتروني بعنوان جائزة المقالم المنطقة المنطقة الفكرة كمل من إدارة المنطقة وشيكة عندكة المنطقة المنطقة وشيكة عندكة عندكة وشيكة عندكة وشيكة عندكة وشيكة المنطقة وشيكة المنطقة وشيكة و

وقد أشارت الوثيقة إلى الأهداف الآتية من الجائزة:

- تأسيس معايير للجبودة في قطاع المحتوى الإلكتروني وتطبيقاته التي تستهدف إضافة قيعة
   للمستفيدين.
- تعزيز تطبيقات الوسائط المتعددة ذات الجودة الوجهة لفضات معيشة من المستفيدين، أو الوجهة
   لأغراض أو استخدامات محددة.

أثر الأسم المنحدة. السجاس الاقتصادي والإجتماعي. اللجنة الاقتصادية والإجتماعية لغربي أسيا(2003) مبادرة المحتسوى العربيسة - Arabic Content Initiative.- E/ESCWA/ICTD/2003/WG.2/22.

<sup>&</sup>lt;sup>95</sup> جلمعة الدول العربية ، الأملة العلمة، مشروع جنول أعسال الاجتماع السليع عشر القريق العربي المتكسف بالتحضيير لقسسة المقامية حول مجتمع المعلومات.(2005) القاهرة 7–10 سايو 2005ي. القتوع القالقي والجيوبة الققائية والتنوع اللغوي والمحتسوى المحلم، ص21

World Summit Award for e-content and creativity/ World Summit Award office, EADiM, ICNM, March 2003.

#### مكتبات 🏿 نت

- توفير آلية للقائمين على إنشاء وإنتاج المحتوى لإثبات تبير وتفوق منتجاتهم وتطبيقاتهم بصرف
   النظر عن عائدات الميمات والتمويق...
  - دعم تطویر المحتوی وخدمات الشبکات المالیة وتحسین مستواها.

وقد ثم تحديد الفئات الثماني الآتية للمحتوى الإلكتروني الذي يمكن النقدم به للجائزة:

- e-Government الحكومة الإلكترونية
  - e-Learning التعلم الإلكتروني
  - e-Culture الثقافة الإلكترونية
  - e-Business الأعمال الإلكترونية
    - e-Health الصحة الإلكترونية
- e-Inclusion الشاركة الاجتماعية (الاحتواه) الإلكترونية
  - e-Science العلوم الإلكترونية
  - e-Entertainment الترفيه الإلكتروني -8

## 9-2-2 جائزة البحرين للمحتوى الالكتروني 31

بعد النجاح الكبير لشاركة (جمعية البحرين للإنترنت) المهزة في جائزة القمة العالمة التي أجريت خلال العام 2003 لاختيار أفضل المنتجات الإنكترونية على مستوى العالم، وبعد الإنجاز المتعيز الذي تمثل في فوز موقع وزارة التجارة البحرينية ضمن أفضل خمسة أعبال في مجال الحكومة الإنكترونية على مستوى العالم. أعلن وزير التجارة بمملكة البحرين الصيد علي صالح الصالح يوم السبت 8 مليو 2004، عن البده في إطلاق (جائزة البحرين للمحتوى الإلكتروني) بالتعاون مع جمعية البحرين للإنترنت، لتكون بذلك أول مسابقة من نوعها في مملكة البحرين تبدق إلى تشجيع الإبداع في إثراء المحتوى الإنكتروني المحلي. ولقد صدر قرار سعادة وزير التجارة وقم (2) اسنة 2004، بإنشاء لبقة مشتركة بين وزارة التجارة وجمعية البحرين للإنترنت لتنظيم هذه المسابقة على مستوى مملكة البحرين تكون حافزًا للإبداع الإنكتروني البحريني. وتمتير المسابقة الأمتداد البحريني لجائزة القمة العالمية ملاحدة سيام ترشيح الممل الفائز من كل تصنيف في المسابقة العالمية للمام 2005، وقد تم تحديد أنواع الأعمال الإلكترونية التي من المكن المشاركة بها في المائية.

- ✓ المواقع الإلكترونية على شبكة الإنترنت.
- لواقع الإلكترونية الخاصة على الإنترنت.
- ✓ برمجیات علی أقراص مدمجة (الوسائط المتعددة)
- ∀ برمجيات منفذة على الأجهزة التي تعمل بلمس الشاشة (Kiosk)

الاجائزة البحرين المحقوى الإلكتروني على الموقع الآتي: http://user1054379.wx17.registeredsite.com/bca/ar/ayard.asp

#### مكتبـــات∰نت

- ٧ برمجيات الهواتف النقالة والساعدات الرقبية.
- ✓ ألعاب فيديو أو ألعاب إلكترونية على مختلف الأنظمة والأجهزة.

وقد التزمت للسابقة بالغثات الثمانية نفسها المشار إليها أثناء الحديث عن جائزة القمة العالية. هذا ويتم تحكيم المنتجات الإلكترونية حسب للعايير العالمية المعتمدة في هذه الصناعة، والمستخدمة في النسخة العالمية

- للجائزة وهي:
- ٧ جودة وشمولية المحتوى من حيث العمق والأصالة.
- ✓ استخدام القيم المضافة من خلال التفاعلية والوسائط المتعددة.
  - ✓ جاذبية التصميم واستخدام المؤثرات الصوتية والبصرية.
    - ✓ الجودة الحرفية (التقنية).
- ✓ الأهبية الاستراتيجية للعمل في تطوير مجتمع المعلوماتية على مستوى العالم.

وتجدر الإشارة إلى أن جائزة البحرين للمحتوى الإلكتروني مفتوحة لكل جهة (شركة أو منظمة أو فرد) تعمل في مجال صناعة المحتوى الإلكتروني، ولها وجود في معلكة البحرين, كما يجب أن يكون العمل منفذا من قبل جهة بحرينية جزءًا أو كلاً موافقًا للتقاليد والمادات والأخلاق المرعية في معلكة البحرين. ويقدم بأي لغة معتمدة في الأمم المتحدة. ويبقى السؤال لماذا لم يشترط في الأعمال المقدمة لنيل الجائزة أن تكون باللغة العربية وبأي لغة أخرى معتمدة في الأمم المتحدة. وهكذا نضمن العمل على رفع مستوى المحتوى الإلكتروني العربي ؟

### 9-3 مبادرة المحتوى العربية:

تمت صياغة مبادرة المحتوى العربية هذه تنفياً التوصيات اجتماع الخبراء حول تعزيز المحتوى الرقمي العربي "
الذي عقد في بيروت من 3 إلى 5 يونيو 2003م. فقد شكل في ختام هذا الاجتماع "منتدى المحتوى العربي" 
الذي ضم الخبراء المشاركين وكلفت إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسكوا بمهام الأمانة الفنية لهذا 
المنتدى. ملما أن همله الأساسي هو تعزيز المحتوى الرقمي على شبكة الإنترنت والوسائط الرقمية الأخرى. كما 
اعتبد أيضًا في اجتماع الخبراء الإطار العام لميادرة طرحت من قبل المدكنور نبيل على عبد العزيز وسميت 
مبادرة المحتوى العربية, تهدف إلى إنشاء صناعة المحتوى في المنطقة العربية ويشكل المحتوى الرقمي العربي 
الم دعائمها. 32

وقد صدرت سيادرة المحتوى العربية عن اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا في 12 ديسمبر 2003م, وقد تألفت من قسمين رئيسيين. تتاول أولهما أهمية صناعة عربية للمحتوى من حيث الوضع الراهن

<sup>&</sup>lt;sup>32</sup> الأم المنحنة. المجلس الاقتصادي والإجتماعي. اللجلة الاقتصادية والإجتماعية لتربي أسيا(2003) مبادرة المحترى العربيسة Arabic Content Initiative- E/ESCWA/ICTD/2003/WG.2/22- ادس

#### مصسات® نت

والدوافع الرئيسية والفرص المتاحة. بينما تناول القسم الثاني البيادرة نفسها من حيث المنطلقات والأهداف والإطار العام والمهام وللخرجات.

كما وردت ضين وثيقة "مبادرة المحترى العربية"، وقد حددت الوثيقة مجموعة من العوامــل الـتي تحــوك دون قيام صناعة عربية مزدهرة للمحتوى، وتشمل الآتي :

- غياب استراتيجية عربية لصناعة المحتوى.
  - ضعور العرض وضعف الطلب.
- ضعف جهود البحوث والتطوير الخاصة بصناعة المحتوى.
  - 4. إنتاج إعلامي وفني ضعيف.
  - نقص حاد في الموارد البشرية اللازمة لصناعة المحتوى.
- ضعف البيئة التمكينية لماهمة القطاع الخاص في صناعة المحتوى.
  - 7. التبعية "المحتواتية".

وتؤكد الوثيقة على مدى أهبية إقامة صناعة عربية للمحتوى ومدى تعدد الجوانب التعلقة بتحقيق هذه المهمة الحيوية التي سيتوقف عليها مصير تنمية المجتمعات العربية معلوماتياً. وتهدف "مبادرة المحتوى العربية" إلى الآتي:

الهدف الأول: تطوير صناعة المحتوى العربية للتمتع بالهزات اللازمة للاستمرار والمنافسة.

الهدف الثاني: تحديد استراتيجية عربية لصناعة المحتوى، ووضع خطة إجرائية تتضعن عدة مشاريع عربية لصناعة المحتوى، ودعم تنفيذها في إطار القمة الماللية لمجتمع المطومات.

وقد حددت المبادرة أربع مهام رئيسية لها على النحو الآتي:

- أ. صيافة استراتيجية عربية لصناعة المحتوى.
- وضع خطة إجرائية لدفع صناعة المحتوى العربية، وتحديد الشاريع الاستراتيجية وترتيب أولديائها.
  - الحصول على مساندة المنظمات الدولية والإقليمية لتمويل تنفيذ الخطة والمشاريع الاستراتيجية.
    - 4. إقلاع بعض المشاريع الاستراتيجية لصناعة المحتوى.

كما تجدر الإشارة إلى أن المكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والعلومات أثناء دورت السادسة عشر التي عقدت بدمشق خلال الفترة 25-26 نوفمبر 2004م قد اتخذ قرارًا بتشكيل مجموعة خبراء من الدول العربية الراغبة, برئاسة جمهورية مصر العربية, لإبراز المحتوى العربي في إطار فعاليات القمة العالمية حول مجتمع المعلومات. حيث يقوم الغربية بتجميع التجارب والمبادرات العربيمة الناجحة في مجالات إنتاج وتطوير المحتوى بالتعاون مع النظمات الدولية والإقليمية ذات العلاقة، مثل المنظمة العربيمة للتربية والثقافة والعلام وبرئامج الأم المتحدة الإنعاشي (اقتدار)، ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا

#### مكتبــات 🛭 نت

رالإسكور) على أن يتم الاستفادة من الورقة السورية بشأن المحتوى العربي في للرحلة الثانية من القمة (تونس-نوفيبر2005م) على أن تقوم مجموعة الخبراء بتقديم مقترحات عملية قبل انمقاد الاجتماع رفيح المستوى في الظمرة في الفترة 8–10 مايو 2005م.

وقد اجتمع خبراه المحتوى بالقاهرة خلال الفترة 9-10 أبريل 2005م بدعوة من الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (اقتدار). واتخذت مجموعة من التوصيات العاجلة وأخرى متوسطة المدى. ومن أبرز التوصيات العاجلة ما يلي:

- متابعة إنشاء دليل للمواقع العربية (باحث) والاستفادة من الأدلة الأخرى الموجودة مشل "مفهوم" و"القرار العربي".
- إنشاء منبر Forum يساعد على تبادل الخيرات خاصة في مجال البرمجيات, مع التركيز على المقتوحة منها، وعلى دفع صناعة المحتوى في الوطن العربي بشكل عام.
- الأخذ بالاعتبار جميع البادرات التي تقوم بها المنظمات الإقليمية والدولية ( يونسكو —الإليكسو- أسكوا
   اقتدار الاتحاد الدولي للاتصالات)
  - 4. وضم دراسة اقتصادية لسوق المحتوى العربي الرقمي في البلاد العربية.
- .5 تطوير نموذج اقتصادي نسوق وصناعة المحتوى, يسمح بتطوير المحتوى العربي على أرضية واقعية. مع تحديد مجالات الخدمة العامة والمجالات الأخرى الريحية. التي يجب إطلاق عسل القطاع الخناص فيها.

#### ونختم هذا الموضوع بطرح الأسئلة الآتية:

- √ ما أهمية إنشاء أكبر شبكة للمياه لنقل مياه غير صالحة للشرب أو ملوثة؟
- √ ما أهمية الهاتف دون وجود معلومات تتسم بفورية نقلها، وتفقد قيعتها وأهميتها مع تقادمها؟
  - √ ما قيمة الحاسب الآلى دون وجود برمجيات مفيدة؟
  - √ ما أهمية الحاسب الآلى دون وجود من يجيد استخدامه؟
    - ◄ ما أهمية الطابعة دون وجود أوراق يطبع عليها؟
  - √ ما أهمية الطابعة دون وجود معلومات نحتاج لطباعتها على الورق؟

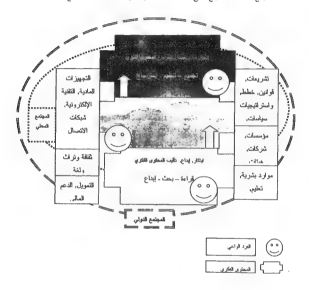
#### 10- البنية التحتية للمعلومات والاتصالات - نمونج مقترح:

لقد توزعت مقومات البنية التحتية للمعلومات والاتصالات في وثائق القمة العالية لمجتمع المعلومات على أكثر من فقرة تحمل عناوين مختلفة, نذكر منها: اللبادئ الأساسية لمجتمع المعلومات, وما تضمئته من بنيـة تحتيـة وبنـاء فدرات ونفاذ للمعلومات، وببئة تمكينية وثقة وأمن وتنوع ثقافي، وأبعاد أخلاقية وتعاون وتوحيد معايير. ونوضح من خلال للمادلة الآلية أبرز مقومات مجتمع للملومات:

مكتبات فنت

مناخ / بيئة مساعدة (محلية/عالية) + ركائز البنية التحتية للمعلومات والاتصالات + محتوى فكري أصيل (إلكتروني) + مواطن واع معلوماتيًا = مجتمع معلومات

يوضم الشكل (2) نمونج مقترم للبنية التحقية للمعلومات والاتصالات الداعمة لمجتمع المعلومات:



شكل (2) البنية التحتية للمعلومات والاتصالات



مقدمة:

تصدّل قضية فهوسة مصادر الصعلومات المتاحة على الإنترنست Cataloging واحدة من أمم القفايا التي طرحت في عالم الكتبات والملومات خلال المقد السابق، واستمرت أصداؤها في هذا العقد أيضًا، وربما كان الدافع وراه انفجار هذه القفية هو ظهـور شبكة الإنترنت في مطلع النصف الأول من التسعينيات، وإن كان يلاحظ أن الإرهاصات الأول لهذه المشكلة تصود لبداية الستينيات مع انتشار العمل على أجهزة الحاسب وبداية الثمانينيات. مع بده استخدام الأقراص المضوئية. لكن الأمور بلغت أوجها مع انطلاق شبكة الإنترنت، مما طرح معه إشكاليات جديدة تماما على مجتمع الكتابات والملومات.

ربعا يمثل العمل الذي نشرته بريسيلا كابلان أحمت عنوان فهرسة مصادر الإنترنت واحدًا من الأعمال الأولى التي نشرت حول هذه القضية ، وقد أرجمت الاهتمام بهذه القضية إلى ورقة العمل التي نشرتها ماربي المحالة الأولى المحالة الإنترنت. وقد أشارت في المقتوح الذي يحمل رقم 4-93 إلى التغييرات الحلوبة والعناصر الإضافية التي يحكن أن تضاف للتسجيلة الببليوجرافية لتتوافق مع مصادر البيانات الإلكترونية مثل الدوريات الإلكترونية والملفات المتافقة على الانترنت. وتعود جذور هذا المقتوح إلى عام 1991 حينما تقدمت (ماربي) بورقة عمل تحمل رقم وقد تمت الإشارة فيه إلى أنه في بداية حقية الثمانينيات تم تطوير رفعا لاستيماب عناصر الوصف المتعلقة وقد تمت الإشارة فيه إلى أنه في بداية حقية الثمانينيات تم تطوير رفعا لاستيماب عناصر الوصف المتعلقة بالملكات الإلكترونية سواه للطفات أو البومجيات التي تقوم بتشغيلها. وأن الأمر تطور بشكل أكثر تعقيدا الآن يحيث يجب التمامل مع تلك لللقات عن بعد خاصة فيما يتعلق بقضية الوصول CCCSS حيث لم تحظ

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Caplan, Priscilla. "Cataloging Internet Resources." The Public- Access Computer Systems Review, no. 2 (1993); 61-66. also available on: http://info.lib.uh.edu/pr/v4/n2/caplan.4n2

ماريي ولحدة من لجان الجمعية الأمريكية للمكتبك مهمتها لقتراح المناصر والحقول التي يمكن ومضحها في فعال Maire المولو وقصصائر الإكترونية وما شفهها، وهي تقوم بالقدم القصمج اللجان الكولجورس المبدئولة عن ذلك، والصل المشار الله هو:

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Murbi . Dictionary of Data Elements for Online Information Resources. (Marbi Discussion Paper No. 49 ).1991.

URL: http://www.ifla.org/documents/libraries/cataloging/marbi49.txt

#### مكتبسات 🕅 نت

القضية إلا بأقل التليل من التعديلات التي تعت في ذلك الحين، ونظرًا لأن النقاض داخل اللجنة كشف عن كثير من المشكلات المتعلقة بهذا المقترح، أعيد الاقتراح عام 1993 بعد كثير من التعديلات عليه. الأمر الأكثر أهمية في هذه الورقة أنها طرحت العديد من المشكلات والقضايا التي احتلت صفحات دوريات المكتبات المتخصصة خلال العقد التالي، للدرجة التي ظهرت معها دورية متخصصة في فهرسة مصادر الإنترنت<sup>3</sup>. ولمل السؤالين الأكثر أهمية في هذه الورقة كانا:

 1- كيف يمكن تطوير فها Marc ليحتوى على المعلومات الضرورية المتعلقة بالوصول إلى مصادر المعلمات الانكترونية؟

2- ماهي القواعد الإضافية التي تتمدى حدود قواعد البيليوجرافي للمصادر الإلكترونية، والتي سوف تحدد طريقة الوصول إلى الملفات؟ وهل هناك قيمة في إضافة طريق الوصول، بحيث يعتمد عليها المستفيد النهائي للوصول لهذه الملفات؟

وهكذا تمت الإشارة وربما للمرة الأولى في تاريخ قواعد الفهرسة إلى أن معرفة المنوان الإلكتروني للوصوك إلى الملفات على الشبكات يعتبر عاملاً حاسمًا ليس فقط في الوصف البيليوجرافي وإنما أيضًا في تقديم الخدمات للمستفددين من هذه الفهارس.

الحقيقة أنه يوجد عمل آخر على الإنترنت يعود بجنوره إلى عام 1993 كتبته جوديث م. براجر <sup>4</sup> Judith M. Brugger تناولت فيه العديد من القضايا المتعلقة بفهرسة ملقات الإنترنت مثل الملافات الذي ترد عبر الهريد الإلكتروني للجماعات الإخبارية Newsgroups وغيرها من أنواع الملافات.

القضايا الم تبطة يفهرسة ملفات الإنترنت:

يمثل عمل كريستين داري Christine Darby <sup>5</sup> والمتخدام فهارس الأولى التي تنشير أيضًا إلى المتحدام فهارس المكتبات المتاحة على الإنترنت، إضافة إلى استخدام مواقع الإنترنت وكيفية الوصول إليها، لكنها لم تتمرض لطرق الفهرسة المستخدمة لفهرسة مللات ومصادر العلومات المتاحة على الإنترنت. كما تعد أيضا أهماك كل من مارى أ.ايجل (<sup>7</sup>. <sup>6</sup>)عامي 1990 و 1991 حيث تعلق الأول بدنيل للمصادر الإلكترونية المتاحة وطرق الوصول إليها وتحرض الشائى لطرق الوصول للفهارس عير الإنترنت، وكذلك عمل ما تن دساون (OCLC الذي يعد من الأعمال الأولى المروع OCLC الذي يعد من الأعمال الأولى

Journal of Internet Cataloging, Haworth Press, Inc. [Quarterly.] URL: http://internetcataloging.com/

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Brugger, Judith M.Cataloging the Internet. [1989?]

URL: http://ublib.buffalo.edu/libraries/units/cts/Internet/brugger.html
Darby, Christine. Traveling on the Internet. 1992

Engle, Mary E., Electronic Paths to Resource Sharing: Widening Opportunities through the Internet, Reference Services Review; v19 nd p7-12,62 Win 1991, 1991

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Engle, Mary; Lynch, Clifford, Directory of Electronic Information Resources: A Feasibility Study. Technical Report No. 4, 1990

#### مكتبسات الأنت

فى اتجاه فهرسة ملقات الإنترنت: وهو يتعرش فى هذا العمل لوصف الوثائق النصية المتاحة على الإنترنت وطبيعتها بناءً على استخدام فما وقاف 2 للفات الحاسب التى تعمل فى بيئة شبكية. تعد هذه الأعمال من الأعمال المكرة التر. بينت أهمية فهوسة ملفات الإنترنت.

كذلك يبدو عمل فينيجان<sup>8</sup> Gregory A Finnegan من الأعمال الأول التى تعرضت تقضية فى غاية الأهمية وهى كيفية وضع مواد لا تملكها المكتبات فى فهارس المكتبات، على الرغم من أن هذه المواد موضوعة فى ملفات يمكن قراءتها عن بعد ويعود هذا العمل لعام 1990.

كذلك كانت من المحاولات الأولى والمبكرة الفهرسة المواقع أو وضع وصف لها محاولة إليزابيث وواقع المكتبات الرقعية فوتElizabeth Foote عام 1995 لوصف كل أشكال ملفات الإنترنت، ومواقع المكتبات الرقعية كمشروع جونتبرج " وبعض مواقع الشبكة المنكبوتية ومواقع الحوار Listserv وغيرها دون الاعتماد على تثنينات معروفة وثابتة في ذلك الحين.

إضافة إلى ذلك هناك أحد الأعمال الذي يتملق بالفهرسة الوصفية للفات البيانات الجغرافية عن بعد،وهو أيضًا من الأعمال الأولى ذات الإضافة لقضية فهرسة ملفات الإنترنت<sup>10</sup>وقد أعد ستيفن فرانك Steven Frank هذا العمل عام 1994 .

#### لاذا فهرسة مصادر العلومات التاحة على الإنترنت؟

لعله واحد من الأسئلة الذي طرحها العديد من الباحثين خلال العقد الماضي، وكان السؤال يدور حول أهمية. فهرسة هذه المصادر، وهل من الأجدى للمكتبات أن تقوم بهذه العملية؟.

لاحظ الكثير من الباحثين هذه المشكلة وأجابوا عليها من خلال أبحاث تمت حول مدى جدوى وقدرة محركات البحث، والشكلة في محركات البحث أنها تحصل على نتائجها من البيانات المدمجة في صفحات الإنترنت والتملقة بالتوصيف البيليوجرافي لهذه الصفحات وهذه المواقع؟ وقد لاحظ كل من بريندا باريس خيبلي Brenda Parris Sibley أوكذك تايلور أراين ج. وياتريك كليمسون <sup>12</sup> وزين عبد الهادي <sup>13</sup> ظهور مواقع غير مرغوبة في النتائج وتكرار واقعات البحث في النتائج التي تستخرج من محركات

Finnegan, Gregory A.. Wiring Information to a College Campus: A Port for Every Pillow. Online; v14 n2 p37-40 Mar 1990. 1990

Foote, Elizabeth. Internet Resources for Community College Practitioners. ERIC Digest. . 1995
\*\*www.gutemberg.org

Frank, Steven. Cataloging Digital Geographic Data in the Information Infrastructure: A Literature and Technology Review. Information Processing and Management; v30 n5 p587-606 Sep-Oct 1994, 1994.

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Sibley , Brenda Parris. Cataloging Internet Resources: Organizing the Web in the Local Library and Beyond. School of Library and Information Studies. University of Alabama at Tuscaloosa. July 7, 1998. http://www.gocoties.com/Solo/Coffeehouse/3321/humanities.html.

This is a consider the construction of the con

زين عبد الهادي محركات البحث على الإنترنث دراسة تجريبية مجلة المكتبات والمطومات العربية. عدد، 2001. من ص

البحث. وغالبًا ما يعود هذا العيب إلى أن القائمين على أصر العيتاتاج Meta Tag داخل فقرات وصائف البيانات Metadata غير متخصصين في استرجاع المعلومات وفهرستها وتكثيفها، وبالتالي تأتى النتائج في كثير من الأحيان غير مطابقة للواقع الفعلى على مواقع الإنترنت.

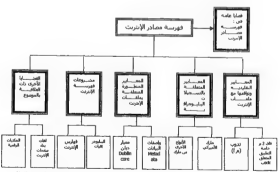
إضافة إلى ماسبق فإن تقرير شركة OCLC التي وضعته أولسن 14 يشير إلى أهمية مواقع الإنترنت فيما يلم :

أن هناك كم كبير من الملومات ذات القيمة متاحة على الإنترنت.

2- أن هذه المصادر تحتاج إلى تنظيمها من أجل تسهيل الوصول إليها.

3- أن استخدام إجراءات الكتبات حاليًا وإنشاء تسجيلات للاسترجاع من خلال وجود فهرس متاح علم الخط الباشر يعد أفضل وسيلة للوصول لهذه المصادر.

وعلى هذا يمكن القول بأن الشعف الكامن فى نتائج محركات البحث ليس سببه ضعف المحركات فى حد ذاتها. بل ضعف البناء المتعلق بالوصف الببليوجرافي فى ملايين المواقع التى أنشئت دون تدخل من أخصائي مكتبات واحد فى وضع البيانات الببليوجرافية المطلوبة فى استرجاع الماومات من هذه المحركات. فهذا تبدو القهرسة هى الحل الأفضل؛ لضمان عدم ضعاع طرق الوصول لهذه المواد، إضافة إلى المديد من المناصر المتعلقة بهذه المسألة على وجه التحديد والتي يكمن حلها الأساسي فى أن يقوم أخصائيو معلومات بالتعامل معها. الاتجاهات الموضوعية للإنتاج الفكري العالى:



شكل (3) الموضوعات الرئيسة المطروحة في موضوع فهرسة ملفات الإنترنت في الإنتاج الفكري العالمي

Oison , Nancy B. Cataloging Internet Resources: A Manual and Practical Guide.

#### مكتىسات**0**نت

بناءً على المسح الذي تم يمكن تحديد الاتجاهات الرئيسية للكتابة في هذه القضية. كما يمكن الإشارة إلى أن الإنتاج الفكري الذي نشر حتى نهاية عام 2003 حول هذه القضية تناول مجموعة من الموضوعات الأساسية كالتالي:

- أ قضايا عامة . تتناول المزايا والعيوب والمشكلات والحلول وراه فهرسة طفات الإنترنت، وكذلك
   القضايا المتعلقة بالأجهزة والبرمجيات.
- المايير التطلقة بفهرسة ملفات الإنترنت: المايير الجديدة ووصائف البيانات (Metadata)
   ومعيار دبان المحوري Dublin core.
- 3- البعايير المتعلقة بفهرسة ملفات الإنترنت: المعايير التقليدية مشل
   قاف (2م) وتدور (م ا).
- 4- العمليات الثنية الأخرى غير الفهرسة، مثل تصنيف الواقع وتكشيفها والتحليل الموضوعي والفهرسة
   اللسوخة.
- 5- علاقة لفات برمجة صفحات الإنترنت مثل XML بتسهيل عملية فهرسة مصادر المعلومات التاحة على شبكة الإنترنت.

د.زيسن









مقدمة:

قواعد البيانات هي القاعدة المستنيرة لكل أمة تسعى إلى الدخول في معترك المجتمع المعلوماتي والمستقبل الرقمي. وبمقتضاها يتم التعريف بالقدرات المعلوماتية لكل دولة ومجتمع، وبدونها تتخلف العديد من الموضوعات عن السير في منهجية تتعامل مع العرفة المتكاملة فتفقد الدولة والمجتمع والقرد الذى ينتمى إليها بجنسيته مصداقية المجتمع الدولي قاطبة. من باب الاتهام بالقصور المعرق. فقواعد البيانات تمثل في الحقيقة معدلاً تنموياً كبيرًا حال الاهتمام بها وتطويرها، فهى فضلا عن كونها تتخذ الطابع الحضاري فإنها تباهم في تثبية المجتمع وسوق العبل وتطوير قاعدة الفهم البشري وتوسيع المدارك في زمن تتسع فيه العرفة. كضرورة حتمية في سوق العمل وعرض المهارات وتداول الإبداع وبناه روح المنافسة

وإزاء تنوع موضوعات قواعد البيانات. فقد نبتت فكرة الاستمانة بالحوسبة والرقعية لكي تكون معينًا على هيكلتها، ومثل هذا الأمر له خطورته، فالقول بقواعد البيانات الآلية يعني أن رؤية التيمة الاستردادية للبيانات في هيئة معلومات محددة

سوف ترتكز على رؤية المبرمج دون الفكر الظلسفي لأمة ما، ومثل هذا الأمر له خطورته على الفلسفة الإنسانية.

وسوف تعرض هنا — على مجالة - لوشوع قواعد البيانات من حيث بحث الشكلة ثم لرؤية مستقبله مع وضع الحلول لها. فعوضع قواعد البيانات من المشكلات التي تؤرق فقه القانون والشرع على السواء، كما أنها معشلة يواجهها القضاء، خاصة بعد بروز الإنترنت وبروز قيمة قواعد البيانات كمنهل فكري وفلسفي في إطار الحرسبة والرقعية.

أ- تأريخ: كان السبب الرئيسي في نشأة قواعد البيانات هو البحث عن طريقة منطقية وعلمية يمكن من خلالها بناء فكرة إمكانية استرداد مطوعات محددة بطريقة سهلة وسريعة، فضلا عن اتصافها بالدقة. كان ذلك نتيجة للنكتل في المعلومات وما أفرزته المكتبة العالمية في هذا الشأن، فقد اتسعت الهوة بين منتجات العلوم والثقافة والتكنولوجيا وبين طريقة استخدامها بل والحصول عليها. ولمن أبسط فروض الأمثلة التي يمكن طرحها هنا هي تلك التي تتملق بالباحث حين دخوله إلى مكتبة عامة لأول

مرة : إذ أنه في البداية يستغرق أيامًا لحين التمرف على مكنون المكتبة وما تحتويه من مؤلفات، ثم أيامًا أخرى لكي يتول البحث قي الموضوع الذي يريد تناوله، ثم في مرحلة ثالثة في البحث في هذه المكتبة ، بحيث يتوامم مع الزمن المراد إعداد البحث المذكور فيه، قي الوقت الذي ينبغي أن يتناسب ذلك مع الأوقات التي يحددها للبحث وما إذا كان يحتاسب ذلك مع يتاق

لذلك اهتم العلماء في البحث عن طريقة يمكن من خلالها التعامل مع الرصيد الثقاقي الإنساني المستمر. ولقد كان التركيز في كيفية الحصول على أفضل وسيئة يتم بها التعامل مع هذا الكم الهائل من الملومات. وقديمًا كان هذا الموضوع محل اهتمام علماه السلمين ونخص منهم بالذكر العلامة الإسلامي أبو الفرج عبدالله ابن النديم الذي وضع القهرست لكى يكون نقطة الارتكاز فيه هو السمي وراه الملومة تحديدًا وليس الكتاب. وفي العصر الماصر وتحديدًا في عام 1945 قُدم أول تصور في الخصوص من قبل الأمريكي Vanever As we may ن مقالته Bush think مستندًا إلى منهج عمل أول سكرتيرة عمل (أمراءه) في الحكومة الأمريكية وهي السيدة Bush ميث أكد Francis Perkins على "أن الأسلوب الهجائي والرقمي في ترتيب الوثائق والمعلومات يُعد الوسيلة المثلى التي يمكن من خلالها الحصول على الملومات" لذلك قدم

تصوره في استحداث طريقة لاسترداد أو استرجاع العلومات، أطلق عليها MEMEX معدًا إياها كفيلة بتخزين البيانات، من كتب وسجلات ثم أنه يمكن استردادها على هيئة معلومات محددة كلما تطلب الأمر ذلك. ولم يلبث أن مضى عقد من الزمن حتى تفتقت الأذهان عن أهمية نظام استرداد البيانات المذكور، وتسارعت خطواته شيئًا فشيئًا حتى وصل بفضل تطور الوسائل الحاسوبية إلى إمكانية تخزين واسترداد الملومات ق أي شكل كانت عليه ولو كانت في هيئة صوت عبر سلسلة التصغير القيلمي والميكروفش....النو أواستخدام الحوسية والرقمية. 2- تعريف قواعد البيانات: نتيجة لمدم وحدة الشكل وبالتالي الهدف أو القرض من إعداد قامدة بيانات، وهو الأمر الذي ترتب عليه ظهور أتوام عدة منها، حتى إن منها ما هو مؤقت ومنها ما هو دائم، فإن ذلك جعل من موضوع تعريف قاعدة البيانات من الأمور الصعبة، إذ لا توجد قاعدة بيانات نموذجية يمكن من خلالها تصور تعريف موحد لهاء وإن كان ذلك لا يغنى عن ضرورة المحاولة في هذا الإطار، وهي دعوة تحرك الساسة ورجال الدول لوضعها كمشكلة في يد علماء التقنية، إلا أنه على الرغم من ذلك فإنه يمكن التول --

أد مواند أورب ججاوي - الأسلوب الطمي في تقرم قراعد الليافات من رحجة نظر المكايين - المولسة البربية المطرمات - المجلد 21 المسدد 1 2000 - المنظمة العربية التربية والطوم والثقافة . من . 22.

المؤرخ بـ 1994/8/4 بشأن استعمال اللغة الفرنسية. وذلك في الملحوباتية" قواعد البيانات هي مجموعة المعطيات المنظمة بقصد استعمالها بواسطة برامج مرتبطة بتطبيقات مميزة ويشكل يُسهَل الحركة المستقلة لهذه المعليات وتلك البرامج".

وفي التشريع القرنسي تُعد عناوين المستفات في

إطار قواعد البيانات مدمولة بذات الحماية المقررة للمستفات المقرية (المادتان 5-112 . -4 . -112 . -4 . -112 . -4 . -112 . -4 . -112 . -4

3 - التعريف التشريعي أو الرسمي: التعريف الرسمي أو التشريعي هو ذلك الذي يستند إلى التشريع في أية درجة من درجاته وبحيث يتخذ شكلاً مقررًا هنا. وترى أن مثل هذا التعريف التشريعي يجب أن يتخذ شكل القاعدة الكملة التي يجوز الاتفاق على مخالفتها، وذلك نتيجة للقصور السائد في فهم فلسفة قواعد البيانات في الكثير من التشريعات <sup>1</sup>.مثل التعريف الرسمي ما هو مقرر ق الفقرة الثانية من المادة (3-112) من قانون اللكية الفكرية القرنسي التي تنص على أن: "ويقصد بقواعد البيانات مجموعة مصنفات، معطيات أو عناصر أخرى مستقلة، معدة في هيئة نظامية أو منهجية، يتم الوصول إليها انفراديًا يوسائل الكترونية أو بأية وسيلة أخرى"2. وكذلك ما قرره المشرع الفرنسي بالمرسوم رقم 240-95 المؤرخ 94/665 المنط المقانون رقم 1995/3/3

حتى الآن - بوجود تعريف رسمي وآخر فقين أو غير رسمى لقواعد البيانات.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> "BASE DE DONNEEES : easemble de donnees organise en vae de son utilisation par des programmes correspondant a des applications distinctes et de maniere a faciliter l'evolution independante des donnees et des programmes ",

Directive 96/9/EC of the European parliament and of the council of 11 march 1996 on the legal protection of databases of no. 177/20 1996 - art. 1/2 : database is "a collection of independent works, data or other materials arranged in a systematic or methodical way and individually accessible by electronic or

Dov Greenbaum! - ARE WE LEGISLATING AWAY OUR SCIENTRIC FUTURE? THE DATABASE DEBATE - Yale University, Department of Genetics dev\_greesbaum@yale.edu. P. 7

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> CPI Fr. Art. L.112-3. Al. 2: "On entend par base de données ou d'autres d'oceuvres, de données ou d'autres éléments indépendants, disposés de manière systématique ou méthodique, et individuellement accessibles par des moyens électroniques ou par tout autre moyen."

التشريعي الخاص (القانون الخاص). ومن أمثلة تعريف قواعد البيانات ما ورد في مشروع النائب **Billy Tauzin** المؤرخ الجمهوري 1999/7/29 والمقدم إلى لجنة التجارة بالكوتجرس الأمريكي. فقد تضمن هذا الشروع DATA BASE تعريفا لقاعدة البيانات بأنها "مصطلح قاعدة البيانات مجموعة كبيرة من الأرقام ومن معلومات منفصلة بنودها، والتي تم الحصول عليها وتنظيمها في مكان منفرد أو بطريقة تسمح بالدخول إليها عن طريق مصدر واحد، من خلال تكتل استثماري مالي أو من مصادر أخرى، لغرض تقديم خدمة الدخول إلى تلك العلومات استخدمي قاعدة البيانات هذه"<sup>3</sup>. وفي التشريع المصري صدر قرار وزير الثقافة رقم 82 لسنة 1993 بشأن إيدام مصنفات الحاسب الآلي (الوقائم المرية العدد 104 في 1993/5/9) وعرف قاعدة البيانات في المادة الثانية منه بأنها: "أي تجميع متميز للبيانات يتوافر فيه عنصر الابتكار أو الترتيب أو أي مجهود شخصي يستحق الحماية وبأى لغة أو رمز ويأي شكل من الأشكال، ويكون مخزنًا بواسطة حاسب ويمكن استرجاعه بواسطته أيضًا". وفي القانون رقم 82 لسنة 2002 بشأن حماية الملكية الفكرية تراوح تعريف المشرع المصري لقواعد البيانات ما بين اعتبارها مصنفًا مشتقًا والمادة 138/ 6) وبين النظر إليها كمصنفات

التشريع الأوروبي مع قواعد البيانات أكثر فاعلية من غيره من حيث أخذه في الاعتبار كل من شعول قواعد البيانات بحقوق المؤلف من ناحية التصنيف والترتيب والتنظيم والقهرسة. وكذلك امتداد هذه الحماية للاستخدام غير الشروع لأجزاء من البيانات المذكورة، والقول بالامتداد يعني أن الحماية تبتد إلى مالك قواعد البيانات لدة خمس عشرة عامًا في الوقت التي يتم تجديد المدة لكي تصبح خمس عشرة عامًا أخرى كلما قام المائك الذكور باستحداث تعديل في قاعدة البيانات المذكورة. كما أو حدث تجديد بإضافة ملاحق إليها وخلافه. ولقد قامت محاولات في التشريع الأمريكي للسير على التمط الأوروبي في ذات المام 1 وإن قام مشروع عام 1996 بتعديل مدة الحماية إلى خمس وعشرين عامًّا: وهو الشروع الذي اعترض عليه العلماء كافة وتم رفضه على إثر ذلك الاعتراض. وفي عام 1998 تم تقديم مشروع آخر تم رفضه أيضًا 2. بالإضافة إلى مشاريم أخرى تم عرضها بعد ذلك. لذلك يمكن القول بالشرّع الأمريكي - متجاوبًا مع النمط المتنوع لقواعد البيانات- لا يستخدم تعريفًا موحدًا لها وإنما يُعرَفها بمدى حاجته إليها في كل حالة على حده. وهو اتجاه تشريعي معترف به في إطار الفكر

<sup>3</sup> Available online in Aug. 2000 at: http://www.techlawjournal.com/cong106/ database/hr1858tel.htm

other means." - Terry M. Sanks - Database protection: national and international attempts to provide legal protection for databases, p. 991 - florida state university law review vol. 25: available online in jan 2001 at: http://www.law.fsn.cdu/journals/fawreview.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> H.R. 3531, 104th Cong. (1996). <sup>2</sup> H.R. 2652, 105th Cong. (1998).

عادية مشمولة بالحماية (المادة 140). على أنه لم ينظر إليها في هذا القانون كوحدة منفصلة يذاتها حين تتاولها بالتعريف. ومعا يلغت الانتباه في قرار وزير الثقافة المشار إليه هو ربطه لقاعدة البيانات بالحاسوب على النحو الذي لا يجعل لقاعدة البيانات وجود يغير الحاسوب، وذلك معا استعر في القانون رقم 82 لسنة 2002. على أن يمكن ملاحظته في إطار تعريف قواعد البيانات بالمعاومات، إذ لكل منهما طابعه المستقل عن الآخر، وإن لزم أي منهما للأخر لحركة عن الأخر، وإن لزم أي منهما للأحدهما عن المناسلة الألهة وبالتالي لا غنى لأحدهما عن الخيا ألها المناسلة الألهة وبالتالي لا غنى لأحدهما عن الخيا ألها المناسلة الإلهة وبالتالي لا غنى لأحدهما عن الخيا ألها المناسلة المناسلة المناسلة الإلهة وبالتالي لا غنى لأحدهما عن الأخرا

4 - تعريف فقه القانون لقواعد البيانات: أما في النقاعدة أو النقاء فإن قواعد البيانات هي "القاعدة أو التواعد التي تؤسس أو تتضمن دلالة البيانات، كالحقائق والإحصاءات والرموز والأنشطة الرقمية - كعمليات التحويل الرقمية (صفر واحد 1 - 0) - دون أن يكون هذاك رابطً بينها سوى حين تحولها بالمالجة الآلية إلى معلومات" 2. أو أنها "مجموعة مهيكلة من التسجيلات النعية أو غير النصية متاحة للقراءة آلهًا عبر خط أو غير النصية متاحة للقراءة آلهًا عبر خط

مياش مرتبط بخادم ملقم ". ومثل التعريف اللقفي الذكور يؤخذ عليه أنه ام يهتم سوى بتعريف قواعد البيانات الآلية: ككل الآبي منها والمادي أو التقليدي. إلا أنه مع ذلك يحسب لكل تعريف يستند إلى تكنولوجيا الملومات في تعريف قواعد البيانات اعترافه بمنطقة الملومة كمنطقة الملومة كمنطقة الملومة كمنطقة الملومة كمنطقة الملومة كمنطقة

ولعل أهم خصيصة - إن لم تكن الوحيدة -- أي قواعد البيانات أنها لا يمكنها بذاتها أن تنشئ المعلومة الراد دمجها فيها 4. لذلك فهي ليست سوى نظام معالجة (مادي - آلي) تخزيني يحتاج إلى الارتباط بنظام معالجة (مادي- آلي) استردادي يتخذ طبيعته أو شكله بحسب أسلوب إنشائه الذي من المكن أن يكون فيلميًا (المكروفيش) أو ورقيًا أو ... رقبيًا، وهذا الأخير هو محض اهتمامنا هناء فيما يتعلق بنظم استرداد الملومأت وأثر تخزينها على الإنترنت. لذلك يمكن أن تكون العلومات المخزنة في قواعد البيانات مالية وتجارية ومصرفية وعلمية وقانونية وطبية .. الخ. وعلى الرغم من الدور البناء الذي تقوم به قواعد البيانات بما تتمتع به من خاصية استرداد العلومة كلما طلب منها ذلك، فإن الأمر لم يحلُ من نواح سلبية استغرقت مضمونها أو تكاد.

د. مصد الرابحي - الأبعاد القائرنية التصعيم قراعد البيانات ومعايتها - المجلة العربية العائرم - مرجع مبين الإشارة إليه - من. 63 أن المرجم المبايق ص. 64

د. صرر أحد جمير – حماية الحريات في مواجهة نظم المعلومات – دار النهضة العربيــة ، القـــاهرة 2000 ص. 40 .
 شرجم السابق ص. 41

الجائد السادس، العدد الرابع (أكتوبر، توقعو، هيسمبو2005)

- مشكلة المحد القانوني في قواعد البيانات بربطها التقسيم السائد لوضوع قواعد البيانات بربطها النقة المقارن بحث مشكلة قواعد البيانات ككل. وإذا كان القضاء المقارن (الأمريكي) قد استقر لمرحلة طويلة من الزمن على أساس أن قواعد البيانات تقع في دائرة حقول المؤلف وبالتالي تتدرج في هذا الإطار فإن المسألة تبدو أنها تخذ أبعادًا أخرى في ظل فلسفة العالم ورؤية جديدة هنا أ. والأسياب الرئيسية المقارع ورؤية جديدة هنا أ. والأسياب الرئيسية المقررة بناء رؤية جديدة هنا أ. والأسياب الرئيسية المقررة بناء رؤية جديدة لقواعد البيانات:

عدم وجود تعريف متكامل لقواعد البيانات صواء على المستوى التشريعي أو الفقهي أو حتى القضائي. ومثل هذا الأمر يفيد أن الحقيقة عدم تطابق التعريف الوارد في قانون حق المؤلف مع تعريف قواعد البيانات.

الاستعداد التخزيفي الرقمي لقواعد
البيانات: قديدًا كانت مسألة النظر إلى
حجم البيانات تحمل ردة فعل نفسه
تجاه طبعها وتوزيمها: ولقد كان تأثير
هذه المسألة حاشما في مسألة العدوان
عليها، فقد كان من الصعوبة بمكان
العدوان على قواعد البيانات الشخمة،
نتيجة لضخامة الإنفاق عليها وكبر حجم
مسئولية إصدارها حيث يتطلب إصدارها

ونشرها القيام بجهود أكاديمية وتثقيقية متمددة. وأما في المرحلة الرقمية فإنه أزاء يناء قاعدة التخزين الرقمي على أساس القدرات التخزينية الهائلة لتكنولوجيا المطومات فقد ترتب على ذلك سهولة القيام يتخزين كميات كبيرة من البيانات في أقراص وتداولها بسرعة كبيرة. ومثل هذا الأمر قدر له أن يكون معينًا للتراصنة على استخدام المديد من الأساليب - على استخدام المديد من الأساليب - المدوان على قواعد البيانات. ولعل هذا المبي من الأسباب التي جعلت فقه قواعد البيانات المعاصر ينادي بضرورة وجود فكر قانوني مستقل لقواعد البيانات -

البيانات صلمة : كان التحول الذي قادته اتفاق الجوانب المجاورة لحقوق الملكية الفكرية (التريس) في عام 1994 هي ممالة التحول بالمعلومات من اعتبارها خدمة إلى عدادها سلمة يجب أن تتخذ لها مكانًا في السوق التجاري المالي. ولقد جمل مثل هذا الأمر الكثور من المؤسسات تهتم بداية بالديد من موضوعات قواعد البيانات الضخعة مثار قواعد البيانات التضريسية

Jennifer Askanazi et al., The Future of Database Protection in US Copyright Law, 2001 DUKE L. & TECH. REV. No. 17, p. 5.

نظر النسية 6319 استة 2001 جنح السلارين
 2003/10/27 - 2003
 الإسكندرية 2003 - 27 / 2003

أنظر في ذلك مؤاتنا – مشكلة قراعد البيانات –
 الطبعة الثانية – دار الفكر الجامعي 2003 .

وقواعد البيانات الشخصية وصولاً إلى دليل الهاتف ذاته الذي أصبح مسألة ذات مصير تجاري بالنسبة للقضاء الأمريكي في قضية شهيرة هي قضية Feist Publications التي سمح فيها القضاء الأمريكي لعدى قواعد البيانات المجادلة في أن أعمالهم ذات قيمة وفقًا لقاعدة الجهد المبذول The Sweat of The hrow وبحيث يكون الجهد المبذول سببًا كافيًا لنشأة الحق في حماية قواعد البيانات وفقًا لقانون الملكية الفكرية. إذ وفقًا لهذه القشية فقد تخلى القشاء الأمريكي عن فكرة الجهد البذول وفقًا لنهجية حق المؤلف لكي يدخل بها إلى منطقة أخرى هي منطقة قواعد البيانات حيث اعتيرت المحكمة العليا أن تنظيم وتصنيف قواعد البيانات هو الذي يجعل البيانات محلاً للحماية بالإضافة إلى تصنيفها وتنظيمها هنا، ولو كانت تلك البيانات من قبل البيانات العامة مثل التشريعات الصادرة عن الدولة.

— وجوب فصل قواعد البيانات عن حق المؤلف: إن هناك قصوراً واضح المعالم في فهم قانون حق المؤلف لموضوع قواعد البيانات، ومن هذا المنطق يجب فصل قواعد المدانات عن قانون حق المؤلف

وجود استحداث تقسيم داخلي لقواعد البيانات: والتقسيم الداخلي لقواعد البيانات يفيد في تطوير قاعدة الحماية، فالعديد من مظاهر قواعد البيانات هى مجرد تجميع لحقائق · Compilations of Facts ووفقًا لقانون حق المؤلف فإن الحقائق غير مشمولة بالحماية، وإنما طرق تصنيفها وتبوبيها وتنظيمها فقط وفي هذا ما يجعل الاهتمام بقواعد البيانات يتقلص فضلاً عن إمكانية قيام القراصئة-وهو ما يحدث فعلاً - بالعدوان على البيانات دون التصنيف. حيث يستقبل القرصان تلك البيانات جاهزة ويقوم بإعادة نسخها وإصدارها في هيئة تنظيمية أخرى ومثل هذا الأمر يجعل منطق العدوان يتخلف لصالح القرصان. والتقسيم الداخلي يهيئ قواعد البياثات لكى يمكن تقبلها كسلعة 2.

وإن كان من اللازم أن تتشارك في إطار قانون الملكية الفكرية ككل. حيث يجب إيرازها في شكل خاص في إطار التشريع المنظم لحقوق الملكية الفكرية وعدم الاكتفاء بعجرد الإشارة إليها في إطار قانون حق المؤلف. وجود استحداث تقسيم داخلي لقواعد

أنشلاً بطاق القضاء الأمريكي على الأمكل غير المشمرلة بالتحاية جارة Hard Data مثل الوثائق الحكومية وغيرها. كما أنه يطلق على البيقات المشمولة بالحماية جارة Soft Data وهي تاك التي يكون المواقع عليها تأثير أو رأي.

Feint Publications v. Rural Telephone Service, 499 U.S. 340 (1991).

·· الاهتمام بقواعد البيانات مسألة حاسمة للعلماء: أثارت مسألة عدم الاعتراف القانوني بالحقائق والأفكار المطلقة العديد من الشكلات لدى العلماء، وذلك إزاء اعتبال القائون للأفكار الطلقة من مسبيات الوجود الإنساني وأم يكن للعلماء من دور فيها سوى الكشف عنها. وذلك مثل نظرية النسبية التى رفش مكتب تسجيل حقوق المؤلف في الولايات التحدة تسجيلها كبراءة لأينشتين، وكذلك العديد من موضوعات الجينوم. ومثل هذا الأمر ينظر إليه العلماء على أنه يوجد قصور في فهم القانون لدور الملم في الكشف عن هذه الحقائق، فمن غير القبول أن يغنى العلماء أعمارهم في اكتشاف الوجود ونواحيه المختلفة التي تهم البشرية، وألا يكون لمكتشفاتهم هذه أية حماية. فمثل هذه السألة من المشكلات الكبرى في هذا الإطار أو أنه تساؤل يحقاج إلى الإجابة عليه بشكل أكثر حسمًا مما هو وارد في قانون الملكية القكرية الماصر. ويمكن القول أخيرًا أن منطقة قواعد البيانات في التشريع والقضاء --- دون الفقه -- تعد منطقة معزولة. فالقرصنة والعدوان على قواعد البيانات مهمة سهلة إزاه العزلة التي

عليها فهم رجال القانون والتشريم لها. 6- رؤية الحماية الستقبلية: يسعى الفقه الأكاديمي في كافة فروع المعرفة في الرحلة

الماصرة إلى توجيه الجهود للكشف عن أمرين يجب أخذهما في الاعتبار، الأول: يتناول مسألة تحديد قواعد البيانات، وبالتالى تعريفها وتحديد خصائصها وصولأ إلى منحها الذاتية في إطار قانون الملكية الفكرية. والثاني: يتناول المقياس الذي يجِب أن يوضع لها من ناحية شعولها بالحماية القانونية، وكذلك طبيعة هذه الحماية وما إذا كان يمكن شعولها بحماية متنوعة من عدمه.

وليمت من مهام هذه الورقة — في المرحلة المعاصرة القيام بدور هذا في تحديد الأمرين السالفين – وإنما مهمتها القيام بالكشف عن هذه المنطقة المظلمة في التشريم العربى قاطية، أي منطقة قواعد البيانات كونها من المناطق التي تحتاج إلى استفاضة في البحث من قبل الشرع والفقه والقضاء العربي في كل بولة....



# أضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (19): مكتبة الشارقة العامة دولة الإمارات العربية المتحدة

#### تاريخ إنشاء مكتبة الشارقة:

يرجع تاريخ إنشاء مكتبة الشارقة إلى عام 1972 حيث كانت تتبع وزارة الإعلام والثقافة. وعند تأسيس دائرة الثقافة والإعلام بالشبارقة عبام 1980 تم نقسل إدارة المكتيسة لتتبسع السدائرة، وكانت قاعة أفريقيا مقرًا لها. وفي عام 1987 تم نقل المكتبة إلى مبنى الركيز الثقاق بالشارقة. وأخيرًا وفي عام 1998 تم نقل المكتبة إلى مقرها الحالى في المدينة الجامعية باسم "مكتبة الشارقة" حيث افتتحها صاحب السمو الشيخ الدكتور سلطان بن محمد القاسمي حاكم الشارقة. يقع مقر المكتبة في منطقة مويلم بالقرب من الدينة الجامعية بالشارقة على مساحة 20 ألف متر مريع. وتتبعها خمسة مكتبات فرعهة وهبي: مكتبة خورفكان العامة، ومكتبة ديا الحصن، ومكتبة كلياء، ومكتبة الحمرية، ومكتبة وادى الحلو: وتشرف إدارة المكتبات على مكتبة الشارقة وهمى إحسدى الإدارات التابعية لسدائرة الثقافية والإعلام بحكومة الشارقة، وأيضًا تشرف على الكتبات الفرعية التابعة لكتبة الشارقة كما تعمل على تفعيل التعاون صع الكتبات الأخبري في الإصارة، والـتى تتبع إداريًّا إدارات ومؤسسات حكومية وأهلية عاملة في إمارة الشارقة إضافة إلى

داخل الدولة وخارجها. وللإدارة سلطة الإشراف أيضًا على كل ما يلى:

- معرض الشارقة الدولي.
- التبادل الثقافي/معارض الكتب الداخلية
   والخارجية.
  - جائزة الشارقة للأنب الكتبي.
- حوثية الكتب والمكتبات والملومات في دولة
   الإمارات إقر.

#### طبيعة الكتبة:

مكتبة عامة تفتح أبوابها لنشات المجتمع كافة وكذلك لختلف الأعمار والجنسيات ولا يشتوط دخولها أو المطالمة الداخلية في جميع قاعاتها أينة قيود أو رسوم مالهة. تستوعب المكتبة في فترة الدوام الواحدة 849 شخصًا. حيث تعمل المكتبة لفترة 12 ساعة (8 صباحًا إلى 8 مساءً) يومهًا سا عما أيام الجمعة والعطلات الرسهية.

#### قامات الكتبة :

تحتري الكتبة على عشرين قاعة تخصصية--قاعتان عامتان – قاعة السمع بصري – قاعة اللغات قاعة اللثات الخاصة – قاعة إنترفت للرجال وأخرى للنساء – قاعة الدوريات.

## أقسام الكتبة:

#### قسم الفهرسة:

يقوم القسم بفهرسة وتصنيف الكتب، الدوريات، المواد السمعية والبصرية، وذلك حسب خطة ديوي التعاون مع الجهات الماثلية من الكتبيات العامية

المشري. تقهرس الكتب حسب التقنين الدولي البياسية 18 الكتب البابيلوجرافي رسدوب 2)، الطبعة 18 الكتب المربية والطبعة 21 الكتب الأجنبية. إضافة إلى المربية والطبعة أما النظام الآلي المستخدم فهو نظام الأفق وشجيلات مارك العالمية يناه قواعد المعلومات للمكتبة. وفي المستغيل القهب سيتم الاشترال في عطيمة الفهرسة المشتركة والخطوط المتوجة المحلية والإلليمية والعالمية للحدمة المتغلبين، والحليمة والعالمية للحدمة المتغلبين، والحليمة والعالمية للحدمة المتغلبين،

#### قسم التزويد:

يقوم التسم بتنظيم اقتناء الإصدارات الحديثة من خـلال الشـراء المحلـي أو التزويد السـنوي سن معرض الشارقة للكتاب، وبعض المارض المحلية والإقليمية والمالية، إضافة إلى تلقي الإهداءات من الجهات أو الأشخاص وتنظيم عملية التبـادل مع الكتبات الأخـى.

#### قسم الإصارة:

وهو القسم الذي سن خلاله تتلاع أوهية ومصادر الكتبة للستفيدين تبعًا لأحكام نظام الإعارة يسمح بالإعبارة الداخلية لجمعيهم للبواد، أسا الإعبارة الداخلية لإيممع فيها بإعارة الواد الثالية: الدوريات، للراجع، أمهات الكتب، الأخالس القواميس، دوائر الممارف، الأدلة، التقاويم، الكتب التي لا يماد طباعتها أو نشرها (الكتب النادرة)، الفسخ الوحيدة، الكتب التي لم يتم الذائرة، المنسائل التهامية والخطوطات ويكتفي بالتصوير منها أو

النسخ عدا الخطوطات يُكتفى بنسخها حتى لا تتلف الفئات السموح لها بالإعارة الخارجية. قسم التجليد:

تجليد الكتب التائفة ويقوم بتجميع وتجليد المجلات الدورية والجرائد اليومية والأسيوعية على شكل مجلدات حفاظًا عليها من الفسياع ولسهولة الرجوع إليها في المستقبل.

#### خدمات الكتبة:

توفر المكتبة خدمة التصويــــــر (أبيض وأسود)
وملونة بأسمار رمزية، مع مراعاة الالتزام بجميع
القوانين وحقوق النشر، والتي لا تسمع بتصوير
كتاب من الغلاف إلى الغلاف. كما تتوفر خدمات
الإنترنت ضمن قاعتين أحدهما للرجال والأخبرى
للنساء مقابل رسوم رمزية، وهي خمسة دراهم لكل
ساعتين وتســـوهب عشــرين شخصـًا في الفــترة
الواحدة ويمكن اسـتخدام الطابعة لطباعـة نتـاثج
البحث من شبكة الملومات.

#### عضوية الكتبة:

من أجل الاستفادة من خدمات الكتبة المختلفة تقدم طلبات استخراج بطاقة الاستمارة إلى إدارة المكتبة الركزية مرفق بها عدد (2) صورة شمسية بالإضافة إلى صورة من جواز السفر.

يدفع كل مستمير مبلغ وقدره عشرة دراهم كرسم لإصدار بطاقة الاستمارة الخاصة به يدفع كل مستمير مبلغ رمزي وقدره ( 150 درهم -- ماشة وخمسون درهماً ) وذلك كفيمة متوسطة للكتب للمحوح بإعارتها، وتدفع لمرة واحدة عند عمل بطاقة الاستمارة، وتسترد في حالة إلغاء بطاقة الاستمارة وعدم فقدان كتب.

#### مكتبسات ونت

في حالة فقد البطاقة الخاصة بالمتعير يستخرج له بدل فاقد. برسم وقدره عشرة دراهم. ويصدر لــه بدل فاقد لمرة واحدة وذلك تيمًا لأحكام نظام

الإعارة الخارجية.

إصدارات ومطبوعات الكتبة:

1- حولية اقرأ:

تصدر سنويا و قد صدر العدد الأول منه ضمن احتضالات النسارقة في عسام 1998 بالعاصسمة الثقافية المربية و هي تدني بالكتب و الكتبات والملومات في دولة الإمارات.

وقد صدر الإعداد النتائية في الأعوام 1999 -2002-2001-2002 وتحوي أبواب عديدة رتقنية الملوسات – البحوث الفائزة . في جبائزة الشارفة لسلأب المكتبي – جبوائز الكتباب – إحمسائيات – ببليوجرائيسا – فنسون) وتعسدر باللغنين العربية و الإنجليزي.

2- الإنتاج الفكري في بولة الإمارات العربية التحدة:

بهليوجرافيا ترصد حركة نشر الكتب في دولة الإمارات أو لأحد أينائه، أو ما كتب عن دولة الإمارات. وقد مدر في عام 1991 وتوالت كل سنتين إلى أربعة إصدارات حتى عام 1997. ومن ثم انتقل إلى الإصدار السنوي ضمن حولية الرأ و صدر خلالها من العدد الخامس و حتى العدد الخامس و حتى العدد السابع في عدد العجلة لعام2000 م.

3- الدليل البيليوجرافي التقام العلال العربي: ببيليوجرافيا ترصد التكتب الوجهة للطفل العربي وقد تجاوز ما تم رصده 12.000 عنوانًا من مختلف الدول العربية و الأجنبية منها و المترجمة إلى العربية. وقد صدر منها المجموعة الأولى عام 1990م التانية و الثالثة عسامي 1995—

#### 4- كشاقات الرافد:

مجلة شهرية ثقافية جامعة – وصدر العدد الأول في عام 1993.

تقصد الراقد إلى إثبارة السؤال القفاقي العربي في المواقع والراهن في محاولة لرفيده بصوت الجدل الحيوي للقضي للقضي الى السوية الثقافية ، والحافز إلى والجداعي التربوي بل والسياسي في رنن أضحت فيه التحديات . الثقافية أقرب إلى الزلزلة منها إلى الأخذ بالتي هي أحسن وتقدم إدارة المكتبات بإعداد كشافات سنوية لمجلة الرافد ضمن سلسلة الكشاف الشرعة المحافات والأدلة المتخصصة التي تصدرها.

#### 5- الفهرس :

يصد باللغنين العربية والإنجلونية ويضم جميع الكتاب، الجديدة المتوفرة في معرض الشارقة الدولي ويشكاب، لمحاولة وضما توثيقاً بالدور المعرف، ويشمل مذا المقهرس قسائهم هجائياً الحست أسما، بلدائهم وكشألًا موضوعاً بالكتاب، مرتبة هجائيا التعليم: عضوان الكتاب، عدد أجزائه، السم المؤلف، دار النشر، المدينة، البلد، سنة الطبع، السعر بالدوه بعد خصم 25٪ من سعوه الأساس.

للاتصال بالكتية ماتف: 6-5585566 --0971 م الكتاب الكتاب الكتية ماتف: 00971 - 5585661 من با 27411 ماتف: 5585566 --0971 من با 27411

## مكمة العندي الأسان المنابح هو الذي يَعَلَقُ فَعَهُ قِبِلِ أَنْ يَعْلَقُ النَّاتِ الْالْمَاتِيَّا ويُعَدِّجُ النَّابِ أَنْ يَعْلَمُ النَّابِ الْمُعَلِّمُ النَّابِ الْمُعَلِّمُ النَّابِ الْمُواهِدِي

## علماء الغرب

جمفيه بن محمود بن مسمود اللقب بغياث الدين. ولد في النصف الثاني سن القرن الثامن البيجرة في مدينة كاشان. ولذلك يعرف بالكاشائي وبالكاشي، انتقل إلى سرقند بدعوة من أولغ بك وفيها ظهر نبوشه في علـوم الحساب والطلك والطبيعة. وفي سعرقند ألـف معظم كتبه، وقد توفي ابن مسعود في أوائل القرن الثابع للهجرة، تــاركاً مجموعة من المؤلفات، أهمها: ركتاب زيج الخاقائي في تكبيل الإيلخائي، ونزهة الحدائق) في علم الفلك، والرسالة المحيطية، في تعيين نسبة محيط النائرة إلى قطوها، ورسالة الجبيب والوتن في المثلثات، ومقتاح) الحساب الذه، استخده فعه الكحب، المشابة والذوة الصف



تهنئة من أسرة مجلة مكتبات . نت إلى الأستاذ العكتور/ محمد فنمني عبد الهادي أستاذ الكتبات والعلومات جهامة القاهرة ، بهنامية حصوله على جائزة الجامعة القلميرية في مجال العلوم الإنسانية اعمام 2004......

تهانينا القلبية



## إيبيس كوم

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

E S. W. S.	ك فى مكتبات؟ نت	استمارة اشترا	
أفراد ا	مؤمسات	:	نوع الاشتراك
		» الأفراد):	الاسم (اشتراك
		ـة:	الوظيف
		يتراك المؤسسات):	اسم الجهة (الا
		ي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	العنوان البريد
***************************************		:	رمز بريدي
		B	المحينة
		:	السدولسسا
		:	ث
		:	ن
		: (	بريد الكتروني
عد اسخة	أر غب/الأشتر اك في		عدد النسخ: -
المتموقميسع			

## استمارة اشتراك في مكتبات أنت

#### عليك أن تماذً استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مص العربية بعبلغ 100 جنيها مصرياً في العام نقدا لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرف باسم شركة "<mark>بييس كود للنشر والتوزيع وخدمات العلومات</mark>"
- الاختراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 220 جنيهاً مصرياً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة يس كوم للنشر والتوزيه وخدمات المعلومات
- الاشتراك للأفراد من <u>الدول العرصة ب</u>مبلغ 35 دولاراً في العام -نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة ميبيس <u>كوم للنشر والتورس</u> خدمات المعلومات
- الانتتراك للمؤسسات من <u>الدول المرمدة</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة <sup>من</sup> بديس كور للنش القوزيع وخدمات المعلومات
- الاشتراك للأفراد من <u>أمريكا وأوروما ي</u>مبلغ 45 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس كوم للنشر والتوزيب</mark>
  - الاختراك للمؤسسات من <u>أمريكا وأورويا ب</u>مبلغ 90 نولاراً في الصام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>يبيس كوم للنش</mark>ر والقوزيع وخدمات العلومات

يمكنك أيضاً القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIS COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيم أن نقول في نهايـــة رسالتنا الفتوحــة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

#### مكنك الحصول على أعداد يورية مكتبات ﴿ نت مجلية.

ترسل كافة الراسلات باسم ر ئيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص. ب 647 الأور مان - الرمز البريدي 12612 - الجيزة - جمهورية مصر العربية

**IPIS#COM** 

مكتبات ﴿ نــت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

, قرالاينام: 2002/12102

Pisocoly

# 2005

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والعلومات من إصدار

# ايبيس. كوم



ww.ipisegypt.com

يحوث





منع إعلانك هنا

ماسات

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

على أيدى مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص

נפנטט

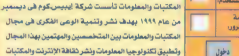


### حول الشركة

		اسم المستخدم،		
		كلمة المرور:		
1				

## دخول







الرقمية.

- ١ البحث في قواعد البيانات الأجنبية -
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٣ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في

- البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- ٥ البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.
- " تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة طي مصر
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها .



أوراق العلند

١ - نظام إنسجنيا الألى للمكتبات

۲ - واحة مكتبات. نت

The street of the street of the street م است معالم الدافتون ، بالشطاع المطومات والقطورات Miller of Markethy

## المجلد الخامس - الصدد الخامس والسياسي - ماييو ويونيه ٢٠٠٤

## مركز معتودات فومى العلوير مصر 874 Ann --

artin dates

إبراهيم أحمد الدوى

و دور المستاداتا في دعم الاسترجاع العظاهيمي لمصادر المعلومات المتاحة على الإنترنت د. عاظف عبيد

و قاشير ما وراء البيانات على الوصول إلى مصادر المعلومات المتاحة علي الشبكة العنكبوتية

### IPIS.

## ايبس . کوم

مستشار التحرير أ. د. فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير

د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

د. رؤوف هالال سكرتير التحرير

عماد عيسي

#### IPIs.

ايبس ـ کوم ص. ب ٦٤٧ الأورمان ١٢٦١٢ - الجيزة

جمهورية مصر العريبة ב/ ב : דייארייאריי ت : ۱۲۶۶۹۸۹

موبایل: ۱۰ ۱۸۱۲۲۵۲ ۱۰ E-mail:

IPIS COM@hotmail.com WWW.ipisegypt.com raouf@ipisegypt.com

# May - June 2004

#### للانو دخلا

أحدث النطبيقات التكفولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

### مكتبات نبتم

#### فائمة المحتويات

### الافستتاحسية: مركز معلومات قومي لتطوير مصر

### دور الميتاداتا في دعم الاسترجاع المفاهيمي لمصادر المعلومات المتاحة على الإنترنت

#### تأثير ما يراء البيانات على الوصول إلى مصادر المعلوميات المتاحة على السنة العكدونية

د - حالد عبد الفتاح \_\_\_\_\_

### أحدث النظم الآلية في المكتبات: نظام انسجنيا الآلي للمكتبات

#### واحمة مكتبات نيت

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ-د- محمد فقحي عيد المهادي وكيل كلية الآداب جامعة الفاهرة واستاذ المكتبات والمطوعات

رئيس التحرير د" زين الدين عهد المهادي مدرس المكتبات والمطوعات كلية الآداب، حامقة حلوان كلية الآداب، حامقة حلوان <u>كلية الآداب، حامقة حلوان</u>

مدیر التحریر د د رؤوف هلائی مدرس الکتبات والملومات کنیة الآداب جامعة شصورة helal raout/(chotmail.com

> سكرتير التحرير عصال عيسمي صبالح مدرس العلومات المساعد جامعة حدوان esalhut flashmatl.com

> > توزيع إيبي**س.كوم** القمرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

#### الافتتاحية

### مركز معلومات قومي لتطوير مصر

ن. رؤوف <mark>مسلال</mark>

١- دراسة واقع الخدمات الحكومية المقدمة.
 واقتراح الأساليب المثلي التي ترضي الجماهير
 منها

 ۲- دراسة جميع المشكلات الجماميرية بختلاف أوجها واهتماماتها الموضوعية واقتراح أنسب الطرق لعلاجها

تقديم الرؤى الستقبلية لتطوير مصر في شنتي
 المجالات

و يعمل علي تحقيق هذه الأهداف مركز المعلومات من خلال الوظائف المنوطة به. والتي يمكن أن تشمل النالي.

١- بناه قواعد البيانات للمشكلات المختلفة في جميع أوجه اهتمامات الجماهير

٢ حصر جبيع الشكلات التي تقابل الجماهير.
 ٣ اقتناء المواد التي يمكن من خلالها التعرف

علي مشكلات الجماهير ٤- تحليل المشكلات المختلفة وتصنيفها في قواعد

البيانات الموضوعية ه- تحديد المسئولين عن علاج الشكلات المختلفه ورفع التقارير إلى اللجنة العليا

 رفع المؤشرات المختلفة عن مختلف اهتمامات الجماهير وأهم العوائق التي تواجها إلى اللجنة العليا.

ومن الضروري أن يدار هذا المركز بنوع جديد من الإدارة أعتقد أننا نقتقده جديما في معظم مصالحنا، وهو الإدارة بالحب. حب الوطن، حب الإنسان لأخيه الإنسان، العمل لوجه الله الكريم، الذي يراد به رضا الله الكريم، وبتالي يعرز ضمير كل شخص يعمل في هذا الركز وللحديث بقية...

ذات صباح وأنما في طريقمي إلى عطمي. وكالمعتاد دائما تراودني كثير من الأفكار عن كيفية توظيف ما تعلمته ـ في تخصصي ـ في التغلب على هموم بلدى بصفة عامة، والمواطن البسيط بصفة حاصة. وكيف يمكن أن نرتقي بهذا البلد الذي يستحق شعبها أن يحيا حياة مستقرة بعد عناء الحروب التي خاضها من أجل الحرية والكرامة، حياة خالية من المسكلات التي دوما تقابله ولا يجد حلا لها. سواء كانت هذه الشكلات تتعلق بالصحة أو التعليم. أو غيرها من المشكلات الـتى يشعر تجاهها المواطن بالضعف وقلة الحيلة. لعدم قدرته على توصيلها إلى الشخص المناسب الذي يستطع حلها. والذي سن خبلال حمل هذه المشكلة يكون قد أسهم بطريقة غير مباشرة أيضا في زحزحة صخرة الروتين والتخلف عن طريق تطور مصر من وجهة نظري أرى أن مصر يمكن أن تتطور إذا أمكن السيطرة على جميع الشكلات التي تقابل مواطئيها وأمكن تحليلها ورفعها إلى ذوي الاختصاص للبت فيها ومتابعة تنفيذها. والسؤال الآن كيف نضع ذلك موضع التنفيد؟ من وجهة نظري أيضا أرى أن تحقيق ذلك يتطلب وجود مركز معلومات قومي يمكن أن نطلق عليه مركز معلومات تطوير مصر يتبع لجنة عليا تابعة مباشرة لرئيس الجمهورية، تشكل هذه اللجنة من الكفاءات العلمية بمصر المروف عنهم النزاهة والشعافية. تحدد لها مجموعة من الأهداف كلها تدور في فلك حل وإزالة المشكلات والعواشق التي تحول دون رفاهية المواطن وتطوير مصر، منها على

سبيل المثال

## دور البيتاداتا في دعم الاسترجاع الفاهيمي لمصادر العلومات المناحه على الانترنت . عامل سيد معروسون متور منته مور منته اللجد للنفاة والبراث معروسون متنه مور منته اللجد للنفاة والبراث atifebaid@hotmail.com

مقدمة

وجهة نظر الباحث فإن الائترنت ليست السنب الأول في خلسق مثسل هسذا الشمعور. وإن كانست ساهمت بشكل فاعل في تعزيزه. إذ أن بداية هذا الشعور يعبود إلى منا قبسل وجنود الإنترنين. وتحديداً في نهاية الثمانينيات وبداية التسعينيات الميلاديسة من القبرن العشبرين، حبين ظهبرت الاسطوانات الضوئية، وأتيحت قواعد الملومات الببليوجراقي منها والنصى على هذه الاسطوانات. وما صاحب ذلك من وجود واجهات بحث تخاطب المستفيد النهائي مباشرة. أما المحبور الثانى الذي يشكل التحدي الأكبر لقطاع المكتبات والمعلومات الناتج من ظهبور الإنترنيت هبو ظهبور اتجاه يحاول تهميش دور المتخصصين في الكتبات والمعلومات، والدعوة بتسليم مهام جمع تنظيم وبث المعرفة إلى مشتغلين في قطاعات أخرى مثـل الهندسية والحاسب الآليي وعلمياء اللغويات وغيرهم. ويـرى "ليـز إدولـز Liz Edols" ن المشتغلين في قطاع المكتبات والمعلومات على وشك الاختفاء من الصورة بكاملها"، في سياق النقلة التوعيسة اللتى أحدثتها الإنترنست وتفسينها في مجتمع العلومات أو المعرفة على وجه أدق. ويرى لویس ماي شان Lois Mai Chan وي

ری جــــين جرينــــير-(JaneGreenberg) أن الإنترنسة فرضمت تحديات كثيرة على الشتغلين في قطاع المكتبات والمعلومات. على اعتبار كونهم جامعين وسنظمين ومزودين لصادر المعلومات (١٠). ويرى الباحث أن مكمسن هسذه التحسديات تتمشيل علسي محسورين رئيسيين: المحور الأول هو محاولة الإنترنت الزج بقطاع المكتبات والمعلومات في منطقة رمادية يختلط فيها المتخصصون سع غيرهم سن عصوم المستفيدين. وذلسك لكسون الإنترنست سسهلة الاستخدام من قبل المستفيد النهائي؛ مما رسب شعوراً بأن الحاجة قد تتضاءل مع هذه السهولة في التعاصل إلى تخصص يبحث جمع وتنظيم واسترجاع المعلومات. كـذلك ظهـر شـعور بأنـه لم تعد هناك حاجة لوسطاء بين منتجى المرفة ومستهلكيها بعد أن تكفلت الإنترنت بنشر كل ما يمكن إنتاجه سن المعرفة مهما كنان نوعها أو شكلها كما قدمت من الناحية الأخرى أماكن بحث تضع هذه المنتجات الفكرية أمام المستفيدين البهائيين بكن سهولة ويسر، دون اشتراط خبرة مسبقة في آليات المحث واستراتيجياته وس

محاولة منه لمقارنة بيئة الإنترنت ببيئة المكتبات بصورتها التقليدية قد حصل لإجراءاتها نوعاً من المعايرة التقليدية قد حصل لإجراءاتها نوعاً من المعايرة المستفرن بها في تنظيم المقدرات الفكرية المكتبة التقليدية. والتي تكفيل كيل من المفهوسيين المغلوسات بالمكتبة التقليدية من شيلان تقديم الموامات بالمكتبة التقليدية من شيلان تقديم المختوى الفكري لهيئة المختبات, يقابل ذلك من الناحية الأخرى أن المكتبات, يقابل ذلك من الناحية الأخرى أن الأسب والتطوير، المارة على الإنترنت لا توزال قيد التجارب والتطوير، الأسلام المنازي يعني أن طبرق توصيف وتنظيم الملومات المقادة على الإنترنت تحتاج إلى وقت المعلومات المقادة تاكمة المعلومات المقادة تاكمة الإنترنت تحتاج إلى وقت المعلومات المعلومات المقادة تاكمة الإنترنت تحتاج إلى وقت السيارة لذلك (\*)

ويرى الباحث أن ظهور الإنترنت في قطاع الكتبات والعلومات كظهور الشادات الحيوية في عالم الطب وليس هذا التشبيه من باب الوليع بهذا الوسيط المنكبوتي، وإنسا لوجود قواسم مشتركة توجب الشبيه بينه وبيين المشادات الحيوية فهرت وانتشار المنهي وأنصاف الأطباء وبين المؤلف وأنصاف الأطباء وبين المؤلف وأنصاف الأطباء وبين المؤلف وأنصاف الأطباء وبين المؤلف وأنصاف الأطباء وبين ذلك فإن محاذير استخدامها، وجدواها، وحقيقة ذلك الحسال في الإنترنت التي شباعت وذاع موقفها من صحة الإنسان لا يعرف عنه كثيرون كمذلك الحسال في الإنترنت التي شباعت وذاع صبتها بين الباحثين عن المعلومات وبين أنصاف

الدور التي تلعبه الإنترنت لا يزال مخيوءاً تحت موجه من الولع بهذا الوسيط الجديد.

وأيا كان موقع الإنترنت قرباً أو بعد من هذه التهويمات، والاتهامات، وحتى المغازات، فلايد أن تتمامل المكتبات وموافق العلوسات موايا محمد وون تهميش، أو تهويل الفائدة المتنظرة منه. وحتى المهنوسات موايا هذا الموسط، وتتحاشى عويه. فلا بد بادئ ذي بده بموسقا مع علي مقيقة موقف هذا الوسيط من عملية مشل هيذا التحديد إلا من خلال مجموصة من عمل هيذا التحديد إلا من خلال مجموصة من الدواسات والبحسوف المتي تركيز على القيمة النوعية للمواتي. كذلك للتأكيد على القيمة المعلوات المكتبات وما يمكن أن تلعبه في تعزيز دور الأنونت كانظام معلومات.

ويسرى الباحيث أن الإنترنت تحصل ذات الأطر الفلسفية التي يعتسد عليها أي نظام استرجاع للعلومات من حيث إن هناك معلومات بغض النظر عن نومها وكميتها وجودتها، يتم نشرها على الإنترنت بغض النظر عن من يقوم بعملية النشر هذه. ثم تجري على هذه المعلومات عن القائمين بهذه العمليات النظمة لها بغض النظر عن القائمين بهذه العمليات، وطرق التنظم المتبعة وكفاءة هذه الطرق. ثم تستخدم المعلوصات المشورة، بعد تنظيمها، من قبل مستغيدين بغض ومعدلات الاستفادة ومدى رضى المستغيدين لهدة المداوات من عده.

الاسترجاع القاهيمي على الإنترنت: يسرى الباحث أن المأتى الموضوعي في عملية البحث عن المعرفة هو حجر الزاوية في عملية البحث هذه. والموضوع هو الثابت الوحيد في عناصر البحث عن المرفة، فمن الأوعية المعرفية من لا عنوان لها، ومنها من لا مؤلف لها، كذلك هناك من الأوعية غير معروفة جهة نشرها، أو حتى تاريخ النشر. لكن لا يمكن لمادة معرفية أن تكون دون موضوع وذلك ببساطة لأن الوضوع هنو مقصد عملينة الشأليف. أو أنه هدف العملية الـتي أنتجـت بموجبها هذه المرفة. حتى الباحث الذي يبحث عن مادة باسم مؤلفها. فهو في الحقيقة يبحث عن موضوع ما بدلالة مؤلفه ♥. أو عنواته، أو من قام علىي نشره. وفي سياق تأكيدهما على المأتي الموضوعي كسلوك أساسي للبحث عنن المعرفية يؤكند شنعبان خليفية ومحمد العايندي علني أن المأثى الموضوعي هنو المحنك الحقيقني لكتبات العصر الحديث، حيث أنه يمثل سبب قصد الرواد للمكتبات بنسبة ٩٠٪ من أسباب ارتياد المكتبات ومراكز المعلومات. كما أن النسبة العالية من الاستخدامات تجنئم تحو البحيث عن مواد تعالم موضوع معين يغشن النظير عنن مؤلقها أو عنو نها أو أي اعتبار آخر"

وفي محاولة للتخلص من ما قد تكتنفه عملية البحث بالكلمات من مشكلات تبؤثر سلبيا على القيمة الإجمالية لعملية البحث عنز المعرف، يتصدر جملة القضايا المتعلقة بوفع كفدة الإنترت

البحث عن المفاهيم لا الكلمات. بمعنى أن عملية البحث هذه لا تلهث وراء كلمات بعينها يحتمل وجودها بعشرات الصور والحروف واللغات. إنبا يعتمد هذا التوجه على البحث عن المعاني أو المقاهيم التى تشتمل عليها الوثيقة بغض النظر عن كيفية تمثيل هذه المفاهيم نصيا أو رمزيا. ظهر توجه البحث عن المقهبوم تنيجية الرواسب الني رسمتها عمليات البحيث عبن الكلب - فإبجاد الكلمات لا يعلى بالصرورة أن صيدا مفاهيميت فيد تم الحصول عليمه وأن يماتي محموك البحمت بنتيجة إيجابية خبلال البعبث عن كلمة أو مجموعة كلمات، فلا يعتى ذلك أن كل ما يبحث عنه المستفيد قند وقع في جعبته. والسبب وراء ذلك هو أن توعا ما من الهدر يقع عند التعبير عن المفاهيم باستخدام الكلمات في مرحلة التكشيف. ونوعنا آخر من الهندر قند يقنع عن استرجاء الكلمات المعيرة عن المقهوم نضم، يسبب عو مس تقنية تتعلق بنظام الاسترجاع، أو حواجر لغويلة. أو عدم ألقة لدى المستقيد النهائي أو عبر دلك س بشطبات النجيت ونعس مساحة عبده يرصب والشعور بالإحياط لدي السبطيد النهائي للحصر في محموم الهدر الواقع بين ما تحقوب اشاده و الونيقة من مقاهيم. ومنا يين منا بم استرحاعم فعلما ويؤدي هذا التوجه، كما ذهب " وليمام : وودز W.A Woods " إلى تحصف بعدث الاحياط، وتقليل حجم لصراء الدي ساحتس يحقا عن الكلمة السحرية الذي بقودهم الى المعرف التي هي مقصدهم من عمليه انبحث ً وينفسم هد التوجه إلى حصن وبيسبن

بوصفها نظاماً معلومانياً، ييرز توجه يعتمد على

اً کا پیشتان کی ایا جائے میں ایک میں ایک میں ایک میں ایک میں اور ان ایک میں ایک میں ایک میں ایک میں ایک میں ای انتہائی ایک کا ایک میں ایک ایک میں ایک ایک میں ایک می

أولاً. الاسترجاع المتمد على القاهيم: قسم كل من "هيلي - ماي هاف Hele-Mai Haav " وزميله تانيل - لوري لوبي Tanel-Lauri Lubi" محركسات البحث من حيث اعتمادها على تقنيات الاسترجاع المفاهيمي إلى صنفين:

- ١) محركات بحث تعتمد تقنيات بحث بدلالة الكلمات.
- ٢) محركات بحث تعتمد تقنيات الاسترجاع المقاهيمي.

وقد خلصا الباحثان في مسح لهما إلى سيطرة النوع الأول على محركات البحث، وأن من جملة ١١٦ محرك بحث، وجد أن ١٣ منهم فقط تعتمد تقنيات الأسترجاع المفاهيمي . كما خلص الباحثان أن هذه السيطرة لتقنيات الاسترجاع غير المفاهيمية هي السبب وراء تدنى معدلات التحقيق والاستدعاء، وما لذلك من أثر مباشر على جبودة استرجاء المعلومات من على الإنترنت .

هذا وتلعب الكائز دوراً رئيسياً في الاسترجاع المفاهيمي. وذلك من خلال اعتماد نظم الاسترجاع الفاهيمية على الكانز بصورة مباشرة في تكوين الهيكل المفاهيمي الذي هو عصب هذه التقنية، أو أنها تعتمد في تكوين هذا الهيكل على تقنيات تعتمد الأخيرة على المكانز في الأصل".

ومن بين عينة البحث السح اليدائي لمحركات البحث المفاهيمية، وجد أن اثنان منها تعتمد على الكانز بصورة مباشرة هسا محرك بحسث http://www.thunderstone.com http://www.thunderstone.com . كما وجد أن خمسة من هذه العينة تعتمد على

تقنية الانتولوجي، كما وجد أن ثلاثبة محركات بحث تعتمد على تقنية الشبكات الدلالية. في حين وجد أن محرك بحث واحد من ضمن هذه العيئة يعتمد على التاكسونميز، ومحبرك آخبر يعتمد على قاعدة معرفية تحتوى على ٥٠٠٠ مصطلح و١٦٠٠٠ علاقة مفاهيمية^.

ثانياً التكشيف الماهيمي: التكشيف الماهيمي هو عمليسة تعسيين للمحتسوى المعسرفي للوثسائق بمصطلحات لا يشترط أن تحقوى الوثيقة محل التكشف عليها. وتلعب الكائز دوراً هاماً في هذا النوع من التكشيف؛ والذي يطلق عليه التكشيف المقيد نسبة لاعتماده على مفردات مقيدة او مضبوطة ً

بقى القول إن التكشيف كان، قبل ظهور الإنترنت، قرين لكلمة الاسترجاع، وبالتالي فإن التكشيف المفاهيمي، يفترض أن يكون قبرين الاسترجاع المفاهيمي. أما الآن، فيرى الباحث أن الأمر قد اختلف كثيراً. فكل تكشيف جيد يتبعه استرجاع جيد. لكن الاسترجاع الجيد، لم يعد بالضرورة أن يكون متكئاً على تكشيف جيد. بمعنى آخر، إذا كان المُستغلون بقطاع الكتبات والملومات يركمزون علسي التكشميف كأسماس للاسترجاع الجيد؛ فسوف يكون التسليم بهذه القرضية، من باب دفن الرؤوس في الرسال، فقد ظهرت تقنيات استرجاع لا تعتمد على إخضاع الوثائق إلى عملية التكشيف. فبيئة النص الكامل، وتقنيات اللغة الطبيعية. والحجم الهائل للوثائق الإلكترونية، الذي يستحيل القول بأن كبل وثيقة الآن على الشبكة لابد أن يتلمسها المكشف بيده .

كل ذلك أدى إلى إفراز توجه وتقنيات، لا ترفض الإسترجاع بصورة قدد تضع عزرت عملهـ الاسترجاع بصورة قدد تضع المكتبيات في حرج ما لم يسترعبوا حجم المسكلة وأبعادها. وقد لا يكون عند أصحاب هذا التوجه نه إلا الاستغناء المطلق عن عمليات التكشيف. إلا أن تقاعس المساهلين في مجال المكتبات والعلومات على تطوير أدواتهم قد يفوت فوصة الاستفادة من خبرات التكشيف التقليدي في رفد الإنترنت بنظريات مدروسة تتكئ عليها أي الإنترنت بنظريات مدروسة تتكئ عليها أي الإنترنت بنظريات مرتقبة تصاول السيطرة على الإنتاج الفكري النشور على هذا الوسيط المنكوري

النظم الموقية والضيط الاستنادي: المقصود بالنظم الموقية هي تلك النظم التي تسخى إلى رفع معدلات الإضادة من الملومات عن طريق تنظيميا تنظيماً يضمن تحويل هذه الملومات إلى معرقة. وقد اقترن اسم الأنظمة المعرقية بالصورة ما هذا المعطومات. بينما ينحسر الوجه التقليمي من هذا المعطومات. بينما ينحسر الوجه التقليمي المكتبة التقليمية. وما يهم الدراسة الحالية في هذا السياق هو صدى اعتماد هذه النظم على أدوات التنظيم الموضوعي للمعرفة. وقد عرض "جيل هودج Gail Hodge أنواع النظم المروية بدلالة أدوات الضيط الاستنادي المقددة عليها هذه النظم كما يلي. ":

 نظم معرفية تعتمد على ملفات استئاد غير موضوعية: وتعتمد هذه النظم على قوائم للسؤلفين والهلدان والمدن وقوائم الأصاكن

- والقسواميس والعساجم والمسسارد المسرودة بتعريفات عن المصطلحات.
- نظم تعتمد على خطط التصنيف والكتل الوضوعية العريضة: وتعتمد هذه النظم على
   قـــواثم رؤوس الوضوعات العامسة، وخطــط التصنيف، وخطــط التكتيس الوصــوعي.
   وخطط التكتيس الوصــوعي.
- نظم تعنمد على قوائم علائفية وتعنمد
   أساسا هذه النظم على الكائز والشيكات الدلالهية وتقنيات الأنتولويجيا في عملية تحديد العلاقة بين المفاهيم الكونة للمحتوى المؤضوعي لهذه الشيكة

الميتاداتا والاسترجاع المفاهيمي إن استخدام بدائل الوثيقة كوسيلة للتعبير عن نفسها فكرة قديمة جديدة قديمة قدم بطاقات الفهرسة سبواء في شقها الوصفي أو فيما يخبص الشبق الموضوعي من بطاقة الفهرسة حيث بتم صياغة موضوعات الوعباء بصبورة لفظيمة مستقاة منن قبوائم رؤوس الوضوعات أو المكائز، أو يصورة رمزية مستقاة من خطط التصنيف. وبعد شيوع الإنترنت كوسيط لنشر المسادر الإلكترونية ، برزت الحاجة إلى مراجعة الممارسات التقليدية المستخدمة في التعبير عن الصادر المعرفية بشكلها غير التقليدي'`. ومن هنا انطلقت فكرة الميتاداتا، التي تعد من وجهمة نظر الباحث، امتداد منطقى وطبيعي لبطاقة الفهرسة التقليدية. جاء ليقوم بوظائف جديدة تتناسب وملامم البيئة الجديدة. كما أن الباحث يمكن أن يطلق على الميتاداتا أنها "فهرسة أثناء

النشر" حيث يتم عمل اليتاداتا للوثيقة عند تخليقها، أو قبل نشرها عموماً.

هــذا وتســاهم اليتاداتــا في تعزيــز مفهــوم الاسترجاع الفـاهيمي مـن خــلال عمليــة الفــيط الاسترجاع الفــاية يترتكز عليــه اليتاداتــا عملها الرئيســة. حيث يمكن أن تتخطى عمليــة الاسترجاع حــاجز اللغــة عن طريــق الميتاداتــا المستندة علمى أدوات مفسيوطة متعددة اللفــات. كذلك يمكن أن تتوفىل عمليــة الاسترجاع داخل المواد غير النمــية عن طريق الميتاداتا الملحقة بهده المواد غير النمــية عن طريق الميتاداتا الملحقة بهده الواد غير النمــية من أصــوات وصــور ورســومات وغيرها.

الفسط الاستنادي في الهناداتا: من جملة خمسة عشر عنصراً في معمار دبدن كور، يحتاج ١٢ عنصراً من هذه العناصر إلى ضبط استنادي عمر المناصر إلى ضبط المناون والوصف، تحتاج بقية المناصر إلى ضبط استنادي حتى حقل التاريخ، محتاج إلى فبط من الناديخ، وإن كانت قليلة. غير أن الضبط الاستنادي للشوهوم بطل سيد الوقت.

موقع الموضوع على خريطة الميتاداتا: يمثل الموضوع حجر الزاوية في بناه الميتاداتا، ولم يمشر الباحث على معيار واحد من معايير الميتاداتا خلت عناصرها من عنصر الموضوع، بغض النظر عن طريقة التمبير عن هذا الموضوع سواء كان يالروز متمثلاً في رقم التصنيف، أو باستخدام الفائلة مضبوطة كانت أو حرة. وقد تقدمت جمعيسة "مقتنيسات المكتبات والخسدمات المكتبات والخسدمات المكتبات والخسدمات المنتبات والخسدمات للكتبات والخسدمات المكتبات والخسدمات المكتبات والخسدمات

Technical Services ) في الاجتماع السنوي لجمعية الكتبات الأمريكية عام 1947. يطلب الجفة التحليل الوضوعي ببحث موقع الموضوع على خريطة البتاداتا. وقامت بدورها لجفة التحليل المؤضوعي ببتشكيل لجنستين الأولى تبحث علاقة المهتاداتا بموضوع لشكة ألم المتحت اللجفة فرعيتين، الأولى تبحث علاقة المهتاداتا بموضوع اللوقية الثانية ببحث علاقة المهتاداتا بموضوع الموضوع الرمزية (التصنيف). هذا، وقد صدرت مسودة لتقرير اللجنتين في عام 1944، المستوي لجمعيمة المكتبات الأمريكيمة بسان والمبيكو".

سن ناحيته. قسام "بيكي سيلبرتسون Becky Culbertson " بتنبيع عنصسر "Becky Culbertson الموضوع في ١٢ معياراً العيناداتا ( EAD, ETD-ML, FGDC, GEM, GILS, IMS, MCF, ONIX, والم يذكر خلو ROADS, TEI, VRA معيار واحد منها على عنصر الوضوع".

موقسع المؤمسوع في معيسار ( دبلسن كور Dublin Core ): يعد هذا المعيار من أشهر معايير الميتادات المتاحمة حالياً، وقد اعتمدتها المنظمة الوطنية الأمريكية للتقييس (NISO) كمواصفة وطنية برقم [244,40]

يشتمل معيار دبلن على ١٥ عنصراً تتكفل في مجملها، أو هكذا يفترض، بالتعبير عن الوثيقة الفعلية. وبالطبح من بين هذه العاصر يوجد عنصر للوضوع؛ حيث يحتل العناصر رقم ٣، ٤، ٥، ٥ من

مجموع عناصر معيار دبان. أما العنصر رقم ٣ فقـد خصص للكلمات الافتتاحية، أو ما يسمى بـالنص الحر، وقد خصص العنصر ,قم ٤ للتعبير عن موضوع الوثيقة من خلال قائمة نص مقيد. وقيد أدرجت قائمة منسدلة تشتمل على يعنض قوائم اللغسة المضبوطة مسن مكسائز أو قسوائم رؤوس موضوعات منها العام ومنها المتخصص. وقد جاءت قائمية رؤوس الموضوعات الخاصية بمكتبية الكونجرس في صدارة القائمة المرشيحة . أميا العنصر رقم ه فقد خصص للتعبير عـن المحتـوي الموضوعي باستخدام رصوز تصنيف مستقاة من خطة تصنيف، وقد تصدر تصنيف ديوي العشري قائمة خطط التصنيف المرشحة. وذكرت "ديانــا هيلمان Diane Hillmann " أن اعتماد معيار ديلن على النص المقيد من شأنه تحسين نتائج البحث، نظراً لما يسببه النص القيد من وحدة وثبات في التعاصل صع المصطلحات الأصر الذي لا تكفله عملية التكشيف باستخدام النص الحر فضلاً عن أن الاعتماد على نص جاهر يقلل من الأخطاء الإملائية إلى حد كبير. ". وقد قام تراجوت کوتش Trugtt Koch ) ہتجمیع عدد من الكائز وخطط التصنيف التاحـة علـي الإنترنت، ويمكن الاستئاس بها في عملية رفد معيسار دبلسن بمصطلحات أو رمسوز تصمنيف معتمدة ١٦٥ ويعرف معيار ( ديلن كور ١٦٥ما Core ) عنصر الموضوع على أنه بمثل للمحتوى الموضوعي للوثيقة سواء برمز تصنيف أو كلمة أو بجموعة كلمات"

طرق التعبير عن الموضوع في الميتادات! يتم التعبير عن موصوع المادة أو الوثيقة أو الكائن

بطريقتين: إصا باستخدام رصوز تصنيف، أو باستخدام ألفاظ، ويتم التعبير عن الموضوع اعتمادا على الألفاظ بالطرق التالية.

(١) التعبير عن المحتوى الوضوعي بالغاظ حرة وتكون من النص أو من أي مكان بشرط أن لا تستند على أداة أو قائصة من قوائم اللغة الفجوطة. وتحمل هذه الطريقة كل ما تحمله مفردات اللغة الطبيعة من عبوب تؤثر سلبيا على عملية الاسترجاع.وق دراسته التجريبية لواقع الميادر الإلكترونية العربية وجد شريف كامل شاهين أن ٢٨ لمصدراً ما نسبته ٢٠٠٥٪ من المينة الكلية للدراسة تستظم كلمات مقتاحية للدلالة على الموضوع. وقد انطوى هذا الاستخدام على الموضوع. وقد انطوى هذا الاستخدام على بمض من المارسات الخاطئة كانت ق على محمداً ما يستر.

"الحالة الأولى: تسجيل بهانات لا تتقق طبيعتها أو نوعيتها مع طبيعت ونوعية البيانات التي يجب أن تدون في هذا العنصر من كلسات دالة أو مقتاحية تعكس موضوع المصدر. ففي الثال التالي تم الإعلان عن أحد أنشطة المؤسسة وتاريخ تأتها بداد عن انوضوء

<meta name="DC.Subject" content="Welcome to the EPA Website; Contacting us; Challenges in Psychiatry; Sharm Elsheikh; Congratulations Dr.Okasha; About Dr.Okasha; Links; WPA Regional Symposium; Egypt; EPA Meetings: 17-19 January 2002; The EPA was فيبدو أن مصم المضدر لم يستلسر عن مضعون أو محتوى الموقع ، ولذلك قام بتسجيل عدد كبير من المسطلحات العبرة عن موضوعات وأنشطة لا وجود لها نهائياً في مصدر العلومات. فعلي الرغم من أن المصدر قد تخصص في التداوي الطبي . إلا أن الكلمات الواردة أمام هذا المنصر قد تضمنت: موسيقي ، وقرصنة ، وبرمجيات مجانية ونظم تشغيل، ولغات برمجة... كما يلي:

<meta name="DC.Subject" content="News: news: New: New: Technology: technology: Headlines: headlines: Nuke: nuke: PHP-Nuke: phpnuke: php-nuke; Geek; geek; Geeks; geeks; Hacker; hacker; Hackers; hackers; Linux; linux: Windows; windows; Software; software; Download: download: Downloads; downloads; Free; FREE; free; Community; community: MP3; mp3; Forum; forum; Forums; forums; Bulletin; bulletin; Board; board; Boards; boards; PHP; php; Survey; survey; Kernel; kernel; Comment; comment: Comments: comments; Portal; portal; ODP; odp; Open; open; Open Source; OpenSource; Opensource: opensource; open source: Free Software: FreeSoftware; Freesoftware; free software; GNU; gnu; GPL; gpl; License; license; Unix; UNIX; \*nix; unix;

founded in 1971 as a division of the Egyptian Medical Society with the Objectives of">

الحالمة الثانية: تسجيل كم هائل من الكلمات دون أية ضوابط سهياً وراء تحقيق أعلي معدلات وصول للمصدر ، وأمثلة ذلك الحالة الآتية .

<meta name="DC.Subject" content="esoteric; lebanon; arab; beirut; east; middle; world; lebanese; art; science; knowledge; self; psych; aura; chakra: color: colour: human: consciousness; evolution; progress; involution; friends; white; society; series; book; publication; future; cosmos; universe; esoterique; esotericism; occult; great; brotherhood; om; aum; astral; exoteric; mesoteric; izoteric; isoteric; ezoteric; ezoterique; OM; myster; life; inner; awareness: meditation: concentration; contemplation; vibration; subtle; body; Majdalani; Majdalany; JBM; Blavatsky; HPB; theosophy; divine; yoga; soul; spirit; metaphysic; practical; subconscious; pyramid; mental; ether; aether; gland; course; lecture; student; master; path; inner"> [ كما توجد حالة أخرى نهجت نفس الطريق السابق، و لكن وللأسف في اتجاه خاطئ تعاماً.

Videoconferencing: IESI: ,۱۹۰۸ورات ۱۹۰۵ فیسسدد,۵۷۵ لاداره business; ۱۰۷۰ کدر سین<۱۶۰۶ الحائبة الرابعية: تسحيا كلمات مقتاحية عربية في الشكل المرومن(بالحروف اللاتينية) <meta name="DC.Subject" content="Min 3athabi; Liyali Naid; Ivghar Sam3i; Min Badi Al-Wagt: Mi7rvin Bil-Khair; La Y6awwil Ghiabak: Tidallal: 7addiziman; Ghurbat Al-Roo7; Katabt lak: Sa3at Al-Far7ah: 6al Al-Saffar: Fi 3voonah; Hilli; Fidwah; Lik 7ag Tiz3al; Ish-Shouf; Min Banat Al-Ree7; Tigheeb; Ya Sa7ibi: Min Shamal: Galbi Yalli; Min Salamah; Dhalamtini: Ma Hagait: Kafanı 3athab; 3azzal Gaseed; Tistahil Al-7ib: Min Balah Allah; Rakb Al-Aghrab">~ (٢) الاعتماد على لغة مضبوطة. يقصد باللغة المضبوطة أو المقيدة هشا كبل عملينة توصبف موضوعي تتكي، على قائمة موضوعية معدة سلفا. سواء كانت خطة تصنيف أو مكانز أو رؤوس أو قوائم رؤوس موضوعات أو خبائط دلالية وتستخدم خطط التصنيف لتوصيف الموضوع في الميتاداتا في حقيل التصنيف. في حين تلعب المكاثر دورا هاما في رفد الميتادات بمصطلحات مضبوطه، غير أن الكاثر لبست هي الرافيد الوحييد، وإن كانيب الاكثير شيوعاء حيث تستخدم في بعض الأحبان قنوائم مصطلحات مضيوطه دون أن نكنون

MySQL; mysql; SQL; sql; Database: DataBase: database: Mandrake; mandrake; Red Hat; RedHat; red hat; Slackware; slackware; SUSE; SuSE; suse; Debian; debian; Gnome; GNOME; gnome; Kde; KDE; kde; Enlightenment; enlightenment; Intercative: interactive: Programming: programming: Extreme; extreme; Game; game; Games; games; Web Site; web site; Weblog; WebLog: weblog: Guru: GURU; guru"> .1 الحالة الثالثة: تسجيل كلمات وأرقام قد تكون رموز ذات دلالة ما للمصمم أو الؤسسة . إلا أنها في سياق الكلمات الدالة عن الموضوع وفي داخل إطار تسجيلة واصفات بيائات الصدر لا معنى لها . ومثال ذلك الحالة التالية: <meta name="DC.Subject" ; content="١٥٧١; مائيسية r الله المراجعة المسلومية للمراجعة المراجعة الم و٥٧٥ ليرمجية ١٥٧٥ وليندسية ١٦٠٤ ولحصيول ١٥٨٣ ؛ كتوراد ١٥٧٥ ؛ لتصوير ١٥٧٥ ؛ لتدريس رُه/١٥٧ لتربيسة ه/١٩٥ ؛ لالكترونيسة ١٦٠٣ وتسالوج ۱۹۰۸ مشاهدة Partners; Live; ۱۹۰۷ نا ١٥٧٥ لهندسية ٥٧٥٠ للغات ١٥٧٨ عليم o:p: \_\_width=rin; inii: أ١٦٠٨ أجوبية ١٥٧٥ ؛ لحاسب ١٦٠٨ تقيد، ەلكترونى interactive; ١٦٠٤; الكترونى ١٥٧٥ لتعليبية: American لاستث Certificate: Courses:

مكثرى وقد اعتمدت الميتاداتا الخاصة ببوابة التوصية الخامسة في تقرير لجنة التحليل The Gateway to المواد التربوية ( الموضوعي بجمعية المكتبات الأمريكية لتؤكد Educational Materials على بناء وتطوير المكائز لرفيد الميتادات "GEM") في عملية التوصيف الموضوعي بنصوص مقيدة. كما حدد التقرير ذاته على مجموعية مصطلحات تحيت ١٢ فئية الصادر التي يمكن الاستثناس بها ق موضوعية عريضة". وإذا كانـت وظـائف استخدام المكاثر في الميتاداتا كما يلي: إما البتاداتا أربعة كما ذكرها القائمون على الاعتماد على أداة موجودة بالفعل؛ أو إجراء معيار "دبان كور Dublin Core ". فإن تعديل على أداة موجبودة بالفعيل؛ أو بناء ثالث وظيفة للميتاداتا من وجهة نظرهم هيي أداة جديدة؛ كما أوصت اللجنية بإمكانية الحصول على معدلات تحقيق أعلى من تلك الاستعانة بأكثر من مصدر للنصوص القيدة، المستخدمة لتقنيسة تكشيف النص الحسرء بشرط وجود آلية تضمن الاستفادة من هذه والسبب وراء ذلك يكمن بالطبع في اعتماد التعددية دون تشبويه لأى من المصادر". البتاداتا على مفردات مضبوطة '. هذا، وقد ولعبل الدور الذي يمكن أن يلعبه النص أقيمت في مدرسة علوم المعلومات بجامعة المقيد في الميتاداتا هو الذي رشحه ليكون أحد بيتسبرج في ٢٦ يوليو عام ١٩٩٧ ورشة عمل ثلاثة أسئلة طرحتها "جيسيكا سلستند حول علاقة المكانز بالميتاداتا. وقد جاء ضمن وزميلتها سوزان فيلدمان Jessica أهداف هذه الورشة رصد لعلاقة البتاداتيا and Susan Milstead Feldman " في سياق مستقبل اليتاداتا، بالمكائز بوصف الأخيرة أداة من أدوات ضبط المحتوى للميتاداتا. وقد قدمت في هده حيث سألتا عن مدى وجبود أدوات لغة الورشة سبعة عروض ركزت في مجملها على مقيدة كافية لتستوعب المحتوى الموضوعي مظان الاستفادة من المكانز في تفعيل دور الذي يفترض أن تغطيه معايير الميتاداتا" الميتاداتا " وقد وجد "بيكى سيلبرتسون ( ٣) المزاوجة في استخدام اللغة الطبيعية واللغة Becky Culbertson " في دراسته ان المضبوطة في التعبير عن موضوعات الوثيقة ثلاثة معايير فقط للميتادات ( CIMI, خلسص "بيكسى سيلبرتسبون Becky FGDC, VRA) يحتوي عنصر Culbertson " إلى أن معظم معسايير الموضوع فيها على نص حر غير مقيد، كيا الميتاداتا تتبثى مبدأ المزاوجة بين النص الحر وجد أن معيار رابع (IMS) لا يوجد بـه والمقيد". وقد جاءت أول توصية لتقرير لجنة مكان للتعبير عن الموضوع بنص مقيد. ولا التحليسل الموضيوعي بجمعيسة الكتبات تنصح باستخدام النص المقيد للتعبير عن

الأمريكية بضرورة المزاوجة بين النص الحس

موضوع الوثيقة الأصلية". وقد جاءت

والنص المتيد في عنصر الموضوع، كما نوهت إلى أن، وسرغم صن السند القلسفي اللذي يستند عليه المنص المتيد. إلا أنه سن الصوري أن يكون هناك نصا حراً حيث أن هذه الزاوجة تمناز بموع من العملية في بيئة الإنجرة. واستشهد التقوير بعمارسة كل من عكتبة الكونجرس، والكتبة القومية الطبية وموكز المسائر التربوية (إربيك ERIC) حيث تستخدم هذه المكتبات كل من النص الحسر والسنمن المقيسد في تستجيارتهم البليوجرافية، كما رأت اللجنة أن في مثل البليوجرافية، كما رأت اللجنة أن في مثل المتيادة في تحقيق مستوى التخصيص

دور المتادات في تخطي الحواجز اللفوية باستخدام أدوات الفسيط الاستنادي الموضوعي متعددة اللغات في حقل الموضوع في الميتادات. يمكن من خلال ذلك تخطي الحواجز اللغوية لموجودة بميز الوثائق والأوعية متعددة اللغات والثقافات. ولمل تجرية الاتحاد الأوربي في عصل بوايسة موضوعية قائمة على أدوات استناد

دور الميتاداتا في استرجاع المواد غير النصية يشبه الباحث المواد ضير النصية بفشة ذوي الاحتياجات الخاصة في المجتمع، لأنه إذا كان النص يملك حرية التعبير عن نفسه بحكم كونه نصاً، تماما كما يملك الأسوياء التعبير عن

أنفسهم ؛ إلا أن الواد غير النصبة لا تملك هذه المهارة. بحكم نوعها غير النصبي. تداسا كالشخص المال الذي يحتاج لمن يفوضه في التعبير عن نفسه باي صورة كانت أو على أي سمتوى. وقد ورثت هذه الإعاقة عند البواد غير النصية ما يسمى بالفجوة الدلالية والتي يمكن تتريفها يكيمة ما يتم هنره من دلالات عمرفية توي إلى عدم تطابق بين ما تحتويه المارة فعلا عمر نطابق بين ما تحتويه المارة فعلا للالات

غير أن وجود فجوة دلالية عند المواد غير النصية ليس بالأمر الذي انفردت به هنذه المواد، وليس معنى ذلك أن المواد النصية لا يوجد بها هذه الفجوة. فهذا غير صحيح، فالفجوة الدلالية موجودة في النوعين، لكن وجودها نسبيا ، حيث تبلغ هذه الفجوة أقصى اتساع لها في المواد غيبر النصية؛ بينما تضيق عن ذلك في المواد النصية بحكم طبيعتها النصيةإذا كان البنص، بكل مقوماته وسلطته غلى محركنات البحث الصعمة أصلا لأجله. إذا كان رغم ذلك كله بحاجة إلى الميتاداتا كما اتضح في سطور سابقة. فما بال الوسائط المتعددة. وإذا كانت تعد الميتاداتا عامل مساعد في استرجاع المواد النصية. من شبأنه رفع كفاءة البحث في هذه النصوص؛ فإن الباحث يرى أن استخدام الميتاداتا في استرجاع الوسائط المتعددة يعد عاملا أساسيا لاسترجاع هنذه النواد. ويلحنق بالمواد غير النصية بطاقة الميتاداتا. والتى يفترض

فيها أن تعبر عن محتوى هذه المواد غير النصية. وتتوجه محركات البحث إلى هذه الميتادات اللبحث عنها، وإظهار هذه المواد للباحث النهائي، إذا تطابقت حاجاته مع الوجود داخل هذه البطاقات. ومعنى ذلك أن كفاءة استرجاع المواد غير النصية مرهونة بعدى نجاح بدائلها في التعبير عنها وبرى رالف إن هذه البطاقات تحتوى عادة على المسؤول فكريا عن المادة. وملخصها وبعض الكلسات المتاحية المنتقاة من قوائم اللغة المضبوطة وتحرص بعض صيغ الميتاداتا على إعطاء نصيب للمواد غير النصية ضمن عناصرها، ففي معيار \* للمواد غير النصية ضمن عناصرها، ففي معيار \* VRA core اشترا عليها هذا الميار. تم تخصيص ٩ عناصر عاصر العناصر المترا عليها هذا الميار. تم تخصيص ٩ عناصر

تحسديات الفسيط الاستنادي للموضوع في الميتاداتا: على الرغم من أهمية الميتاداتا في دهم عملية الاسترجاع عموساً والاسترجاع المفاهيمي خصوصاً. إلا أن هناك ثمة تحديات تواجهم الميتاداتا في هذا الصدد يعكن تلخيمها في:

منها لوصف المواد الرئية".

- بناء أدوات الاستناد الموضوعي مكلف
   ومرهق، خصوصاً أن بيئة الإنترنت تتطلب
   أعداد غير قليلة من هذه الأدوات.
- غياب البديل الآلي الذي يمكن توصيف الدة موضوعياً نيابة عن الإنسان يفوت فرصة الاستخدام العطبي للميتاداتا في كل صفحة على الإنترنت

بقى القُول بأن قطاع الكتبات بعد المالك الحقيقي للميتاداتا، غير أن ثمة تفاعس في شبئي دور حقيقي تتفعيل الميتاداتا في بيشة الإنترنت ينذر بسحب تقويض تنظيم المرفة من أيدي المكتبين، ليتسلم الرابة أناس قد يكونوا أكثر وجديته.

Greenberg, Jane. A comparison of web resource access experiments: Planning for the new millennium. In: Bicentennial Conference on Bibliographic Control for the New Millennium Confronting the Challenges of Networked Resources and the Web/sponsored by Library of Congress. Cataloging Directorate. — Washington: Library of Congress, 15—17/11/2004. Available at:

np. leweb.loc sos caldar bibcontrol conf

<sup>· -</sup> Edols , Liz. Taxonomies: beyond thesauri and classification?

<sup>-</sup> Chan, Lois Mai Exploiting LCSH, LCC and DDC to retrieve networked resources: issues and challenge. In: Bicentennial Conference on Bibliographic Control for the New Millennium. Confronting the Challenges of Networked Resources and the Web'sponsored by Library of Congress. Cataloging Directorate. — Washington: Library of Congress, 15 — 17/11/2000. Available at 1

ii. To wen to cape caped necentral contract of the attraction.

ت تعد عداه بر حبيد دانية رؤوس الوصاف العرب حبيثة المربة المكافئة الكرام حبيثة العربة حبيثة الأكافئية الأكافئية الأكافئية المكافئة المك

<sup>, -</sup> Woods, Wilham A. Conceptual Indexing: A Better Way to Organize Knowledge

Vocabulary Available at: http://www.geminfo.org/Workbench/Meta data/Vocab\_Subject.html (visited in 31/10/2003)

- User Guidelines for Dublin Core Creation (1997). Available at
- 19 S. A. S. A. GOLLAN, PROSECULAR DE LA SECONDE ESPECIAL DESCRIPTION DE LA SECONDE ESPECIAL DESPECIAL DE LA SECONDE ESPECIAL DE LA SECOND
- . Works up on Thesa in and Metanara
- No pro Available it
- PRP alexandrouside ueshiedu. Ihill busch summary.htm (visited
- .. Culterly Becky Comparison of Subject Frealment of
- Sexe at Mendata Standard

" - ALCTS CCS SAC Subcommittee on Metadata and Subject Analysis: Final Report ALA 2001 Annual Conference – San Francisco, CA Available at. http://www.govst.cdu/users/gddcasey/sac/ msafinalreport.html visited in 2/11/2003)

- +3 Milstead, Jessica and Feldman, Susan Metadata, Cataloging by Any Other Name ONLINE (January 1999)
- Culbertson, Becky Comparison of Subject Treatment of Several Metadata Standard
- - ALCTS CCS SAC Subcommittee on Metadata and Subject Analysis: Final Report ALA 2001 Annual Conference -San Francisco, CA Available at http://www.govst.edu.users.gddcascy-sac msatinalreport html visited in 2 11 2003)
- ty Worring, M. ...[ etal]. Interactive indexing and retrieval of multimedia content. Available art https://doi.org/10.1009/10.
- -lbid
- 79 Standards for Multimedia Metadata: Art & Architecture

- 7 Haav, Hele-Mai & Lubi, Tanel-Lauri.
  A Survey of Concept-based Information
  Retrieval Tools on the Web
- Haav, Hele-Mai & Lubi, Tanel-Lauri.
   A Survey of Concept-based Information Retrieval Tools on the Web
- A Haav, Hele-Mai & Lubt, Tanel-Lauri A Survey of Concept-based Information Retrieval Tools on the Web
- ... Hodge, Gail .Systems of Knowledge Organization for Digital Libraries: Beyond Traditional Authority Files.
- A Chapman, Ann, Day, Michael and Hiom, Debra Metadata: Catalogung practice and Internet subject-based information gateways
- NT ALCTS CCS SAC Subcommittee on Metadata and Subject Analysis: Final ReportALA 2001 Annual Conference San Francisco, CA Available at: http://www.govst.edu/users.gddcasey/sac msafinalreport.html visited in 2/11/2003)
- , Culbertson, Becky. Comparison of Subject Treatment of Several Metadata Standard

" \_ شريف كامل شاهير" واصمات البيانات (Metadata) مصدرا التسجيلات الفهرسة القياسية لمصادر المعومات الإلكتروبية الشبكية العربية" درسة مسكشافية

- Available at http://dublincore.org/documents/usageguide/#has/optinciples
- ovisited in 2/13/2003

   - Noch, Transort Controlled vocabularies, thesauri and
- classification systems available in the W.W. DC Subject. Available at http://www.lob/la/se/metadata/subject-fielp-btm/l
- xx Dublin Core Metadata Urone it Se., Version 1.1. Reference.
- http://dublincore.org/documents/1999/07/02/dces/.i/i sited/ii 2/11/2005)
  - ۱۸ کے شریف کامار شاہیں امراحہ سامی ادر ۲۵

# تأثير ما وراء البيانات على الوصول الى مصادر العلومات الثاحة على الشبكة العنكبونية حد عدالتاه لحد كلية الأداب - جامة الشا

#### موضوع الدراسة:

إلى أى مدى يؤثر استخدام ما وراء البيانات على الوصول إلى مصادر الوبيب وذلك من خلال الإجابة على ثلاث تساؤلات رئيسية:

- ما هي أنواع ما وراء البيانات المستخدمة في وصف مصادر الويب؟
- إلى أى مدى يؤثر استخدام ما وراه البيانات في صفحات الويب حيث يؤدى إلى تكشيفها من خلال أكثر من محرك بحد؟
- هل يؤثر استخدام ما وراه البيانات على ترتيب صفحات الويب المسترجمة من خـلال محركـات البحـث
   العالمية؟

#### لاذا ما وراء البيانات؟

لأنها أحد الأدوات الأسامية لوصف مصادر الويب حيث يرى البعض أنها أحد الحلول الأساسية للهرسة وتكثيف مصادر الويب. كما أن العديد من المحركات العالمية تعان أنها تعطى أولوية للصفحات الشى تتضمن ما وراه البيانات عند تكثيف صفحات الويب

#### الدراسات السابقة:

- توجد العديد من الدراسات التي تناولت موضوع ما وراء البيانات. وقد ركزت هذه الدراسات بصفة عامة.
   على:
- تحليل معدلات استخدامها في وصف صفحات الوبب بشال (Carven, ۲۰۰۰) جمع عينـة عشوائية مكونة من ۲۲۸ صفحة لاختبار استخدام بيتا تاج
- أنواع ما وراه البيانات المستخدمة في وصف الصفحات وأنبواع الحقول المستخدمة في عملية الوصف. مثال: قامت جماعة الاهتمام بدبان المحوري بإعداد استييان وإرساله إلى ٢٩ مكتبة في ٩ دول مختلفة للسؤال عن مدى استخدام معيار دبان المحوري في وصف المسادر الإلكترونية في تلك الكتبات وعدد وأسماء الحقول التي يغلب استخدامها
- إلى أي مدى تؤثر ما وراه البيانات على الترتيب في محركات البحث شأل: (۲۰۱۱) (Henshaw,۲۰۰۱) في سبع أختبرت مدى تأثير البتا تساج على استرجاعية مقالات من مجلة First Monday في سبع محركات بحث عالمية ومدى تأثير إضافة الميتا- تاج على ترتيب الصفحات.

- سهولة وإمكانية الاستخدام. مثال:قام (Swetland et al., ۲۰۰۰ بدراسة تدرة طلبة من الصف الرابع والخامس على وصف صفحات الويب التي قاموا بإعدادها لأنفسهم باستخدام معيار دبلن المحوري.

منهج الدراسة:

- المنهج الوصفى التحليلي
  - المنهج التجريبي

الخطوات:

(GLIS, DC, TEI, RDF, CIMI) اختيار الاستفسارات.

(AltaVista, HotBot, Infoseek) اختيار المحركات. ٢

٣.البحث والاسترجاع

٤.التحليل والتجريب

التحليل والتجريب:

- وتم تقسيم عملية التحليل والتجريب إلى مرحلتين أساسيتين:

- الرحلة الأولى: التحليل

وتم في هذه الرحلة تحليل نتائج الاسترجاع للتعرف على معدلات استخدام ما وراه البيانات وأنواع الحقول المستخدمة في وصف صفحات الويب، هذا إلى جانب تكثيف تلك الصفحات من جانب أكثر من محرك بحث

- الرحلة الثانية التجريب

- فصل الصفحات التي لا تحتوى على ما وراه البيانات

- إعداد نسختين من كل صفحة تتضمن ما وراء البيانات

( أربعة حقول أساسية).

- تحويل وتسجيل اللقات FTP and SE Registration

- إعادة عملية البحث والاسترجاع.

- مقارئة الترتيب الفهائي للنسخ المختلفة

نتائج الدراسة:

- التداخل والتكرار

مكتبات نت

Query Num.	Non Overl	Overlap	Total
	**	٣	٣.
	-1	7,	٣.
	¥ <u>1</u>	7	٠.
	1.4	۸	τ.
	74	Υ	1-
	Mean	7	10.

Figure (1)Overlapped verses non Overlapped Pages

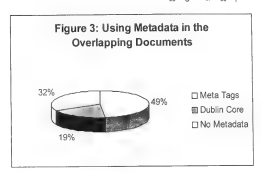


اوضحت الدراسة أن علاقة الارتساط (٣٠..Correlation) بين ترتيب الصفحات الكررة في المحركات الثلاثة هي علاقة ضعيفة منا يعني أن محركات البحث متفقة على ترتيب الصفحات المكررة في المناطق الملائة المحددة الم

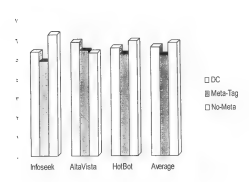
Figure 2: Metadat Use



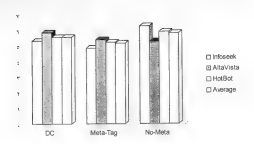
## استخدام ما وراء البيانات في الكررات:



# تأثير ما وراء البيانات:



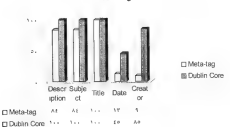
# تأثير ما وراء البيانات على محركات البحث:



متوسط عدد الحقول الستخدمة:

	Mean	St. Dev.
DC.	ATTAI	97.1.6.7
10.1 128	775.7	41/2/14

اع العقول المستجدمة

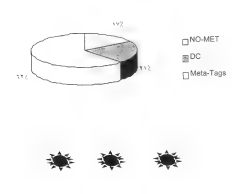


# متوسط ترتيب النسخ الختلفة:

	Minimum Rank	Maximum Rank	Mean
Original Document	1	١٤	0,90
With Dublin Core	1	1.	0,71
With Meta-Tags	1	1.	0,. 4 £
Ave wth metadata	1	٤١	0,1051

تأثير ما وراء البيانات:

Figure (1) Winers of the Run



# أحدث النظم الآلية في الكتبات: نظام انسجنيا الآلي للبكتبات محد مامي

#### البحث:

نظام الكتبات الآتي (Insignia) معلمهم الإشارة، بشكل متوافق وسهل معا يساعد مستخدم مايكروسوفت أوفيس على الإلمام انتمام بالنظام، بحيث يمكنه استكثاف أجزاء النظام من خلال خطوات قليلة وسهادة، وعلى الرغم من سهولة وبساطة استخدام النظام فإنه يصمع بحفظ ملايين التسجيلات.

مزود يستة أنواع مختلفة من محركات البحث. وسواه كان الباحث مبتدئ أو أكاديمي فإنه سيجد شاشات البحث تتم بالبساطة والسهولة إفساقة إلى فعاليتها، كما أن المستفيد يمكنه البحث في مكتبة بعيفها أو في جميع المكتبات الرتبطة بالنظام، والباحث يمكنه تحديث القوائم المختارة، وطباعة القوائم البيليوجرافية أو حفظ أوعية ناتج البحسث في مكان طامن بالمستفيد (قائمة مفضلات).

نظام البحث في نظام (Insignia الإشارة)

# وتشمل أنواع البحث:

- البحث البسيط: وهو البحث بكلمة مقتاحيب في العنسوان، المؤلسف.
   الموضوع...الخ، أو رقم الاستدعاء من خلال خطوات بسيطة، مع توفر اختيار موقع مصطلح البحث في البداية أو في أي مكان.
- الظلة: وهو البحث عن الكتب بواسطة المور التي تنوب عن محتوياتها. أمناه الكتبات يعكنهم تحسديث تصنيف مقتنياتهم مثل المواد الخصصة لبعض المدورات أو الكتب المتعلقة بأحداث معينة
- البحث المتقدم: حيث يتم استخدام الربط المنطقي بين الثوابت المحددة، مثل البحث عن كتاب بالربط بين اسم

استكشاف أجزاء النظام من خلال خطوات قليلة وساحة، وعلى الرغم من سهولة ويساحة استخدام النظام فإنه يسمع بحفظ ملايين التسجيلات، كذلك يمكنه القيام بجميم المعليات الفقيمة أنواعها وأحجام متنفياتها مشيل (التزويسد، الإعارة، الإحرد،،،الغي، ويدعم نظام مارك Insignia الإضارة، الجرد،،،الغي، ويدعم منظام مارك MARC التي تتناسب مع قواعد الفهرسة الأنهية النائيسة AACRr ويستوعب النظام إلى جانب فهرسة الكتب الطومات فقرسة الكتب المعلومات فهرسة الأوعية الأخرى من مصادر المعلومات فهرسة الأوعية الأخرى من مصادر المعلومات فهرسة الأوعية الأخرى من مصادر المعلومات فهرسة الكتب المعلومات فهرسة الكتب المعلومات فهرسة الكتب المعلومات فليراء المعلومات المعلومات فليراء المعلومات المعلومات فليراء المعلوما

الخطوطات، القسالات، مقلسات العاسب الأخطوطات، الأضلام، الآتي، الخبرائط، النموات الموسيقية، الأضلام، صفحات الإنترنت...الخ ويسوفر نظام الإنسارة (Insignia) طرق غير محدودة للوصول إلى كافة أنواع أوعية الملومات بغض النظر عن أساكن تواجدها أو وسيلة حفظها وذلك بلات الآتي: "

- المؤلف والعنوان أو البحث عن كتب في موضوع معين بسالربط مسع مؤلسف معين.. الخ.
- البحث برقم التصنيف: وفيه يمكن
   البحث برقم تصنيف ديبوي أو تصنيف
   مكتبة الكونجرس...الخ.
- البحث في قوائم الاستناد: حيث يكون البحث عن الأوعية عن طريق تسجيلات الاستناد (المؤلف، الموضوع، السلسلة).
- البحث (Z۳۹,۵۰ حيث البحث في أي مكتبسة فسي العسالم تسدخل ضمسن
   (٢٩,٥٠) (الفهرسة القسروه آلياً باستخدام النظم المهارية). مع توفر إكانية نقل الفهرسة الكاملة للأوعية ناتج البحث. مع إمكانية التحكم في حقول الفهرسة الراد نقلها.

## خصائص عامة لنظام البحث:

- القدرة على تصميم قوائم بحث مختلفة
   حسب احتياجات فثات المستفيدين
   التعددة.
- ٣- قو تم عرض للعناوين. أرقاء الاستدعاء.
  - و الح
- ٣- ششات عرص متنوعة ومتعددة للوصف البيليوجراق والعرض بصيغة مبارك مع إمكانية التنقيل بدين شائسات العرض الختلفة.
- إنشاء الإحالات بين رؤوس الموضوعات.
   والريط بين التسجيلات الببليوجرافية
   والأعمال المرتبطة بها

- ه- شاشات المساعدة واضحة وموجزة، مع
   توفر وسيلة المساعدة عن طريق الفيديو
   بالصوت والصورة.
- ٦- إرسال تسجيله أو أكثر إلى أي نظام
   فرعى آخر من نظام Insignia.
- البحث في كشافات مختلفة ومترابطة في
   آن واحد (مثل البحث في كشافات رؤوس
   الموضوعات وكشافات العناوين في وقعت
   واحد)
- احكالية تغييق البحث باستخدام مدخل متعددة لاسترجاع مجموعة دقيقة من التسجيلات، مع إمكانية تغييد البحث قبل وبعد عطية النحث طبقا تعايير محددة مثل المؤقع، أو حالة الوعاء، أو نسوع الوصاء، أو تساريخ النشسر، أو الناشر..

#### العرض من خلال الشبكة:

- يمكن للمستفيد الاستفادة من مختلف الخمسائص بالمدخول عن بعد عبير الشبيكه (الداخلية الخارجية). حيث يمكنه -
- حفظ الأوعية التي تحت عنها ويربط
   إغارتها أو الإطلاع عليها
- ٣- المتابعة أو التجديد في حالة إذا كمان مستعير وعاء ما ولن يستطيع إرجاعه للمكتبة في موعده المحدن
- ٣- تحديث ملفاتهم الشحصية في حال بغير
   أي بيان متال رقم التليفون أو محال
   الإقامة الخ

#### مكتبسات@نت

- 2- مراجعة تاريخ الاستعارة، حيث يمكن للمستعير مراجعة تـاريخ حركـة إعـارة الوماه.
  - ٥- البحث في أي مكتبة مرتبطة بالنظام.
- ٦- تحديث القوائم الببليوجرافية وإرسالها
   عبر البريد الإلكتروني

# الملفات الشخصية للمستفيدين:

ا – إن نظام الكتبات الآلمي (Insignia الإشارة) يستطيع حفظ كم هائل من المطوبات التقصيلية عن المنتهدين. كما أن قاعدة البيانات الخاصة بالمستفيدين دخالها يحويا أو ينقل البيانات من أي نظام آلمي مخصص للطلبة أو الباحثين. وسع استخدام نظام الإهارة المؤجدود ينظام (Insignia) الإشارة الذي يتناسب مع الكلبات ومختلف الماهد بما يحويه من معلومات عن الماهد بما يحويه من معلومات عن أعضاء هيئة التدريس والطلبة والعاملين يمكن الاعتماد عليه في استخراج المديد

۲- مستوى نظام السرية المستخدم يتميح للأفراد أو المجموعات إنجاز أعمالهم الثسافة دون تعارض مسع البيانات والوظائف الإدارية الأخرى.

٣- تحديث العمليات الحمسابية المالجة البيانات أو لتحديث التقارير خاصة تقارير السلبيات المترتبة على إعارة الأوعة (تأخير، إتلاف، فقد).

- 3- تحدیث عدد غیر محدود من بیانات مختلف الستفیدین.
- ه- تحدیث عدد غیر محدود من مجموعات الستغیدین من الرخص لهم. (الحالات الاستثنائیة).
- ٦- مراجعة تـاريخ حركـة الاستعارة خـلال
   خطوة واحدة
  - ٧- إضافة رسائل التوجيه للمستفيدين.

الفهرسة:

(Insignia الإشارة) احتلت عملية فهرسة أوعية المعلومات الجانب الأكبر من الاقتصام عند تصعيم برنامج لأن تلك العملية تمثل العمود الفقري في العمليات الفنيسة داخسل المكتبات ومراكسز المعلومات، لذلك عملت الشركة المنتجة على تذليل المقبات الموجودة في الأنظمة المناظرة. وفي تحقيق هذا الهدف تتنازل عن أعلى مرجات الجودة

(Insignia) الإخسارة) نظام يمتاز بالقوة والمرونة . فهو يسهل الفهرسة للمكتبات الطلوبة في الأداء . لذلك يمتاز بالاستخدام الكامل لصيغة مارك ٢١ مع ملفات ٢٩٠٥٠ الآلهة سواء كان استوراد مجاني للتسجيلات عبر الاستناد. كما أن القوام الإرشادية وكروت التذكير والأدوات المتاحة تجمل نظام الكتبات (Insignia) الإشارة) نظاما قوياً وسهلاً في نفس الوقت.

# بعض خصائص الفهرسة في نظام المُكتبـات الآلـي (Insignia الإشارة) :

 ۱- شاشة الإدخبال يمكنها التعاصل مع الفهرسة الآلية أو الفهرسة التقليدية.

وذلك عن طريق تحرير شاشة التسجيل البلبوجرافي بطريقة مبسطة دون الحاجة للإلام باستخدام صيغة مارك. وهذه الميزة غير متوفرة في كثير من النظم الميارية المشابهة، حيث تطلب بعض النظم الأخرى المتاحة أن يكون المستخدم لها على درجة عالية من الإتقان لقواعد وأسى الفهرسة المتروءة آلها MARC

آ- فهرسة الكتب باستبراد تسجيلات مفهرسة آلياً (MARC) من الكتبات التي تخفع لس ٢٠٠٠. وهذه الميزة أيضاً وإن كانت موجودة نظرياً في بعض النظم المناحة إلا أنها إما أن تكون معطلة أو تحتاج للعديد من الخطوات التي يختصرها برنامج (Insignia) الإشارة) إلى خطرة واحدة.

" طباعة وعرض وعمل ملمسقات كعب التحكيب والتعلق وعمل المسقات كعب التحكيب والتعلق التحكيب والتعلق المستعين). وتلك المستعين متوفرة في برنامج (Insignia الإشارة) مما يجمس المكتبة المطبقة له تعقق للنحها الاكتفاء الداني بأقل التكاليف فليس هناك داعي لشواء جهاز مخصوص لطباعة تلك المنسقات فإن البرنامج ينتجها تلقائها حسب حاجة المكتبة

و صيغة مارك. مع إمكانية ضبط النظام

لتجاهل التسجيلات المتكبررة أوعدم

تجاهلتها، وإمكانية تحديد سمسات متعددة لعالجة الحقول متضمئة نقل البيانات من حل لأخر.

هـ عمل التعديلات الشاملة على حقول
 مارك

 ٦- تحديد أو وصف الحقول التي تظهر في شاشة البحث MARC

٧- إضافة العلومات في خطوات قليلة.

أحكانية وفق عنده غير محدود من الرفقات (الخبرائط، التقارير، المواد السعية والبحرية، الخ) ويقصد هذا إحكانية وصق وغيرض ابوققات سبوا، أكانت خرائط أو تقارير مقروة أو مواد سمعية أو بصبرية. (فيسديو، أقراص ضوئية، أقراص مرنة).

٩-- رفيق عبدد غبير محبدود منن صيفحات الإنترنت

١٠-استيراد وتصدير تسجيلات وملفات
 الاستناد القروءة آلياً (MARC).

۱۱-تحديث عدد غير محدود من نصائح تنفيذ العليات الفنية (التزويد. الفهرسة) على المبواد بمختلف أنواعها

١٣—رفق عدد غير محدود من مختلف أنـواع اللقات بالتسجيلة الببليوجرافية

١٣ –قدرة غير محدودة على ترتيب وفرز الداخل بطرق مختلفة.

١٤ - ليس هضاك قيبود على أطبوال حقول
 التسجيلات أو ق طريقة العرض

٥٠-مالجة قمالة للنصوص العربية للامة خصائص اللغة العربية كأشكال الألف الختلفة، والألف لام، وحروف الجر والعطيف (البياء، السلام، الكياف، الواو...).

١٦-دعم كامل للتسجيلات الببليوجرافية
 والاستنادية العربية وغيرها من اللغات
 الأخسرى باستخدام للغة الموصدة
 Unicode

١٧-تحديث شامل لقوائم الاستناد

۱۸-إمكانية إتاحة نمونج أو قالب إدخال بيانات محدد من قبل المستخدم.

۱۹-تكشيف فوري لكيل بهائيات العناوين الجديدة من التسجيلات الببليوجرافية إلى الكشاف الهجائي للمناوين.

٧- قوائم استفاد ثنائهة اللفة وفقاً لصيفة مسارك، مسع إمكانية اختيسار قبوائم استفاد متصددة وإلحاقها بتسجيله ببليوجرافهة أو لإنشساه إحسالات درجمية

٢١-نساذج إدخال معيارية في صيغة مارك
 لكل أنواع وأشكال أوعية المعلومات.

#### السلاسل:

يتسيح نظام (Insignia الإنسارة) لأمناء المكتبات متابعة اشتراكات المجلات.

وبعض الميزات في السلاسل:

١- متابعة عدد غير محدود من النسخ الصادرة

- ٢- إمكانية البحث عن إصدارات بالكلسات
   المفتاحية.
- ۳ التنبيل بتباريخ استحقاق أو سيداد
   الاشتراكات,
  - القهرسة على المتكامل تماماً مع وحدة القهرسة.
  - تسجيلات تفصيلية لقتنيات الدوريات.

# وتأتي أهمية مركزية العمل في نظام (Insignia الاشارة) من خلال:

- ١- هناك تسبجيله واحدة مقروءة آليسا للمجموعة المشتركة في النظام.
- ٢- تبادل مقتنيات المكتبات يتم آلياً بين المكتبات المستركة في نظام (Insignia الإشارة).
- ۳- يعمل على تكوين أو تشكيل حد ثابت
   لواحدة أو أكثر من مكتبة بخطوة واحدة.

## البجسرد:

يسولي نظام الكتبات الآسي (Insignia) الإثارة) عناية ثديدة بعدلية جدو موارد الكتبة من خلال خطوتين أساسيتين لجدد المواد. سواء كان الجرد لكتبة محددة أو مجموعة محددة من أرقام الاستدعاء وذلك باستخدام قارئ الترمييز العمودي الفوئي في الجزء المحدد. عندها تدرد البيانات من الماسح الشوشي، وعملية الجرد يمكن أن تتم في العمليات الأخرى دون تأثير على دقة تنفيذ تلك العمليات.

#### بعيداً عن الصيانة:

يمكن إعسلام المستفيدين بالكتب الواردة
 حديثاً للمكتبة المتوفرة عن طريق الهاتف أو
 البريد الإلكتروني

- إمكانية عمل نسخة بديلة أو احتياطية
   بشكل يومى
- بناه الفهارس آلياً من مختارات حقول مارك.
- يتيح نقل البيانات عن المستفيدين من الأنظمة الأخرى

#### الاستعارة:

- يمكن لأمين الكتبة القيام بعملية الاستعارة من خلال شاشة واحدة تشمل الآتي:
  - ١- مراجعة المواد الخارجة من المكتبة
     ٢- مراجعة المواد الداخلة إلى المكتبة.
    - ٣- معرفة الواد المحفوظة بالكتبة
- 4- معرفة المواد الجديدة التي وصلت حديثاً للمكتبة.
- ٥- تصفح الفهرس خلال عملية البحث عن
   ١١كتب
  - ٦- جمع أو تجنب أو تجزئة الغرامات
- ٧- يمكن للمستفيد معرفة الأوعية الجديدة بسهولة.
- أ- معرفة الأوعية الخارجة خلال ساعات /
   أيام / أسابيم / شهور.
- ٩- معرفة تساريخ الاستعارة بالمستفيد أو بالعنوان.
- ١٠-تصديث عبدد غيير محبدد صن أنبواع
   الاستمارة
- ۱۱-الإعلان عن المقتنيات من خبلال رسائل النظام.
- ۱۲ تحدیث بیانات عدد غیر محدد من أنسواع المستفیدین مئسل الأمنساه، المساعدین، المستفیدین أو مختلف ذوی الحقوق الخاصة.

- ١٣-يتيح النظام التذكير آلياً بالمواد المتأخرة أو التي وصلت عبر الهاتف أو بالبريد الإلكتروني
  - الحجز القدم للكتب:
- يمكن النظام من حجز الكتب المطلوبة مقدما يسمح بالتحكم في الاستعارة من خلال
  - ١ وضع حد أقصى لعدد الأوعية المعارة.
    - ٢- وضع حد أقصى للتأخير.
    - ٣- وضع حد أقصى للغرامات.
  - 4- وضع حد أقصى للإرجاع من الإعارة الشزويسد:
- إن وحدة التزويد في النظام تـوفر الـتحكم الكامل في المجموعات. حيث يمكن لأمين الكتبـة تحديث اليزانية والخصصات المالية ومتابعتهـا وفيما يلى بعض مميزات نظام التزويد:
  - ١- متكامل تماما مع وحدة الفهرسة.
  - ٢- يحافظ على متابعة المخصصات المالية
- انشاء مقارير بالأوعية المطلوبة وأخرى مالية.
  - ٤ استلام جزء من الطلبات
  - ه- حقظ ملقات عن الناشرين والموردين
  - ٦- إرسال آلى للتاريخ القادم للإصدارة
  - ٧- الإعلام بموعد تجديد الاشتراكات
- ۸- يسبح بإدخال كلمة مفتاحيه واصفة لمحتويات كل إصدارة.
  - ٩- تطبيق تبادل المعلومات الإلكترونية

# التقاريسر:

يــوفر النظــام أكثــر مــن ١٠٠ نقريــر مختــارة لتغطية جوانــب إدارة المكتبـة، وقد فسمت هـذه

#### مكتىسات@نت

التقارير بشكل يساعد الفهرسين على الوصول إلى التقارير الناسب بسبهولة ويسر، فهنساك تقارير بالمتنادة...الغ. بالمستنيدين وأخرى بالقهرسة والاستمارة...الغ. وتمتا<u>ز التقارير بالآخي:</u>

- التقارير والملصقات يمكن التحكم في تصميمها
- إمكانية عرض النصوص ذات القيمة
   بشكل خاص.
- ٣- عـرض وطباعـة كـل التقــارير والترميسز
   العمودي وملصقات كعوب الكتب.
  - 1- تصدير التسجيلات بمختلف الأشكال.
- ارسال التقارير بالبريد الإلكتروني
   للإداريين.

الخدمات الفنية التي تقدمها شركة "ستايل" للمكتبات ومراكز المعلومات:

- تحويـل الفهرسـة التقليديـة إلى فهرسـة مقـرواة آليـاً بغـض النظـر عـن الوسـيط السجلة عليه (بطاقات فيارس، فهـرس مطبوع أو...).
- القيسام بعطيسة الضبيط البيليسوجراقي (الفهرسة) لجميسع أشسكال أوعيسة المعلوسات التقليديسة وغيير التقليديسة (كتب دوريات، وشائق، مواد سمعية وبحرية...الخ)
- ضبط قوائم الاستناد (مؤلف، موضوع، ساسلة) وذلك بسالرجوع للمصادر الخصصة لـذلك مشل قـوائم ردوس المؤضوعات، وكتب تحقيق أسماء المؤلفين
- إعادة تصفيف مقتنيات الكتبات ومراكز التوثيق والملوسات (بمختلف لغاتها) وفق خطط التصفيف العالمية في أحدث

- طبعاتها (تصنيف مكتبة الكونجرس، تصنيف المكتبة الطبية الأمريكية، تصنيف ديوي العشري).
- القيام بعمليات التوثيئ، التكشيف والمتخلصات..الخ سن أعمال فنية لمختلف أوعية المعلومات.
- إمكانية طباعة بطاقات الفهارس، وعمل
   ملصــقات بــالترميز العــامودي، ورقــم
   تصنيف الكتاب على كعب الكتاب
- عمل القوائم الموحدة للكتب الدوريات وفق القواعد المعتمدة دولياً.
- احسداد المكتبات بكافسة أشسكالها ومستویاتها بالأنظسة المیاریــة الــتي تناسب مجموعات القتنیات الخاصة بها (كتب, دوریات. تقاریر. مواد سمعیــة وبصریة. الــني).
- إعداد دراسات الجدوى لإنشاء المكتبات ومراكز الملومات.
- تقديم كافة الاستشارات لإدارة المكتبات
  ومراكز العلوصات لتحسين مقتنياتها
  وأدائها، أو يتسليم مفتاح (project) مسع تسولي عقسود الإدارة
  لتشغيل هذه المؤسسات بعد التسليم.
- إعداد دورات تدريبية في الفهرسة القروءة
   آليساً لوضع كفاءة العساطين في مجسال
   الأعسال الفنيسة للمكتبات ومراكسز
   المعلومات للواكبة البيئة الرقعية.
- وضع سياسات العمل في المكتبات ومراكز
   المعلومات في مختلف الأقسام

# ابراهيم احمد الدوي المحدد ا

# أضف إلى معلوماتك

فيومأ ترى يسرا ويوما ترى عسرا

- "البلطجة" كلمة ذات أصل يعود إلى اللغة التركية، فهو يتكون من القطعين "بلطة" و"جي" أي صاحب البلطة. التي هي
   أحد أقسى أدوات القطع والاشتبال بالأسلحة البيضاء . ويشهر وصف البلطجي للخارج على النظام الذي يعمد إلى إرهاب الآخرين وفرض هيئته عليهم وترويمهم.
- القائمة" معطلح إبطالي النشأ، فهو مشتق من الكلمة الإيطائية. وهي تعني حزمة من المولجانات كانت تحصل أسام الحكام في روبا القديمة دليلاً على سلطتهم. وفي نهاية القرن الناسج عشر درج استخدام كلمة فاشيأ في إيطاليها للدلالة لتشهر إلى جماعة أو رابطة سياسية عادة ما تتكون من اشتواكيين فروبين. وقد اكتسب معطلح الخاشية رخمه السياسي مع مهد موسوليني في إيطالها. وعمم الموكة الثافية التي تنزع إلي الاستملاء القومي والنهج الميكناتوري





استارة اشتراك في مكتبات 🏿 ـــت	in Wi
الاشتراك: مؤممات أفراد	نوع
، (اشتراك الأفراد):	الاسم
ظیفة	السو
الجهة (اشتراك المؤسسات):	اسم
ان البريدي ص ب:	العنو
بريدي : ٠٠ ٠٠ ٠٠	رمز
ــدينـــة :	الم
ولـــــة: محمد محمد والمحمد وا	الد
:	ت
:	ف
إلكتروني:	بريد
النسخ: أرغب/الأشتراك في عدد نسخة	275
الـتـوقـيـــع	



# استبارة اشتراك في مكتسات ج نست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاختراك للافراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ ١٠٠ حنيها مصرياً في العام نقدا لندوينا أو بالحضور في مغر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيلة مصرفي باسم شركة "يبيين. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخر <u>جميورية ومن العربية ب</u>عملغ ٢٢٠ جبيها مصريا في العام نقدا أو يشبك مصري باسم شركه "يبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الم**لومات**"
- الاعتراف لذفراد من <u>الدول العريمة بعملة</u> 10 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ليبيس.كوم للتشر والتوريح</mark> خدمات العلومات
- الأستر ك للتؤسسات من <u>الدول العربية</u> بمبلغ ٧٠ دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبيس. كوم للنشر والتوزيع</mark>
- الاشتراك للأفراد من أ<u>هر مكا وأورو ما</u> بمبلغ 60 دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شوكة "بيبيس. كوم للنشر والتوريح خدمات الملومات
- الاسرات للمؤسسات من أمريكا وأوروبيا بمبلغ ٥٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم سركة "أيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات للمؤدات

يمكنك أيضا القيم بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المعرى الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٣٣٧٢ جمهورية معر العربية يسعدنا دائماً في IPI50 COM من خلال مكتبات. نت أن بستقبل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهايـــة رســالتنا الفتوحـــة إليكم إلا أهلاً يكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

# يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ٥ نت مجلدة.

7

ترسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير

د. زیسن عبد الهادی

ص.ب ١٤٧ الأورمان – الرمز البريدي ١٣٦١٢ – الجيزة – جمهورية مصر العربية

#### **IPISOCOM**

مکتباتی نےت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيم وخدمات العلومات

رقم الإيداع - ٢٠٠٢/٩٢١٠٢

# دورات واستشارات في مجال الكندات والعلومات

بهدف نشر ونغية الوعي الفكري في مجال الكتبات والعلومات بين المخصصين والبتنين بيدًا المجال وتطبيق تكنولوجيا الملومات ونشر ثقافة الإنترنت والكتبات الرقبية نقدم شركة إيبيس كوم النسر والتوزيع وخدمات الملومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية

أولان اليورات: تعند الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في الكتبات والمعلومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنيين أو العاملين في مجال مهنة المكتبات والمعلومات، وبالتالي رفع القدرات الإنتاجية في العجالات التي يعملون بها. تتناول هذه الدورات الموضوعات الآتية:

- ١- بناء وننمية المجموعات الكتبية.
- ٢- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والملومات.
- إدارة المكتبات ومراكز الملومات في ظل البيئة الرقمية.
  - ٥- الكتبات الرقبية بناؤها وتنميتها وإدارتها
- ٢- تصميم مواقع المكتبات ومراكز الملومات على الإنترنت.
- إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حسب الطلب.

أغانيا: الاستشارات: تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال الكتبات ومراكز المكتبات والمكتبات ومراكز المكتبات والمراكز المقومات التي تهم المكتبات ومراكز الملومات العربية. والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من المقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ١٠ يناه وننمية الكتبات ومراكز العلومات على مختلف أنواعها.
  - ٢ ميكنة المكتبات ومراكز الملومات
  - ٣- التحول الرقمي للمكتبات ومراكز المعلومات.
    - إناء المواقع على شبكة المكتبات.
      - م- تسويق خدمات المعلومات
- إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

Misocola

انعان الاركة إيبيس كوم

2004

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



منة إعلانك هنا

almhi

. May June 2001



للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات



# حول الشركة cours بحوث

الما	سم لمسنخدم:
من الما	كلمة المرور:
وتم الرة	دخوا
وتة ماي	

ي أيدي مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص كتبات والمعلومات تأسست شركة إيبس.كوم في ديسمير عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري في مجال كتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال غبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات

ندم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في

- البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٧ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٢ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدورات المصرية. البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
- ٦ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحنها .





ISSN: 1110 7464

# الموسات الاستسان - المستد الثاني ( ايريان ، ماين ، براية ) 2007

# ال**جاندية** المكتبات ، ع

المسكتبات وعلم المدرساسة در زيان عبد الهادي

# المداق الصند

- المكتبة الرقمية ماهيتها ومنهجية بنانها

د رووف مسلال

-اليوابة العربية للمعلومات الإدارية

ا. ولاء ر مضاراً

5 . . 5 . N . e4 . e5 . N . 4 . e1

---

. قــر أت لـــك

المستركرين

السالية

والمسامكينات سا

7

# a an ida

بناه وتصميم مواقع المكتبات على شبكة المعلومات الدولية IPISOCOM!

**إيبيس . كوم** مستشار التحرير أ.د فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مدير النحرير

د. رؤوف هلاك سكرتير التحرير

د. عماد عیسی مراجعه

ا. شريغه السيد

## IPIs col

إيبيس . كوم ص.ب.: 647 الأورمان 12612- الجيرة حمهوريه مصر العربية ب/ف: 3832836

محمول: 0101816656 0106630770

> www.ipisegypt.com belal\_raouf(a)hotmail.com birooahmed(a)hotmail.com

April, May, June 2017

---

أوع بطورة معرورتها للي أنتكلت ريرس المواحك

# عكترابع 🔻

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحوير أ.د. محمد فقتي عبد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة-السابق واستاذ للكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. (يين الدين عيد النهادي رئيس لسم المكتبات والملومات جامعة حلوان zhadv41@arado.org.eg

مدي التحري

مدير التحرير د. رژويف هلال مدرص المكتات والمعلومات كافية الإتاب جامعة عين شمس helal ي wif@hotmail.com

مراجعة أ. شريفة المسي<mark>د</mark> مستول النشاط الثقافي دار الكتب المعربة Shercifa elsayed@yahoo.com

> توزيع إيبيس.كوم القمرة

صدر العدد الأول في يناير 2000

# قائمة المحتوبات

الافتتاحية: المكتبات وعلم السياسة د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_ 3

بناء وتصميم مواقع المكتبات على شبكة المعلومات الدولية

ا.احمد عزت \_\_\_\_\_

المكتبة الرقمية ماهيتها ومنهجيسة بنائها

أ أخـــواء علـــي يوابــات المعلومـــات العربـــية: ليواية العربية للمعلومات الإدارية: (1)

أ. ولاء رمضان \_\_\_\_\_ 27

اتسحساد المكتبسات السرقميسة

ي ا\_\_\_\_\_اي

ا. نجوى شكري \_\_\_\_\_ 37

ا.عبير احمد \_\_\_\_\_ 40



هناك علاقية بين الكتبات وعيام السياسة، بمعنى ما هو الدور الذي لعبسته المكتبة كمؤسسة في تكوين وبناء رجال السياسة في العالم العربي، وهل هناك علاقة بين النمو والارتقاء السياسي لشخصية من الشخصيات وبين ارتباطه بالكتاب والمكتبة بشكل أو بآخر. أعتقد أن هده المسألة تحتاج إلى مجموعة من الدراسات التي يمكن أن تبين وتكشف وتلقي الضوء على هذه العلاقة، وإن كنت أجزم بأن هذه العلاقة إيجابية وإلى حد كبير بين السياسي وبين الكتاب، لكنى أريد قياس المؤسسة نفسها، وأعنى بها المكتبة، ماهو الدور الذي لعبته المكتبة في حياة السياسيين، وهل تم قياس هذه العلاقة قبل ذلك، ومأهى نتيجة هذا القياس إذا كان قد تم؟. إن هذه الأسئلة وغيرها الهدف منها التأكيد على دور ودورة حياة مؤسسة المكتبات في العالم، وبأن تبدل أشكال الكتبات أو تغيرها، احتفظ لها بوجودها كمؤسسة فاعلة في المجتمع، ولم يكن دائما فألا سيئا عليها، بل على العكس كان يجد

هذه هي أدوار مؤسسة المكتبات، ولم يكن التحول الشكلي لمصادر الملومات من وعاء إلى آخر إلا نحو يحث أكبر عن دور أكبر لهذه المؤسسة.

لا يقل دور مؤسسة المكتبات عن أي دور لأي مؤسسة أخرى داخل المجتمع، إن الثقافة تقول بأن مؤسسة أخرى داخل المجتمع، وليس رقم عشرة، وقياس مدى ثقافة وحرية أي مجتمع تظهر عندما نعلم ما هو مقياس مؤسسة المكتبات الذي حصلت عليه داخل هذا التساؤل برجال السياسة يمني، عدى الأهمية والحوزن السياسي لهدة،

السؤال الأخير، هل هناك علاقة بين درجة النعو السياسي والنيمقراطي لشعب من الشعوب ومدى استخدامه لمؤسسة الكتبات، أصتقد أن همناك علاقة إيجابية أيضا، ولكن من يمكنه القيام بهذه الدراسة أو بعضمها ليكون له السبق في همذا المجال، أترك ذلك لطلاب علم الكتبات ليجيبوا بأنضهم على مدى وعيوم بهذه القضية.

د.زيسسن

لها دائما دورا جديدا تمارسه، فمن الحفظ للفكر

الإنساني، إلى تداوله، ثم بثه، ثم إعادة إنتاجه،

# بناء وتصميم مواقع المكتبات على شبكة المعلومات الدولية المعدمزت حسن معم واداري لواقع الإنترنت النظمة العربية التنمية الإدارية

#### مقدمة:

مُرْف مواقع المكتبات بأنها قدرة المكتبات المختلفة على تقديم الخدمات والمعلومات للمواطنين بوسائل إلكترونية وبمسرعة وقدرة متناهيستين وبتكاليف ومجهود أقبل وفي أي وقت ومن خلال موقع واحد على شبكة الإنترنت.

والهدف من إنشاه موقع الكتبة هو استخدام الإمكانسيات الهائلسة لتكنولوجسيا الملومسات والاتصالات في زيهادة قدرة الكتبة عبلى توفيير الملوسات والخدمات بسهولة ويسر كذلك التقليل من التزاهم وصدد مرات البتردد عبلى الكتبية وتحقيق مبادئ العدالة والشفافية الكاملة للحصول على الخدمات.

وقد آتت فكرة مواقع الكتبات نتيجة اتجاه الفكر العالمي ممثلاً في الحكومات والمنظمات والتجمعات الدولية إلى تحقيق فكرة ما يسمى بالحكومات الإلكترونية بدءاً بتوفير الملومات وانتهاء بإمكانية تقيم الخدمات صن خالال شبكات الاتمسال الإلكترونية المختلفة، وقد نتج عن تلك الرؤية عدة مضاريع تستخدم شبكات الهاتيات وشبكات

الحاسب الآلية، وتركز هذه المشروعات على تنفيذ عدد من مستويات تقديم الخدمة بدءًا من مجرد نشر الملومات عن الخدمة وحتى مستوى تقديم الخدمة بكاملها بصورة إلكترونية.

وللوصول إلى تطبيق ناجع لواقع الكتبات ينبغي أن يؤخذ بصين الاعتبار الجوانسب التشريعية والإدارية والفنية والإنسانية، وأن هنالك بعض المقبات التي تواجه تطبيق مواقع الكتبات من أسرزها الأمية الإلكترونية والحاجز الرقمي وضعف البنية التحتية للاتصالات والمعلومات وعدم مواكبة التشريعات والنظم الإدارية للمستجدات وضعف الوعي العام باهمية ومزايا تطبيقات المكتبة على شبكة المعلومات الدولية.

لذلك يجب وضع رؤية واستراتيجية واقعية لواقع المكتبات على مستوى الدولة وخطة عمل يقوم بإعدادهما فسريق عمسل مستوازن مسن جمسيع التخصصات. يتم من خلالها تحديد الأولويات وتوفير الموارد المالية اللازمة والحصول على دهم الإدارة المليا وتوفير بنية تحتية للاتصالات والعلومات تضمن حق كافة فئات المجتعع في

#### مكتبسات 9 نت

استخدامها وتوفر الحدد الأدنى من الخدمات لجمسع المناطق وإعادة النظر في أسمار تلك الخدمات يحيث تكون في متناول الجميع وإعادة ميكلة البناء التنظيمي للمكتبة ومراجمة الأنظمة واللوائح وتبسيط الإجراءات وتوفيرها للمستفيدين بما يتلاءم مع تطبيق المكتبة على الشبكة.

هو الخطوة الأول التي يتم من خلالها تحويل الموقع من حالته الورقية كدراسة تحليلية للموقع ومحتوياته إلى الشكل النهائي الذي سوف يكون علية في الإنترنت والتصميم هو أولى خطوات بناء المواقع بعد الدراسة التحليلية للموقع ومحتوياته فهو بمثابة البوابة التي ينطلق منها الموقع من الورق من الورق إلى الإنترنت للظهور.

وينقسم التصميم إلى نوعين هما:

🗷 تصميم الصفحات (الجرافيكس)

🗷 تصميم قاعدة البيانات (البرمجة)

ويعتبر التصميم تقنية متطورة وسزيج من الشكل والمضمون والوظيفة.. ويجبب أن يعبد التصميم النهائي مناسباً لطبيعة الموقع ويعكس محتوياته والهدف منه وكذلك مؤديا لوظيفته التي صنع من أجسلها.. وتنتشسر في هده الأيام المديسد مسن التصميمات المختلفة والنشرة على مواقع عديدة في الإنترنت والتي تفتقد تكثير من عوامل نجامه،

وليس فقط مادة الوقع هي الأساس ولكن الأهم منها هي طريقة تقديم وعرض هذه المادة. ثانياً: سيكولوجية اللون:

اختيار الألوان من الأصياء المهمة ولكي يمكننا اختيار اللون المناسب يجب أن نكون على معرفة ودراية بالألوان وخصائصها وتأثيراتها المختلفة و تنقسم الألوان إلى آلوان أساسية و ألوان ثانوية.

## الألوان الأساسية

تقم مجموعة الألوان الأساسية: الأبيقان الأصار الأحمار الأخفار البني

> الأسود- الأزرق . الألوان الثانوية

وهي الألوان التي تثبتج من خلط الألوان الأساسية بعضها ببعض بنسب مغتلفة مع اللون الأبيض والسماوي والحردي والكريم والروز ... الخ وفيما يلي أمثلة لبعض الألوان الثانوية وطريقة عملها كالمادي = الأبيض + الأسود كالسماوي = الأبيض + الأرزق كالكريم = الأبيض + الأحمد كالروز = الأبيض + الأحمد

البيج = الأبيض + البئى

البرتقالي= الأصفر + الأحمر

☑ البنفسجي = الأحمر + الأزرق
 ☑ الأخضر = الأصفر + الأزرق

وحسب النسب التي يتم بها خلط هذه الألوان تشتج عدة درجات للألوان الثانوية منها الفاتم

خمسائص الألسوان و تأثيرهما النفسسي عملي الانسان:

اللون الأبيض

والغامق .

ينتج اللون الأبيض إذا سقط الضوء الأبيض على جسم ما وقام هذا الجسم يرد إشعاعات هذا الضوء. ويعتبر أكثر الألوان سطوعاء ومن أهم الخصائص الأبيض وضوحا قدرته على خفض قوة تألق أي لون إلى جانبه، وكذلك لا يتأثر الأبيض النقى في نفس الوقت بأي لون آخر مهمنا كنان متألقا. وعند خليط اللون الأبيض مع الألوان المتألقة فإنه يميل إلى سلب تألقها وتحويلها إلى ألوان ذات سطوم ضبابية معتمة. وبالرغم من ضرورة مزج اللون الأبيض سع مختلف الألوان إلا أنه يجب تقليل استعماله إلى أدني حد. وإن الإضافة الغير محسوبة من اللون الأبيض إلى الألوان الأخرى بقصد التخفيف من تألقها يجعلها طباشرية المظهر قاحلة وفير زاهية مما يجب تجنبه ولقد اتخنت الحماسة البيضاء

وليست السوداء رمزا للسلام والمحبة بالرغم من أن كل منهما اليف وديح. والبياض هو قمة الصفاء والبقاء والوضوح. كما يوصي بعمنى تطمئن له المنفس وتحمس بالمساء والسكينة، ويبعمث على المتفاؤل والسرور والحب كذلك تردان به المرائس في حفلات الرفاف رمزا للعذرية والطهارة وهناك من يكرهون هذا اللون، وهم غالبا من مروا بتجربة اليمة مع المرض اضطرتهم إلى قضاء فترات طويلة في المستشفيات .

## اللون الأسود

ينتج اللون الأسود عندما يختفي الفوه عن 
سطح أو مكان، ويختلف تأثير اللون الأسود 
وعندما يحيط بلون أو يقع خلفه أو أمامه، 
والأسود عديم اللون. وإن الاستمال المحكم 
للون الأسود بين يدي فنان موهوب يمكنه من 
تحويل الشكل المصور إلى عمل بالغ الصفاه 
وإن الإسراف في استممال الأسود يمكنه أن 
يضوه الشكل، وبالخيرة وحدها يمكن السيطرة 
ملى هذا اللون المتين. والسواد يمدل على 
الكسوف والخزي، ويرتبط هذا اللون في 
أذهاننا بالمناسبات الحزينة لذلك فإنه يبعث 
على التشاؤم في نفوس الكثيرين، كما يعتبر في 
عالم الأزياء ملك السهرات حتى أن بعض

بيوت الأزياء بدأت في تصعيم أثواب الزفاف من اللون الأسود، أيضا إعجابنا جميما بعشهد النجوم والأقمار وهي تتلألاً في صفحة السباء الظلمة .

#### اللون الرمادي

يصيل إلى السخونة صندما يستزج بالألوان الساخنة وإلى البرودة صندما يبزداد امتزاجه بالألوان الساردة ويمكسن للسرمادي بقوتسه الحيادية أن يحول تباينات الألوان المارخة إلى ألوان منسجمة ولهذه الوسيلة يدعى لنفسه من شدة اللون، كما أنه في الوقت نفسه يؤدي المحساور. إن السرمادي إلى اللون الكمل للون المحساور. إن السرمادي إلى اللون الكمل للون المتوسط هو أكثر الألوان جميعها حيادا، وهو لون خامض، للون خامض، من التعليم، متفلس، سلمل الانقسياد، عديسم سلبي، متفلس، سلمل الانقسياد، ومتافق طفيلي، مداهن، ومتاون.

### اللون الأصفر

يعتبر اللون الأصفر من الألوان الدافقة ، يقع في
داشرة الألوان بين مجموعة الأصغر البرتقالي
والـبرتقالي حـتى الأحمس، وبـين مجموعـة
الأخضر المسفر فالأخضر المنزرة، وينتج من
تراكب الضوه الأحمر على الضوه الأخضر،

وهو اللون الأقرب إلى الأبيض، وعند وضعه تجاه خلفية بيضاء يبدو دافئا رقيقا وعميقا. والأصغر الصارخ يدل على الجمال والتأثق والمحبوبة واللون الأصغر في لون بشرة أو في لباوت والفناء، في لون الرمال الشاسعة يثير إحساسا الإحساس بالجدب (القحط)، وفي لبون المخارف الجوي المحيط يثير الشعور يترب عاصمة هوجماء وهو في لبون الفاكهة يمثير الشمس يترب المنص الساقط على بقاع الأرض يثير إحساسا بالنفسج والطراوة، وفي لبون صغرة الشمس الساقط على بقاع الأرض يثير إحساسا بالنفسج والطراوة، وفي لبون صغرة الشمس الساقط على بقاع الأرض يثير إحساسا بالنفسج والطراوة، وفي لبون مشغرة المحساسا بالنفسج والطراوة، وفي لبون الفاكهة يمثير المساسا المنطق على بقاع الأرض يثير إحساسا بالنفط على بقاع الأرض يثير إحساسا بالنفسة والحيوية، وفي بيريق الذهب يمثير المساسا المنطقة على بقاع الأرض يثير الشعب يمثير المساسا بالنفطة والأبهة.

# اللون الأحمر

يعتبر اللون الأحدر من الألوان الدافلة، ويقع الدائرة اللونية بين مجموعة البرتقالي فالأصغر، وبيين مجموعة البرتقالي مجموعة الأرجواني فالبنفسجي فالأزرق البحري حتى الأزرق. وينتج من تراكيب المرضحين البنفسجي الماجنتا والأصغر أمام الفسوء الأبيض. ويتميز بإشماع غزير، وعندما يوضع تجاه خلفية بيضاه فإن هذا الإشماع يومع معتما ويظهر دافئا مطفياً، بينما يبدي كل قوته المنارية حينما يوضع تجاه خلفية

سوداء. واللون الأحمر يصغة عامة يجتذب المين إليه بلا مقاومة واللون الأحمر حسب موقمه، يرمز الإنسان بمعان مختلفة : فمندما يقع اللون الأحمر في إشارة المرور فإنه يحشر من الخطر. ومندما يمثل بقعة من الدم يثير الضوف والقشيان، وفي وسط النيران يمثير الرحب والهلع.

#### اللون الأزرق

يعتبر اللون الأزرق من الألوان الباردة، ويقع في الدائرة اللونية مواجها لمجموعة الألوان الحمراء والبرتقالية التى يتكامل معها وبين مجموعة الأزرق السباتية، فالأخضران المائلة للـزرقة ، فالأخضران المائلـة للصفرة حستى الأصغراء ويسين مجموعسة الأزرق السيحرى فالبنفسجي فالأرجواني حستي الأحمسر. وتحصيل هليه يوضع برشحين أحدهما أخضر مؤرق والآخر بنفسجي ماجنتا متراكبين أمام أشعة الضوء الأبنيش، وهنو ينزداد عمقنا وشغافية حينما يحيط به مساحة سوداء مستوية أو هندما يعرض بمساحات واسعة. وعندما ينتقل الأزرق من أمام خلفية بيضاء إلى خلفية سوداء فإنه يتحول من القتامة المظلمة إلى العمق المضيء. وهنو اللون الوحيد الذي يغمسر مسطم الأرض، وهنو يحسدد الأبعناد،

ويعطي الشعور بالعمق، وهو لون قابل للتأثر سلبي بارد، يمتاز بتخفيف التوتر والعصبية عند الإنسان. والأزرق في السماء سعو وعمق، وفي المياه برودة وارتواء، وفي الفيوم شير وأصل. وهو يبعث على الهدوء والتفاؤل حيث كانت الفتيات المقبلات على الزواج في اليونان يتفادان به ويحرصن على ارتداء شريط أزرق أو خاتم من هذا اللون في حفلات الزفاف منعا للحسد.

#### اللون البرتقالي

معوصة مواجهة لمجموعة الأزرقان والأخضران الكملة له في الدائرة اللونية. وهو مركب من الأصغر والأحمر، ويشتمل على الأصغر مع دف، الأحمر والبرتقالي هو همزة الوصل بين الألوان الباردة والألوان الساخنة، لذلك يلمب دورا حيويا في إيجاد مندما يقع وسط الألوان الباردة، ويقل سطوعه وسط الألوان الباردة، ويقل سطوعه خمائصه ويصير لونا باهتا عندما يضعف تركيزه كما يتحول إلى بني ميت عندما يصعمل الأسود في تدرجه، فاللون البرتقالي يستعمل الأسود في تدرجه، فاللون البرتقالي يبيعث على الدفه، وفي الشمين المسعمل المسعد، وقر الشيرا الاحساسات المتعددة، فضي الشمعيل

والحراثق يثير الغزع، أما في الغواكه فيرمز إلى النضج ويشير الشهية، وفي إشارة المرور يشهر إلى الاستعداد والتأهب.

### اللون البنفسجي

يقع في الدائرة اللونية في العجموعة المفادة المرتوانية أو الزرقة ويقع بين مجموعة الأزرق البحري حتى الأزرق من جهة وبين الأزرق البحري حتى الأزرق من جهة أخرى. الأرجواني حتى الأحصر من جهة أخرى. وينتج بمزج اللون الأحصر مع اللون الأزرق، ومن ويعتبر أقل الألوان سطوعا على الإطلاق. ومن تحدد عما إذا كان يعيل إلى البنفسجي على حدة أن تحدد عما إذا كان يعيل إلى البنفسجي المائل للحرة أو البنفسجي المائل للزرقة. وهذا اللون دليل على الغوض والميوعة والتردد في اتخاذ الممائلة من ويدعو إلى العاطفة الهادئة يعيل خيالاتهم ويدعو إلى العاطفة الهادئة .

# اللون الأخضر

يقع اللون الأخفسر مواجها لمجموعات البرتقالية في الدائرة اللونية بين الأخفر المائل للاصغرار حـتى اللون الأصغر، ومن جهـة أخرى بين مجموعة الأخضر المائل للرزقة حتى الأرزق وينتج من مزح اللونين الأساميين

الأصغر والأزرق. ويفقد اللون الأخضر قوتــه بالتخفيف ويصير أكثر برودة، وعندما يخلط مع اللون الأسود أو الرمادي يغرض تدرجه فإنه ينتج أخضر رمادي كالح أو زيتوني. واللون الأخضر هو اللون الوحيد الذي إذا ما طغى على كل الألوان الأخرى فإن الإنسان لا يحس بأى ضيق أو مثل. لذلك لم يكن أحب إلى نقوس العرب البدو من اللون الأخضر وسط ألوان الصحراء الجدياء الخاوية. ولقد أثبتت أبحاث الدكتور فريلنينج النفسية ببافاريا الشمالية والذي يعتبر أشهر طبيب نفساني في العالم يستخدم الألوان في العلاج إن اللون الأصغر والأخضر يهدئ ضربات القلب، ويساعد على تحسين الدورة الدموية، وقد قام ق أحد تجاربه بطلاء جدران بعض الممانع التي تستخدم آلات شديدة الضجيج فتبين أن العمال كفوا عن الشكوى من الضجيج يسبب تأثير اللون الأخضر المحيط بهم.

# ثالثاً:أساسيات تصميم مواقع المكتبات:

- الاصتماد هلى الوسائل العلمية المتطورة في تصميم المواقع.
- بدأ العمل بدراسة المتطلبات والهدف من نشر الموقع.

3. عناصر الموقع الأساسية:

ماذا تريد أن يقدم الموقع

کیف ترید أن یتفاعل معه المواطن

4. اختيار الألوان

وعليه فإن أجوبة هذه الأسئلة تقودنا إلى فهم متطلبات الموقع كيف نستطيع تصميم الموقع الناسب بشكله ومضموئه.

الصفحة الأولى للموقع (الصفحة الرئيسية)

المسقحة الأولى هي الواجهية الأساسية للموقع، وظيفتها إعطاء فكرة وحافز قوي لزيارة الموقع وتصنفحه بالكنامل من خبلال منا تحبتويه منن مؤشرات، ألوان، صور، كلمات أو حتى طرق المرض مثل القلاش و تغير الألوان وغيرها يجب أن تتميز الصفحة الأولى بالشمولية من ناحية ارتباطها بباقي صفحات الموقع وأيضا لإظهار الشخصية المستقلة للموقع فعن الضروري أن تكون الصور، الألوان، المفاتيح، والكسلمات متناسقة تعكس الهدف الأساسي من نشر الوقع عبلي الإنترنت وكذلك الرموز، وحتى الجمل الستخدمة في المخاطبة أو إرشاد الزائر تصمم بأسلوب يمثل الفكرة التي أنشئ فيها الموقع، و الغاية منه فعلى

سبيل المثال موقع مختص في بيع سلع غذائية

يختلف عن موقع بيع سيارات وطريقة عرض

المادة تختلف تماما عن موقع غايته بيع أدوات

رياضية أو الكترونية. وبالتالي فإن تصميم موقع للحكومة الإلكترونية يجب أن يكون مختلفاً عن أي تصميم أخر .

هل سيحتوي التصميم على صور أو صور فلاش

المتحركة ؟

طريقة المدرض بواسطة (الفبلاش) التي تعطيي الشكل الجميل و الجذاب الذي يشد التصفح ولكل تقنية سيئاتها، فكثرة الصور والفلاشات تبطئ سرعة تصفح الموقع من قبل الزائر، لذلك لا ننصم باحتواء الموقع على كثير من الفلاشات والصور حتى نبعد ملل الانتظار لدى الزائر عند زيارته للموقع.

رابعاً: البرامج المستخدمة في تصميم مواقع الكتبات الإلكترونية:

هناك برامج متعددة تستخدم في تصميم المواقع: برنامج التصميم ومعالجة الصور

# Adobe Photoshop

الغوتوشوب هو أحد يرامج شركة أدوبي الشهيرة.. وهو برنامج خاص بعمل الرسومات والتصميمات على اختلاف أنواعها، وهو الأول في العالم من حيث كثرة المستخدمين، هذا البرنامج يمكنك من إنشاء الصور والتصميمات التني يمكنك استعمالها فيما تريد. وهو برنامج أكثر من رائع لما له من المبيزت والقسدرات الفائقسة و اللامحسدودة في

معالجة الصور ووضع الإضافات عليها وعلى سبيل الثال:

يمكننا وبكل سهولة نزع برج العرب الموجود بدبي ووضعه على أحد شواطئ أبو ظبى وبكل واقعية وبدون أن تلاحظ أن هناك شيئا في غير مكانه ... كما يمكن لفوتوشوب إعادة الشباب لكهل أو عجوز وذلك بإزالة التجاعيد من الوجه... كما يمكن للفوتوشوب إعادة ترميم الصور القديمة والمتكسيرة وتلويهها وجعلها تنبض بالحياة والألوان.... لذلك نجد أن القوتوشوب يرنامج يستطيع تغيير الحقيقة بسنون أيسة صحوبات وبواقمية شديدة جداً.... بمجرد إدخالك الصورة إلى الفوتوشوب فإنك تبدأ في بناء عمل فني يحمل لمستك وشخصيتك وذلك من خلال إضافة المزيد من الرسومات عليه أو بدمج الصورة مع صور أخرى أو من خلال قص أجزاء ووضعها مع أجزاء أخرى... كما أنك تستطيع تصحيح الألوان وزيادة السطوم والحدة أو زيادة التمتيم فيها لتحصل في النهاية على لوحة فنية تجسد خيائك وإبداعك ومهارتك في التصميم لكى تعرضها على الإنترنت أو لعرضها باستخدام البرامج الخاصة بعرض الشرائح أو بطباعتها وهناك شرائم عديدة تستفيد من هذا البرنامج من مصممي الجرافيك وهم :

- مصممي مواقع الإنترنت
- مصممى المطبوعات (الدعاية والإعلان)
  - المصورين
  - صانعى الأفلام والفيديو
  - مصممى برامج التليفزيون والإعلان

#### 2. برنامج التصميم

#### Adobe Illustrator

الإليستريةور هدو أحسد بسراحج شدركة أدوبسي
الشهيرة.. وهدو أيضا يستخدم في عمل الرسومات
والتصميمات مثل برنامج الفوتوشوب تماماً ولكن
فالقوتوشوب يستخدم تقنية في التصميم وهمي
فالقوتوشوب يستخدم تقنية في التصميم وهمي
الألوان للطباعة ولكن يكون حجم الملف فيها كبير.
أما الإليستريتور... فهدو يستخدم تقنية تصميم
أملى تفير حجم اللتصدي لأكبر حد ممكن بدون
تنافير على درجة وشوحه ويكون حجم الملف مع
هذا البرنامج مصغير جداً ويكون اكثر مستخدمي
هذا البرنامج مصغير مواقع الإنترنت.

3. برنامج ضغط الواقع

# **Adobe Image Ready**

الإميدج ريدي هو أحد برامج شركة أدوبي الشهيرة .. ويستخدم هذا البرنامج في تقطيع الموقع إلى

أجزاء صغيرة وضغط هذه الأجزاء ليكون الملف صغير الحجم حتى يتم تحميله من قبل المستخدم يسهولة أثناء استعراض الموقع.

ويستخدم البرنامج آيضاً في تصميم الملفات المتحركة صفيرة الحجم ذات الامتداد (GIF)

4. برنامج تصميم الإعلانات التحركة

### Macromedia Flash

الفلاش هو أحد برامج شركة ماكروبيديا الشهيرة.. والتي اتحدت مؤخراً مع شركة أدوبي. يعتبر هذا البرنامج من أهم البرامج المستخدمة في تصميم الملقات المستحركة ذات الحجم الصغير ويستخدم في إنشاء مروض المالتيمديا المسركة وفي

ويستخدم في إنشاء مروض الالتيديا التحركة وفي ويستخدم في إنشاء الوقع بالكامل على بعض الأحيان يتم إنشاء الوقع بالكامل على بسرنامج القلاش بالتعاون مع بعض المبرامج الأخرى.

5. برنامج تصميم الإعلانات المتحركة

# SWiSH max

السويش ماكس هو أحد برامج شركة سويش....
يعتير هذا البرنامج أسرع وأسهل برنامج لإنشاه
ملفات الفلاش بنفس تقنية الفلاش ولكن بكلل
سهولة ويسر وكذلك مثل برنامج فلاش في تصميم
الملفات المتحركة ذات الحجم المسفير ويستخدم
أيضا في إنشاء هروض المالتيمديا المتحركة وفي
بعض الأحيان يتم إنشاء الموقع بالكامل عليه أيضا

بالتعاون مع بعض البرامج الأخرى.وعلى ذلك نجد أن استخدامات هذا البرنامج تكون متشابهة مع استخدامات برنامج القلاش تعاماً.

### 6. برنامج تجميع الصفحات

#### Adobe Go Live

الجدو لايسف هدو أحد بدرامج شركة أدوبسي
الشهيرة...ويستخدم هذا البرنامج في تجمسيم
الصفحات وتحويل التصميمات التي تم تصميمها
على أي من برامج التصميم إلى موقع ويب متكامل
يتم إدارة الصفحات من خلاله

Microsoft Office FrontPage

# 7. برنامج تجميع الصفحات

فرونت بيدج هو أحد برامج شركة مايكروسوفت الشهيرة ... ويستخدم هذا البرنامج في تجسيع الصفحات وتحويل التصميمات التي تم تصميمها على أي من برامج التصميم إلى موقع ويب متكامل يتم إدارة الصفحات من خلاله ومن المكن إنشاء موقع بالكامل من الألف إلى الياء داخل هذا البرنامج دون الحاجة إلى أي برامج أخرى.

# 8. برنامج تجميع الصفحات

# Macromedia Dream Waver

دريم ويقر هو أحد برابج شركة ماكروميديا الشهيرة ...والتي اتحدت مؤخراً مع شركة ادوبي.... في هذا البرنامج يتم إنشاء صفحات

الويب وتصعيمها وتجعيمها في شكل موقع متكامل ويتم في هذا البرنامج إدارة الموقع بالكامل وإدارة الصفحات وتحديثها داخلة

خامساً: الأخطاء الشائمة في تصميم مواقع الكتبات الإلكترونية:

عشرة أخطاء تصميميه، هي الأكثر انتشاراً في تصميم المواقع، نرجو تجنبها عند تصميم موقع الكتبات الإلكترونية:

# تصميم صفحة موجهة للعرب بلغة غير عربية:

يعتبر هذا من أكبر الأخطاء التصميعية المتشرة في كثير من الواقع العربية. فالقصد من إنشاء صفحة إنترنت هو إيمال فكرة أو معلومة معينة، أو الترويج لنتج معين، لأكبر مجموعة من الناس، ويبدو أن هذا الأمر يغيب عن الكثير من أصحاب المواقع العربية، والعميم أصرأ واقيا، أو أنهم يضغترون عدم وجود صفحات عربية في المعرفة التي تسمح لهم بإنشاء صفحات عربية المعرفة التي تسمح لهم بإنشاء صفحات عربية بسب عدم إلمامهم بانفتهم العربية.

### التصميم لنوع واحد من التصفحات:

يعتبر هذا الخطأ من الأخطاء التصميعيه الشائعة بشكل كبير، حيث يوجه الكثير من الصمين صفحاتهم لسنوع واحدد مسن

المتصفحات، إكسبلور أو نافجيتور، غالبا متناسين أن مستخدمي إنترنست يستقاسمون استخدام هذين التصفحين مناصفةً، وأن كثير من الواصفات والمواصفات يدعمها أحد المتصفحين، ويهملهما الآخر. ويؤدي هذا الأمر إلى ظهور الصفحة بشكل سليم في أحد التصفحين، وظهرر بعض الخلل فيها لدى الآخر. ونخص بهذا الخطأ مصمى الصفحات العربية الذين يوجهون صفحاتهم، غالباً إلى المتصفحين، إكسبلور أو سندباد، مما يؤدي إلى ظهـور النصوص العربية مشوهة في المتصفح الآخر، وينطبق هذا الأمر كذلك على الذين يصممون الصفحات باستخدام كثافة نقطية عالية ، مما يؤدى إلى ظهور جزء من الصقحة فقط، في الشاشيات اليتي تتضمن مستويات كثافة نقطية مختلفة.

#### 3. استخدام وصلات تشعبية غير عادية:

يستخدم الكثير من مصمعي الصفحات ألوانا وأتماطأ غير عادية، للنصوص والوصلات التضعيبة، مما يربك زائر الصفحة ويجمل هذه الوصلات غير ظاهرة له. فقد اعتاد مستخدمو الإنترنت على أن تظهر الوصلات النصية التي لم تـتم زيارتها بعد بـاللون الأرق، والتي تمت زيارتها باللون الأحمر

الباهت، على أن يظهر سطر تحتيا، فأي تعديل في هذه الألوان أو إلفاء السطر، أو وضع سطر تحت نص عادي لا يمثل وصلة، يودي دوما إلى إرباك الزائر وعدم تمكنه من التحييز بين الوصلات والنص العادي، ومن الأخطاء المنتشرة كذلك، عدم التحقق من كافة الوصلات في الصلحة ووجود بعض الوصلات للقطوعة، التي يوحي وجودها للزائر بأن تصعيم الصفحة لم يجد اهتماماً جيدا، وأن هدا الصفحة لم يجد اهتماماً جيدا، وأن هستمر همنال مستمر الصفحة لا تحدث بشكل مستمر ومتقاب.

#### 4. عدم الاهتمام بحجم اللفات:

يـؤدي كـبر حجم الملفات الكونـة لعناصر 
صفحات وبب إلى أن تستغرق عملية جلب 
المتصـفح للصـفحة ومحـترياتها زصنا طويـلا 
نسبها، حيث يوجـد الكثير من الصفحات 
التي لا يراعي في تصميمها حجم الملفات، ما 
يدفع زائرها إلى تركها بعد زمن قمير بسبب 
يدفع زائرها إلى تركها بعد زمن قمير بسبب 
ندلك ملفات الصور التي تتضنها الصفحة، 
ذلك ملفات الصور التي تتضنها الصفحة، 
وهـو أمر مهـم جـداً، حيث ينمن أن تكون 
المسلحة قصـيرة نسبيا، وأن تقسم إلى عـدة 
الصفحة قصيرة نسبيا، وأن تقسم إلى عـدة 
صفحات، ووضع وصلات لهذه الأقسام تظهر

في كــل صــفحة، ويذكــر أن 60٪ مــن مستخدمي إنترنت يكتفون بما يظهر على الشاشــة، ولا يســتخدمون شــريط الانــزلاق الجانبي لقراءة بقية المفحات.

### النصوص المتحركة والوامضة:

أكثر ما يجزعج نظر المستخدم في صغحات ويب، هو وجود كمية حركة أكبر من اللزوم، لأن صفحات ويب نصية، ويقصد منها أن يقرأ الزائر نصوماً موجودة على الشاشة، وهو أمر يحتاج على نسبة من تركيز النظر، أو يودوي وجود النصوص المتحركة في الصفحة إلى تشتيت تركيز الزائر وإزماج نظره، مما يدفعه على ترك الصفحة بدون إتمام قرامتها. وينطيق الأمر ذاته على الإكثار من استخدم المصور Pif المتحركة في الصفحة وهي مفيدة والمديد من الحالات، لكمن في الكان المناسب وبدون إكثار.

# 6. استخدام الصور بدلا من النصوص العربية: ما زال هذا الخطأ التصميمي منتشراً في كثير من المواقع العربية، على الرغم من تطور المتصفحات ، وأدوات إنشاء المواقع التي تدعم اللغة العربية. فالصفحات التي تحتوي على صور تتضمن نصوصاً عربية تقد كل ميزات استخدام الإنترنت، فتصبح بذلك شبيهة

بالصحف أو الكتب المطبوعة، حيث إنها لا تسمح للزائر بإجراء عمليات البحث عن كلمة معينة، أو نسخ النصوص والاستفادة منها، ويوجد الكثير من المتصفحات التي لا يمكنها عرض الصور بشكل سلم، كيمض متصفحات الأجهزة الكفية والهواتف النقالة .

#### 7. الإكثار من التقنيات الحديثة:

تنتشر الآن في وبب تقنيات ملتميديا كثيرة، يمكن إضافتها إلى صفحات وبب مثل تقنيات . Shockwave ، Flash ، وبع صف . Shockwave ، والتقنية بإشفاء الحيوية الشائمة. وتسمح هذه التقنية بإشفاء الحيوية المناسبة، لكن بعض المصمين يضيفون هذه التقنية بدون الحاجمة إلى إضافتها، ويذهب البخض إلى إنشاء مواقع كاملة مبنية على هذه التقنيات، بدون أن يضحوا في حسابهم أن بحض المتصفحات لا تدعم كامل هذه بحض المتصفحات لا تدعم كامل هذه التقنيات.

### 8. سوء استخدام الإطارات:

تعتبر مجموعة الإطارات من المواصفات ذات الفائدة الكبيرة لصفحات ويب، حيث تسمح يعرض عددٍ من الصفحات المختلفة في واجهة واحدة، وتوجد كثير من الاستخدامات المئيدة

لهده المواصفة. إلا أن لاستخدامها عدد من السلبيات غير المتوقعة، فما زال العديد من مستخدمي الإنترنت يستخدمون متصفحات لا تدعم الإطارات، وتظهر هذه التصفحات الصفحات المشتملة على إطارات بشكل غير سايم. لـذا ينصح دوماً بوضع صفحة بديلة لا تتضمن إطارات في المواقع المصممة اعتمادا على الإطارات، ووضع وصلة تشعبيه ترتبط بها في صفحة الإطارات، ينقر عليها الزائر إذا لم تظهر صفحة الإطارات بشكل سليم. ومن السلبيات الأخرى لاستخدام الإطارات، وجبود احتمال أن يكنتفي المستخدم ببزيارة الصقحات الموجبودة ضمن إطأر واحد فقط من الإطارات التي تظهر في الواجهة، ولا يتمكن عندها من زيارة الصفحات الموجودة ضمن الإطارات الأخرى، وينصح لذلك بوضع وصلة إلى الصفحة الرئيسية التي تحتوي على مجموعة الإطارات في كل وحدة من صفحات الموقع.

## 9. تكرار وقدم المعلومات:

حياول دوساً، أن يكنون موقعك مميزاً، وأن تكون المحتويات التي يتضمنها فريدة، حيث إن تكرار الملوسات أو نسخ الملوسات من أماكن أخرى، يعطي انطباعا لزائر المفحة

بأنها نسخة أخرى من موقع زاره سابقا. ريضاف إلى ذلك أن نسخ الملومات أو الصور أو أي من العناصر الأخرى من موقع ووضعها في موقعك، قد يعرضك للمساءلة القانونية كثيراً من الأحيان، بسبب وجود قوانين حماية حقوق اللكية اللكرية للنمسوص والعناصر الغنية في كثير من الواقع. ومن الأخطاء الشائمة الأخرى قدم الملوسات المروضة، وعدم تحديثها. ومن أكثر الأمور إزعاجاً للزائر زيارته لمضحة تحمل عبارة ( ما زالت الصفحة تحمت الإنشاء )، وعودته إليها بعد فترة من النزمن ليجد العبارة الجيارة العبارة الحيارة الحيارة المنادة العبارة الميارة المنادة الميارة المنادة العبارة الميارة الميارة

#### 10. صعوبة التصفح:

تعتبير صدوية تصفح الموقع من الأصور التصميميه المهمة لتمكين الزائر من الاستفادة من الموقع إلى أصل أو من ممكن، فالمواقع المتي تقتقر إلى أسالهب التصفح كخسريطة الموقع، أو شسريط التمسيف أي مكان واضع من كل صفحة، موصولة إلى مختلف أقسام الموقع، لا تسمع للزائر الاستفادة من كل أقسام، فلا يتحقق الهدف من الموقع، أو لا تصل المعلومة كاملة. وينصح من الموقع، أو لا تصل المعلومة كاملة. وينصح

أيضا أن يضم الكثير من النصوص. وأن لا يحتوي على صيزات تمنع استخدام زر الفارة الأيمن عند عمليات النسخ والاستفادة من المعلومات، وضروج الرسائل الفير مرغوب بها عند استخدام هذه الميزة. وأيضا بعدم استخدام الألوان الفسفورية عند الكتابة لأنها تزعج عوون التصفح فيترك الصفحة.

سادساً: الأسباب التي تجمل من المواطنين يسترددون عملى مواقع الكتمبات عملى شميكة الملومات:

اصل الكثير من أصحاب المواقع يتوق شوقا لمرفة الأسباب التي تجعل من الزوار يترددون على موقع دون آخر. هذه الأسياب تختلف قطعا باختلاف نوعية الموقع ومنا يقدمه لـزواره. ولكن هناك أساسيات يجب مراماتها بغض النظر عن نوعية الموقع أو محتواه. هذه الأساسيات هي الدعائم التي يقوم عليها الموقع. والتي تجعل من الموقع موقعا متعوزا وناجحا:

#### تحاشى الكليشات المتادة

ونقصد بالكليشات المكونات التي تمتلئ بها صفحات الهواة مثل الصور المتحركة والصفحات

الخالية (تحت الإنشاء) وكذلك تأثيرات الإخفاء عند الانتقال من صفحة لأخرى.

2. لا تتوقع من الزوار أن يكونوا أنت

لتكن صفحتك آمنة التصفح أوكما يعبر عنها باللفة الإنجليزية User Friendly لا تحشوها بالكبثير من الكونيات والبتى تجعيل الزائر ينتظر كثيرا حتى يتم تحميل الصفحة أو يجب عليه أن ينزل مكونا مساعدا لمشاهدة صفحتك أو تحشو الصفحة بالكثير من الفلاش والجاف ابليت والاكتيف اكس وغيرها من المكونات. ببساطة شديدة الزائر سوف يغلق صفحتك ولن ينزورها مرة أخرى فهل هذا ما تريده. فكر مليا قبل أن تضع أي شيء في الصفحة وخصوصا إذا كانت هي الصفحة الأولى. تحاشي أيضا تحويل الزائر من صفحة لأخرى أو إرشاد الزائر للضغط على رابط معين لرؤية صورة ما أو الانتقال إلى صفحة أخبري حتى يدخل الموقع.

3. بروز ووضوح الهدف

الكثير من مصمعي الصفحات يفقلون هذه النقطة فترى صفحته كشكولا يحتوي على جزء من كل شيء. وفي موقع إقلاع سوقت المثل: قلعل أحد

الأسباب التي جملت من هذا الوقع ناجحا ومتميزا هـو وضـوح الهـدف والتخصـص في المحتوى. هكذا يجب أن يكون الوقع متخصصا ذا هدف وذا مضمون وجودة عالية.

تحاشى حشو الموقع بعشرات الروابط الغير مفيدة و التي لا تمس للموقع بصلة. يستحسن أن تكتب نيذة عن الموقع وصاذا يقدم الموقع. لا لزواره وما هي الخطوط العريضة للموقع. لا يجمل موقعك نسخة من موقع آخر فالمتملح قد يري في هذا نوعا من السرقة الأدبية ويفقد الموقع مصداقيته. تحرى الصدق وصحة الملومة في ما تكتب. لا تنقل المواضيع بدون ذكر المصدر فهذا قد يسبب لك حرجا إذا اتضح أن ما كتبته غير صحيح أو غير دقيق.

4. الزيادة كالنقصان

كونك مبدعا في برامج الرسم والتصميم لا يعطيك الحق بحشو الصفحة بعشرات الصور. صحيح أن الصور تعطي لمسة جمالية ولكن ما زاد عن حده انقلب ضده.

حاول استخدام الصور بشكل معقول وبالقدر
 الذي يؤدي الغرض فقط وتحاشى المفالاة.

- تحاشى استخدام الإطارات الدمجة بكثرة فهي تشكل ثقالا كبيرا على الصفحة وتسبب
   مشاكل كثيرة في التصفير.
- تحاشى استخدام المسور كخلفيات للمقحة
   خصوصا إذا كان حجمها كبيرا
  - 5. التجديد الدائم
- حاول أن تقدم للزوار ثيثاً جديدا بين فترة
   وأخرى، حاول استخدام المحتوى الحركي
   Dvnamic Content
- تغيير أماكن الأقسام مع الإضافات المستمرة
   لها مما يعطيها رونةا متجددا
- تأكد من أن الروابط صحيحة وذلك يفحصها
   بين الفينة والأخرى
- قدم لزوارك خدمات مثل البريد الإلكتروني
   والرسائل والنشرات المفيدة حـتى يرتـبطوا
   بالوقع
  - 6. التصميم والتوزيع
- وهنا مربط الفوس، الموقع الناجح يجب أن يتضمن التالي:
- التسلسل المنطقي للمعلومات أو الأقسام في الصفحة

- يجب أن تكون الصفحة الأولى جذابة النظر وسريعة التحميل وتعطي انطباعا جميلا من الوهلة الأولى: فهذا هو الانطباع الأول وقد يكون الأخير بالنسبة للزائر
- حاول أن تكون الصفحة متناسقة الألوان في
   الخطوط وحدود الإطارات والجداول. تحاشى
   استخدام اكثر من 3 ألوان في الموقع ككل
- ليكن هناك لمسة موحدة في الصفحة الواحدة يشعر بها المتصفح كالمحور في جداول الأقسام وارتباطها مثلا بالعنوان أو الصورة في صدر الصفحة
- لتكن ألوان الصفحة والخلفية متجانسة مع
   الخطوط وعناوين أو رؤوس الأقسام
- وتذكر دوما أن الانطباع الأول صعب أن ينسى ... فليكن انطباعا جميلا من البداية

### 7. جودة الصور الستخدمة

هناك مواقع تتأسلها كثيرا من جدودة المسور المستخدمة فيها وصدى التناسق الشديد فيها ودقة الخطوط فيها ولكن هل سألت نفسك لماذا؟ الإجابة تكمن في استخدام برامج تصميم الصور المحترفة مثل الفوتوشوب أو الكورل درو فهذه المراج تعطيك القدرة لخلق صور غاية في الهوهة

والجمال. ولعل برنامج القوتوشوب بدأ أيضاً يضاً يضاً يضاً يخدون غمار تصميم الصفحات في وجدود البرنامج الملحق به الايعميج ريدي Ready وهو برنامج فعال يقوم بتقطيع الصور وحياكة كود HTML وكل ما عليك عمله هو كتابة المحتوى.

إن استخدام مثل هذه البرامج يعطي الموقع تعيزا فهـو قطما لـيس نسخة من موقع آخر وبه لمسة جمالية وذو ترتيب جميل. وهناك الكثير من المواقع العربية التي تقدم لزوارها دروسا في مثل هذه البرامج.

ولكن لا تبتنس إذا كنت لا تعرف استخدام مثل هذه البرامج، فهناك المديد من المواقع العربية والأجنبية التي تقدم لك قوالب جاهزة قابلة للتعديل وبهذا تكون قد قطعت مشوارا طويلا في تصعيم موقعر أحلالك.

# 8. الحجم الكلى للصفحة

هذه النقطة المهمة يجب أن تتذكرها دوما وأنت تصمم الصفحة. حاول أن تكون الصفحة سريعة وخفيفة وأن لا يرزيد حجمها عدن 30 كيلو بايت. طبعا قد تكون الصفحة الرئيسة صفيرة الحجم ولكنها تحتري على المحتوى الحركي مثل أخيار جهيئة أو جوالب الأخبار أو فهوسة مثل أخيار جهيئة أو جوالب الأخبار أو فهوسة

المواقع وما شابه.. وهذا يصب أيضاً في حجم الصفحة النهائي.

- تحاشى استخدام النصوص الكتابسية الكبيرة وإذا لزم الأمر افرد لها صفحة خاصة
- كذلك تحاشى استخدام الجداول بكثرة في الصفحة فهي تضيف عبئًا كبيرا على الصفحة أثناء التحميل

(وإذا اتبعت النصائح الذكورة أعلاه فإنني أعتقد أنك ستصل إلى نتيجة مرضية)

أحمد عزت





ملخص

تهدف هذه الورقة إلى توضيح مقهوم المكتبة الرقبية ، من حيث الأسباب التي دعت إلى نشأتها، وتعريفها، والأمداف التي يعت إلى نشأتها، وأنواعها، ومجالات تطبيقها، كما تلتي هذه الورقة الشوء على كيفية تطبيق فكرة المكتبة الرقبية بأسلوب مفهجي، و البنية التحتية اللازمة لإنشائها، وأخيرا الآثار المترتبة على تطبقها.

#### 1/1 نشأة فكرة المكتبة الرقمية :

الحقيقة أن مصطلح الكتبات الرقعية تم رصده في أحد بحوث مؤتمر جامعة بيتسبورغ والذي يحمل عنوان 
Digital Storage of an Academic Library Book Collection - 
Olsen, والذي قدمه Nontechnological Information to Aid Consideration 
والذي قدمه Wallace C عام 1967 . أما نضوح المصطلح ووضوح مفهومه فأنه يرجع إلى عام 1994 حين تم 
تخصيص مبلغ 24.4 مليون دولار لست جامعات أمريكية بهدف البده في مشروع بحثي حول الكتبات 
الرقعية ، وذلك للاستفادة من التطور المدل للشبكة الدولية للمعلومات، وبناه على ذلك تم تبني مصطلح المكتبة 
الرقعية بواسطة علماء الحاسبات والمكتبات.

#### 1/2 مفهوم المكتبة الرقمية :

ظهرت العديد من المفاهيم التي يستخدمها البعض كصرادف لمفهوم الكتبات الرقبية كالكتبة الإلكترونية والكتبة الافتراضية. والحقيقة أن هناك تباين بين مفاهيم هذه المصطلحات ارتبط بأزسنة ظهـور هـذه المصطلحات.

فالكتبة الرقسية Digital Library تلك الكتبة التي لها وجود و تهتم باقتناء الأوعية الإلكترونية وتستخدم النظم الآلية في تنظيم مقتنياتها وأيضا إتاحتها داخليا وخارجيا Online بشكل ببليوجرافي أو نصي ، وتصحبها بعض الخدمات التي يمكن تقديمها على الخيط المباشر عبر أحد الشبكات المحلية أو المباشرة و يمكن للمكتبة الرقمية اقتناء الأوعية التقليدية أيضا لكن اهتمامها ينصب بالدرجة الأولى على الأوعية . الاكترونية .

أما الكتبة الإلكترونية Electronic Library فهده مصطلح اقدم من الكتبة الرقبية وقد أطلق على المتحبات النبي تستخدم النظم الآلية في تنظيم مقتنياتها وليس إتاحتها بشكل نصي. والحقيقة أن هذا المصطلح أصبح ينافس مصطلح الكتبة الرقبية وليس بعيدا أن يحل محله ويكتسب مدلوله أيضا. فمصطلح الإلكترونية هو مصطلح أعم من الرقمية ويمكن أن يجمع تحته جميع مدلولات كلمة الرقبية . وبصفة عامة فإن هذا المصطلح يطلق على المكتبة التقليدية التي تستخدم النظم الآلية في تنظيم محتوياتها.

كما يمكن تعريف الكتبة الافتراضية Virtual Library بأنها مكتبة بلا جدران، حيث أن مجموعاتها لا توجد على مواد ورقية أو فيلمية أو أي شكل آخر ملموس لكنها متاحة بصورة إلكترونية في شكل رقعي ويتم الوصول إليها عبر شبكات الحاسبات الإلكترونية.

وهكذا فـإن التفريق بين هذه المفاهيم ليس سهلاً فالبعض يستخدمها بصورة تبادلية ويمكن القول أن الفرق بين المفاهيم الـثلاثة يركـز على الكـان الـذي تـتاح بـه أوعـية المعاومات وطبيعة هذه الأوعية وشكلها ، ومما سبق

#### مكتبات 4 نت

فالكتبات الرقمية والإلكتروفية تشتمل علي مصادر معلومات مادية محسوسة كما أنها توجد في مكان مادي محسوس، وكلاهما يمكن إتاحة مجموعاتهما بشكل ببليوجراني أو نصي علي شبكة الإنترنت أو شبكة داخلية، أما الكتبة الافتراضية فـلا تشتمل علي مصادر معلومات محسوسة كما أنهـا لا توجد في مكان محسوس، إذا يمكن القول أن الكتبات الرقمية هي الوجه المتطور للمكتبات الإلكترونية.

#### 1/3 أهداف الكتبة الرقمية:

بناء على ما سبق يمكنا القول أن المكتبة الرقمية تسعى إلى تحقيقُ مجموعة الأهداف التالية:

- 1. ربط المكتبة بمجموعات من الأوعية الرقمية المجانية  $E{-books}$  أو غير المجانية من خلال الاشتراك .
  - 2. تحسين سبل تجميع مصادر المعرفة وتنظيمها وإتاحتها لتستخدم بشكل واسع.
    - 3. الاطلاع على البحوث الحديثة على الإنترنت.
  - 4. الحصول على أوعية الملومات والإطلاع عليها في مكتبات متعددة في أنحاء العالم.
    - 5. الإسهام في إنتاج المعرفة مما يسهم في تنمية المجتمعات.

### 1/4 أنواع خدمات الكتبة الرقمية:

الحقيقة أن هناك كثير من الخدمات التي يمكن تقديمها من خلال المكتبة الرقبية ، إلا أن هذه الخدمات يمكن تقسيمها تبعا لدرجة تفاعل المستليدين معها إلى ما يلي :

- -- خدمات التعرف على إجراء ومتطلبات الحصول على خدمات المعلومات.
  - خدمات توفير البيانات الببليوجرافية للأوعية المختلفة.
- خدمات تفاعلية تهدف إلى فتح قناة اتصال بين المكتبة والمستفيدين من خالال تقديم البيانات
   الببليوجرافية والنصوص الكاملة للمواد إلكترونيا ، وكذلك الرد على الأسئلة والاستفسارات إلكترونيا .

### 1/5 مجالات تطبيق المكتبة الرقمية:

يمكن تطبيق الكتبة الرقعية على جميع وظائف الكتبة ، أو على جزء منها ، وبصفة عامة يمكن تطبيق المكتبة الرقعية والاسترجاع. و تسعي الرقعية على مستوى الوظائف الثلاث : الاختيار والاقتناء، التحليل والتنظيم، الخدمة والاسترجاع. و تسعي المكتبة التقليدية ولكن في صورة إلكترونية، ويمكن تحديد مجالات تطبيق المكتبة الرقعية فيما يلى :

- تنظيم المعلومات بشكل يجعلها قابلة للتداول والاسترجاع.
  - إتاحة المصادر للمستفيدين عن بعد.
  - الاختيار والتزويد للمقتنيات الرقمية.
  - التكشيف والاختزان للمقتنيات الرقمية.
  - البحث والاسترجاع للمقتنيات الرقبية.
  - الربط الشبكي من خلال الإنترنت أو أي شبكة داخلية.

#### 1/6 خصائص المكتبات الرقمية:

بناء على الأهداف التي تسمى إلى تحقيقها المكتبة الرقسية، ومجالات تطبيقها ، يعكن القول أن المكتبة الرقبية تتميز بالخصائص التالية :

#### 1-التفاعلية: Interactive

بمعني أن هناك سلسلة من الأفعال التي يقوم بها فرد ويستقبل في نفس الوقت أي أنه يرسل ويستقبل وهو نوع من التبادلية والتفاعل بين المرسل والمستقبل.

## 2-اللاشمبية: Non Popularity or Non Mass

إن الرسالة يمكن أن توجه لفرد واحد أو إلي جماعة معينة بحيث تصل الرسالة مباشرة من منتج الرسالة

للمستفيد دون أن يطلع عليها أي شخص غيره.

3-اللاتزامنية: Non Synchronous

وهي تعني إرسال الرسائل واستقبالها في وقت مناسب للفرد والمستخدم ولا تتطلب من كل المشاركين أن يستخدموا النظام في الوقت نفسه.

4- الكونية أو العالية: Globalization

بمعنى أن بيئة المكتبات الرقبية هي بيئة عالمية ودولية.

5- التنوم: Variety

تتميز أوعية الملومات في الكتبات الرقمية بالتنوع مثل النصوص والصور والرسوم والحركة مما يساعد في مراعاة الغروق الغردية للباحثين.

1/7 التطبيق المنهجي لفكرة المكتبة الرقمية:

ينبغي على أي جهة عند التفكير في تطبيق الكتبة الرقعية ، أن تقوم بستة عمليات أساسية ، يتبعها تحديد المتطلبات اللازمة لعملية بناه المكتبة الرقعية ، التي ينبغي أن تتم تتابعيا، تؤدي بعضها إلى بعض في صورة حلقات متصلة ، إلى أن ينمو ويتطور ويكتمل البناء . كما ينبغي في نفس الوقت الربط بين العمليات الست المنهجية وبين مقطلبات البناء <sup>(ل)</sup> وانظر شكل وقع : 1 ) .

1/1/7 خطوات عملية البناء المنهجية:

1- تحديد الاستخدام المطلوب من البناء.

2 - تحديد مجال البناه.

3- تحديد الميزات التي ينبغي التركيز عليها في البناه.

4 - تحديد الخدمات التي سوف تعرض في البناء.

5- بناء الخدمات .

6 - استخدام البناء لقابلة الاحتياجات.

2/1/7 متطلبات البناء المنهجية:

1 - الميادأة والإطار.

ب -وصف الخطوط الأساسية.

ج- هدف البناء .

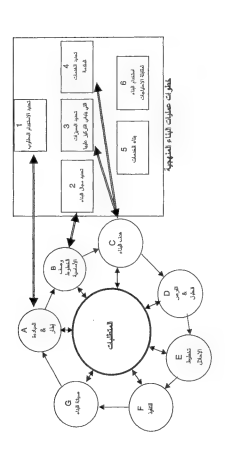
د -- القرص والحلول .

هـ - تخطيط الإحلال .

و- التنفيذ .

ز- صيانة البناء .

OApractical Implementation Approach to Building Architectures and the Technical Reference Model (TRM) in an eGov and Web Enabled Environment - presented by ARTEL, Inc. - USA: Reston, Virginia, 2004.



شكل رقم (1) الطبيق المنهجي لقكرة المكتبة الرقمية

#### مكتسات 0 نت

#### 3/1/7 تصميم البنية البرمجية الملائمة للمتطلبات المنهجية:

بعد تحديد المتطلبات المنهجية لعملية بناه الكتية الرقعية، تأتي عمليات اختيار وتصعيم البنية البرمجية للمكتبة الرقمية، ويقصد بها هنا برامج التطبيقات اللازمة لتحقيق الهدف من المكتبة الرقمية، والتي يمكن تصيمها تهما للإمكانات المادية المتوفرة أو الميزانية المرصودة للتحول الرقمي إلى :

أولاً تطبيقات مركبة : يراعى فيها عند اختيارها ما يلى(1) ( انظر شكل رقم : 2 ) :

- لغات البرمجة : أن تكون لغات معيارية دولية .
- الخدمات والمكونات . ينبغني أن تشتمل برامج التطبيقات على المكونات والخدمات الميارية الآتية:
  - نظام لتبادل البيانات.
  - نظام لإدارة البيانات.
  - خدمات التصميم والرسوم والصور.
    - موثة النظام.
    - خدمات الشكة.
      - •
    - نظام التثنيل.
       خدمات هندسة البرمجيات.
      - -----

خدمات الدفع الإلكتروني.

- خدمات وجهات النظام.
  - 13
    - " تظام الأمن.
  - إدارة النظام والشبكات.
    - جودة الخدمات.
- بیئة عمل هذه التطبیقات.
- البيئة الخارجة: و القصود بها هنا المستخدمين للمكتبة الرقمية، إمكانية تبادل الملومات، تحقيق الاتصالات بسهولة بيس.

Opposition of the Technical Reference Model (TRM) in an edge vand Web Enabled Environment - presented by ARTEL, Inc. - USA: Reston, Virginia, 2004.

#### مكتبات 4 نت

ثانيا تطبيقات موسطة : ويقصد بها التحول إلى الرقعية بأبسط البرامج والتطبيقات التي يمكن تنفيذها بأقل الأسمار، ويمكن أن تبحد عن المعيارية المطلقة أي نلتزم بالأسمار، ويمكن أن تبحد عن المعيارية المطلقة أي نلتزم بالحد الأمنى من المعيارية . وغالبا يكون ذلك من خبلال إنشاء مجموعة من قواعد البيانات التي يمكن تصميتها كما يملى :

- 1- قاعدة لأوعية المعلومات التي تقتنيها المكتبة .
  - 2- قاعدة لسمات أعضاء الكتبة .
- 3- قاعدة بأهم الراصد والواقع المجانية على شبكة المعلومات الدولية .
- 4-بناء موقع يندمج فيه القواعد السابقة وتتكامل مع بعضها ، بحيث يمكن لهذا الموقع الإجابة على جميع الاستفسارات والرد عليها مباشرة أي يتسم بالتفاهلية .

#### 1/8 الإجراءات المعبقة لعملية الرقمنة:

ينبغي قبل تطبيق المكتبة الرقبية أن يماد النظر في الإجراءات المديدة والروتينية التي تتم بصورة تقليدية في المكتبة، فتبسيط الإجراءات شيء ضروري عند التفكير في التحول الرقمي، ويتطلب ذلك على كل الأحوال وضم النقاط التالية في عين الاعتبار قبل الشروع في بناء المكتبة الرقمية :

- 1 القضاء على التعقيدات الزائدة والكم المبائغ فيه من الإجراءات.
- 2 تبسيط الهياكل التنظيمية والاعتماد على الهياكل المفرطحة بديلا عن الهرمية.
  - 3 تحقيق اللامركزية.
- 4 رقسنه المواد تدریجیا بدا بالشراء الرقمي للمواد وتحویل المواد التي تملك المكتبة حقوق ملكيتها وصولاً إلى المواد التي لا تملك حقوق ملكيتها والتي يمكن تحویلها بشرط عدم إتاحتها خارج حدود المكتبة أي تكون Offline .
- 5 وضع بناه تنظيمي أو هرمي للخدمات التي تقدم للمستفيدين من حيث أهميتها، ودراسة أي الخدمات التي تتأسل فيها البيروقراطية والبده في الإجراءات ويكون لها الأولوية في التطبيق أما الخدمات التي لا تتطلب غير إجراءات بسيطة فهذه يمكن تقديمها في الشكل التقليدي إلى أن يتم تقديمها للمستخدمين إلكترونيا.

### 1/9 الآثار المترتبة على تطبيق الرقمنة:

- 1 تغيير مفهوم المكتبة التقليدية في أسلوب عملها ويجعل الجودة والتميز شعارها.
- 2 إعادة هندسة المكتبة حيث التركيز على تقديم الخدمات العامة في ظل تطبيق اقتصاد المعرفة.
  - 3- إعادة هندسة نظم العمل أو ما يسمى بالندرة.
  - 4- إعادة تصميم العمليات الإدارية بهدف تحسين الخدمات القدمة للمستغيدين.

وسوف يترتب على كل ما سبق بناء وتنمية المجتمع والتحول نحو اقتصاد العرفة والاندماج في المجتمع العالمي.



#### تمهيد

من منطلق رسالة المنظمة العربية للتنمية الإدارية نحو نشر المعرفة الإدارية على مستوى الوطن العربي ، قامت المنظمة على مستوى الوطن العربي ، قامت المنظمة عام 2000 بدراسة كل الاتجاهات السائدة في العالم نحو إتاحة المعلومات والمرفة بصور مبسطة و سريعة وغير مكلفة في نفس الوقت ، وكنتيجة لهذه الدراسة المتأنية ، اهتدت المنظمة إلى بناء بوابة عربية يمكنها جمع النصوص الكاملة لمختلف أنواع وأشكال المعلومات الإدارية التي كتبت باللغة العربية في موقع واحد على شبكة المعلومات الإدارية التي كتبت باللغة العربية في موقع واحد على شبكة المعلومات الإدارية التي كتبت باللغة العربية في موقع واحد على شبكة المعلومات الإدارية التي كتبت باللغة العربية في موقع واحد على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.



#### مكتبات ٥ نت

#### أهداف البواية :

تمد البوابة العربية للعلوم الإدارية (إبداع) مشروعا عربيا رائدا في مجال ضبط ونشر وإتاحة الإنتاج الفكري العربي في مجال الإدارة على ضبكة المعلومات الدولية (الإنترنت)، وهي واحدة من أهم مشروعات اللنظمة العربية للتنبية الإدارية في مجال إتاحة المعلومات الإدارية، فين خلالها يستطيع القارئ العربي حيثما كان موقعه أن يطلع أو يحصل على النصوص الكاملة لكل مخرجات المنظمة العربية للتنبية الإدارية بشكل إلكتروني، وهذه الخرجات تصلى كل ما تصدوه المنظمة من كتب، وأهمال مؤتمرات، وورث عمل، وأطروحات، ومقالات الدوريات العربية السحكمة في مجال الإدارة، وأيضا مقالات وموسوعة الإدارة العربية الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في مجال الإدارة الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في مجال الإدارة الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في الإدارة الدورية الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في الإدارة الودية الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في الإدارة الإسلامية التي تعد أول عمل موسوعي في الإدارة. يتم زيادتها كل عام بنسبة تتراوح بين 40٪ أو 50٪، و تمكن البوابة الغربية الدورية الدورية الدملومات الإدارة (إداع) إلى: .

- أ- التعريف بالإنتاج الفكري العربي في مجال الإدارة على مستوى العالم.
  - 2- توفير الإنتاج الفكري العربي الإداري أمام الباحثين العرب.
    - 3 توفير نموذج عربي في مجال التقنية.
- 4 التعرف على سمات وخصائص الإنتاج الفكري العربى في مجال الإدارة.
  - 5- توفير مؤشر عربي لإنتاج الباحثين العرب في مجال الإدارة.

#### مكونات البوابة:

وفى سبيل تحقيق الأهداف السابقة صببت البوابة بحيث تشتمل على 6 قواعد بيانات، هذه القواعد يمكن وصف ملامحها كما يلى :

#### قاعدة الإصدارات:

تولي المنظمة المربية التنمية الإدارية اهتماما خاصا بنشاط النشر باعتباره أحد الأدوات الرئيسة لمارسة دورها » وتفقيد أستراتيجيتها المنبئة من استراتيجية العمل الاقتصادي العربي المشترك، وذلك من خلال مجموعة فاعلة من الإصدارات يعكشها إثراء المعارف والمارسات الإدارية لدى المارسين والأكاديميين على استداد العالم العربي، تضمل هذه الإصدارات بحوث ودراسات وترجعات وأدلة تتناول معظم موضوعاتها قضايا عامة تلقى اهتماماً عربياً ، مشتركاً ، وقد كتبت هذه الإصدارات باقلام عدد كبير من الخيراء والباحثين في أنحاء الوطن العربي، كما يتناول بعض هذه الإصدارات بحوث ودراسات ذات موضوعات وقضايا قطرية تخص دولاً عربية بالتحديد.

#### مكتبات ( نت

#### قاعدة الدوريات :

قاعدة تعتمد على نتاج العالم العربي من مقالات متخصصة ومحكمة في دوريات الإدارة التي تصدر في مختلف الأقطار العربية، والحقيقة أن هذه القاعدة يتوقف بخاؤها على عقود الاتفاق التي تتم بين الجهات العدر للدوريات والمنظمة والتي يسمح بمقتضاها إتاحة مقالات الدوريات على البوابة. وقد بينت المسوحات الأولية لعدد الدوريات المحكمة في الوطن العربية متخصصة في محكمة تصدرها الجامعات العربية متخصصة في مجالات الإدارة المختلفة ، ولذلك تتوجه المنظمة للجامعات العربية بدعوة مفتوحة للمشاركة في هذا المشروع الضخم الذي سوف يستليد منه الواطن والباحث العربي حيثما وجد.

#### قاعدة المؤتمرات والندوات وورش العمل:

ويطلق أيضا عليها قاعدة أنشطة المنظمة وهي تحتوى على أوراق أعمال المؤتمرات وورش العمل التي عقدتها المنظمة منذ عام 1969 وحتى الآن، والتي أقيمت في مختلف البلدان العربية، وتتعيز هذه الأعمال بأنها متنوعة في مختلف المجالات للموفية و في علاقتها بالإدارة ، كما تتميز بجودتها ؛ حيث إن معظم هذه الأعمال تخضع للتحكيم من جانب مستشارين في مجال الإدارة والموقة ذات العلاقة.

#### قاعدة الأطروحات:

ويطلق عليها أيضا قاعدة الأطروحات المحكمة فى مجال الإدارة وهى تحتوى على الأطروحات الجامعية التى قدمت لجائزة أفضل أطروحة دكتوراه فى مجال الإدارة فى المالم العربي ، حيث تقوم للنظمة العربية للتنبية الإدارية وبرعاية كريمة من صاحب السمو الشيخ الدكتور / سلطان بن محمد القاسمى، عضو المجلس الأعلى حاكم الشارقة بتنظيم هذه الجائزة وذلك بالتعاون مع معهد التنمية الإدارية وجامعة الشارقة بدولة الإمارات العربية المحددة . والحقيقة أن من خلال هذه الجائزة تكونت مجموعة كبيرة من الأطروحات الجامعية المتخصصة فى مجالات الإدارة المختلفة ، تزيد بعمدل يصل إلى 50 أطروحا سنويا. والمنظمة تمعى إلى بناء مرصد الأطروحات المربية فى مجال الإدارة. تمثل الأطروحات المقدمة إلى الجائزة نواة هذا المرصد. وسوف يغطى هذا المرصد

- الدراسات الإدارية العربية ذات الأهمية في الإدارة و التي تخدم الأهداف التنموية والاستراتيجية.
- الدراسات الإدارية التقويمية والمقارنة في الإدارة التي ترصد وتحلل وتقيم التجارب الإدارية العربية .
  - الدراسات التي تخدم برامج الإبداع والتجديد في الإدارة بهدف الارتفاء بمستوى الأداه والخدمة.
- الدراسات الإدارية المسوزة ذات التأثير الواضح في دفع عمليات التنمية الاقتصادية والاجتماعية والثقافية
   والبيئية وتحسين نوعية حياة الأفراد في المجتمع.

#### مكتسات و نت

الدراسات الرائدة في مجال التنمية الإدارية والتطوير في القطاع الحكومي والأهلي ذات الردود في
 تحسين الخدمات.

#### قاعدة موسوعة الإدارة العربية الإسلامية:

وهى تشتمل على موسوعة متخصصة موجهة إلى التخصصين من معارسين وباحثين وخبراء فى مجال الإدارة العامة وإنارة الأعسال والسياسة والاقتصاد والموضوعات ذات العسلة ، وتتكون الموسوعة من أربحة عشر موضوعا رئيسا تنظى جميع الموضوعات ذات العسلة بمالعلوم الإدارية وأهداف الموسوعة ، وقد تم إشراج هذه الموسوعة في سبعة مجلدات ، يحتوى كل مجلد على موضوعين رئيسيين ، روعي فيهما الانسجام والعلاقة التي تربطهما معا قدر الإمكان ، فهذه الموسوعة تهدف في مجملها إلى ما يلى :

التعريف بطبيعة الإدارة العربية الإسلامية ومكوناتها وقيمتها وإسهاماتها.

- توفير مصدر أساسي عامي لوضع مفاهيم أو نظريات في الإدارة تستوعب واقع العجتم العربي
   والإسلامي، وتسهم في تنمية اللكر العالى بعبادئ ونمائج إدارية جديدة.
- إشراء الفكر الإداري العربي الإسلامي بمفاهيم ومبادئ وممارسات تتماشى مع الإطار العام لمنطلقات التنمية
   الإدارية في الوطن العربي في هذا القرن.

#### قاعدة مؤشر الاستشهادات الرجعية:

يعتبر مؤشر الاستشهادات المرجمية من المشروعات الرائدة في الوطن العربي ، التي سوف يستفيد منها جميع الباحثين العرب المتخصصين فى مجال الإدارة وأيضا نموذج يمكن أن يحتذى به فى العالم العربي ، فهذه القاعدة تهدف إلى تحليل جميع مقالات الدوريات العربية المحكمة فى مجال الإدارة والتي تصدر فى مختلف الأقطار العربية بحيث يمكن الخروج بعدد من المؤشرات والتي تقيد قيما يلى :

- معرفة أسماء المؤلفين للمقالات الأساسية.
- 2- معرفة أسماه المؤلفين للأعمال الستشهد بها.
  - 3- معرفة المؤلفين الأكثر استشهادا بأعمالهم
    - 4- معرفة عناوين الدوريات الأساسية.
- 5- تحديد عناوين المقالات الأكثر استشهادا بها.
- 6- تحديد عناوين الأعمال المستشهد بها مرتبة وفقا لنوع الوعاء.
  - 7- تحديد الموضوعات الأساسية للمقالات الأساسية.
  - 8- تحديد الموضوعات الأساسية للأعمال المستشهد بها.

#### مكتبات 0 نت

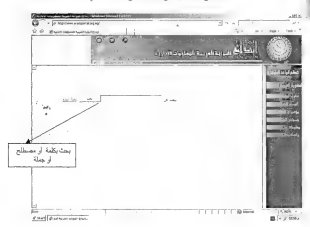
وهـذه الشاعدة بهـذه الخرجات يمكن الاستعانة بها في تحكيم بحوث الباحثين العرب في مجال الإدارة، كما يمكن بن خلالها اختيار أفضل الباحثين والأبحاث العربية في مجال الإدارة، وأيضا

الدوريات العربية المتخصصة في مجال الإدارة.

وسائل وطرق البحث في البوابة:

تتبج البوابة العديد من الوسائل التى تسهل على الزائر أو الباحث الخروج بأكبر قدر من الاستفادة العلمية مهما كن موقعه، فقد روعي فى تصميم البوابة زيادة إمكانيات البحث الختلفة بداية من البحث البسيط أو القياسي (المؤلف ، العنوان ، الناسر ، اسم الشهرة ، اسم الكنية ، الكلمات الدائة، المدى الزمني) وانتهاء بالبحث المركب أو الذكي وهو البحث داخل المحتوى العلمي عن كملهة أو جملة أو مرجع أو مادة علمية . وقد روعي في عملية البحث إمكانية إرسال النتائج من خلال البريد الإلكتروني أو طباعتها أو حفظها بأي طريقة تبعا لملامة المستفيد وبصفة عامة تتبح البوابة وسائل وطرق البحث التالية :

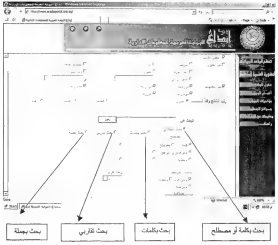
البحث البسيط: البحث بكلمة أو مصطلح أو جملة في مربع البحث الموضح في الشكل التالي:





2- البحث المتقدم:

يمكن البحث في النص الكامل أو المؤلف− الناشر− الكلمات الدالة− اسم الشهرة − العنوان − اسم الكنية في نفس الوقت ؛ أو الاختيار من بينهم . ومن المكن أيضا النحكم في شكل المواد المراد البحث فيها مثل الدوريات− مؤتمرات− إصدارات− موسوعة− أطروحات ؛ وبالإمكان أيضا ترتيب النتائج وقشا لــ والـتكرار− الهجالي− الأحدث− الأقدم ) ء أنقر الشكل التالي الذي يبين وسائل البحث للتقدم في البوابة.



البحث بكلمات : يمكن من خلاله البحث بأكثر من كلمة فى نفس الوقت مثل(الإدارة العامة) البحث التقاربي : يمكن من خلاله تحديد درجة القرب للبحث (شديد القرب- قريب- بعيد ..الخ) البحث بجملة : يمكن من خلاله البحث بجملة كاملة

#### مكتبسات@ نت

#### الاشتراك في البوابة:

تدار البوابة العربية للمعلومات الإبارية من خبلال مكتبة النظية العربية للتنمية الإدارية . وقد راعت الكتبة أن يغطي الاضتراك كبل فئات المستفيدين سواء كانوا أفوادا أو مؤسسات ، كما واعت أن تكون قيمة الاشتراك مناسبة لهذه اللغات ، فينتسم الاشتراك إلى:

1- الأفراد : 200\$ سنويا

2- المؤسسات : 400\$ سنويا

كيفية الاشتراك:

يتم الاشتراك من خلال إرفاق شيك معرفي بقيمة الاشتراك ، أو ما يعادله أو بتحويل بنكي باسم المنظمة العربية للتعمية الإدارية على أن ترسل صورة من التحويل إلى المنظمة على رقم الفاكس ر2580077-202)موضحاً بهــــا اسم العشو، و يوجه كما يلي:

البنك التجاري الدولي CLB - فرع المريلاند - 2 ضارع الحجاز - روكسي - مصر الجديدة - القاهرة - جمهورية مصر العربية. حساب رقم 3190300113 .

كما يمكن التسجيل والدفع الإلكتروني مباشرة من خلال موقع اليوابة.



# اتحاد البيكتيات الرقمية احسن حسين اخصائي معلومات بالكتبة الرقمية النظمة العربية للتنمية الإدارية

- مكتبة جامعة كولومبيا.
  - 2. مكتبة جامعة امورى.
- 3. مكتبة جامعة بنسلقانيا.
- 4. معهد ماساشوستس للتكنولوجيا.

وقد أصبحوا الآن 33 مكتبة ، 32 منهم داخل الولايات المتحدة الأمريكية ومكتبة واحدة فقط خارج الولايات المتحدة الأمريكية وهى المكتبة البريطانية والتي اشتركت مؤخرا فى الاتحاد ريناير 2004).

#### الأهداف:

- ألسح الضوئي لأكبر كمية مصادر معلومات .
- 2- تعمريف وتطويس النماذج لأنظمة المكتبات الرقعية ومكوناتها.
- 3- مساعدة المكتبات الأمريكية عملى رقصنه مصادرها لتبادل مصادر المعلومات فيما بينها بغرض النشر الثقاق.
- 4- وضع محددات رئيسية لكيفية بناء مكتبة رقمية من خبلال التعريف بالمكتبات الرقمية ومفهومها ووضع المعايير المختلفة لها.
  - 5- رفع مستوى الأفراد للممارسات الرقمية الحديثة في المكتبات.
- 5- تقديم أفضل المارسات لإدارة المجموعات الرقمية.

الجمعيات الهنية للمكتبات والعلوسات هيي وسيلة لتوسيع

مدارك الأمناء وتبادل أفكارهم وخبراتهم فيما بينهم ولذلك ظهرت الجمعيات كوسيلة لتحقيق هذا الهدف.

فمن ضمن أهداف جمعيات المكتبات المهنية هى: 1 الرقى بالمهنة والارتفاع بمكانتها.

تدميم الحالة الاقتصادية و المهنية للعاملين
 في الكتبات.

ويصرف معجم الجمعية الأمريكية <sup>[4]</sup> الجمعيات بأنها "هي هيئة تعاونية مكونة من مجموعة من الأفراد المتعاونين الذين يلتقون بصفة دورية بغرض اهتمام مشترك أو مهنة مشتركة". النشأة:

أنشي اتحاد الكتابات الوقدية الناوقدية Library Federation (DLF) في مايو 1995 تحت مظلة (CLIR) مجلس مصادر الكتبات والمارمات والمارمات and Information Resources تكوين الاتحاد من 15 مكتبة في الولايات المتحدة الأمريكية فقط دون غيرها من المكتبات ، ومن ضمن هذه الكتبات :

<sup>(1)</sup> ALA Glossary of Library and Information Science, Chicago: American Library Association .1983. p.210

#### الخدمات :

- تدعيم المشروعات الرقمية الوطنية .
- إقامة منتدى مرتين سنويا لمشاركة أعضاء الاتحاد بخبراتهم في تطوير المحادر الرقمية.
- 3 إتاحة 3 من قواعد البيانات عبر شبكة الإنترنت :

Digital collections of material Digital library events
Digital library documentation
4. عصدر الاتصاد مجموعة من الطبوعات الخاصة به خلل أوراق عمل النندى .

- Newsletter . 5 : تصدر أربع مرات في السنة (ربح سنوية) الفعاليات والأنشطة والخدمات والشروعات.
  - 6 . شبكة من قوائم البريد الإلكتروني.
     سياسة الصمل داخل الاتحاد:
    - الهيكل التنظيمي: • المجلس التنفيذي

# Executive Committee

مجموعة من الأفراد الذين يتم انتخابهم عن طريق المجموعات الاستشارية الخاصة بالاتحاد وهو الذي يملى على المدير التنفيذي مهامه وقراراته.

• اللجنة التنفيذية

#### Steering Committee

تتكون من مديري الكتبات والمؤسسات الشتركة في الاتحاد وكذلك مدير CLIR ومديرة وكذلك يشارك المؤسسات المتعاونة مع الاتحاد بصوت ولكن ليس بتصويت .

الدير التنفيذي

### Executive Director

يقوم بدور همزة الوصل بين أعضاء الاتحاد والمجتمع الخارجي، ومن مهامه أيضاً وضع

الأهداف واتجاهات الاتصاد وإدارة الأنشطة والبرامج . كما يجب علية أيضاً أن يجلب الشركاء إلى الاتحاد .

يساعد المدر التنفيذي مجموعة عمل صغيرة:

مهناك مجموعة من الاعتبارات التي يتم العمل بها داخل الاتحاد:

- المجلس التنفيذي يجب أن يقود اللجنة
   التنفيذية من خلال الخطة الاستراتيجية.
- اللجنة التنفيذية تجتمع مرتين على الأقل سنويا وبأمر المجلس التنفيذي.
- 3- البجلس التنفيذي هـو المسؤل عـن عقـد الاجـتماعات العامـة واجـتماعات اللجـنة التنفيذية ويكون هو حلقة الوصل بين اللجنة التنفيذية والدير التنفيذي.
- 4- أعضاه المجلس التنفيذي يتم انتخابهم ويمكن
   ترشيح أحد أعضاه اللجنة التنفيذية.
- 5- اجتماعات اللجنة التنفيذية يجب أن تكون محددة المبالم ويستم مناقشية الخطية الاستراتيجية أو اتجاهبات المشروعات أو البياسة المامة.
- 6- على أعضاء اتحاد الكتبات الرقية والدير التنفيذي ببذل الجهد لنشر أنشطة الاتحاد وتوضيح معالم أنشطته.
- 7- الاتصاد من وقت إلى آخر يقتح الباب لدخول الأعقساء الذين لديهم القدرة على الإسبهام بخبرتهم الميزة في البرامج المختلفة.
- 8- يمكن للجنة التنفيذية أن ترفض أي سنح
   مقدمة أليها دون إبداء الأسباب.

اتخذ اتحاد الكتبات الرقعية في اجتماع اللجنة التنفيذية في نوفير 2003 قرارا يتوجب به أن لا يستم مشاركة أي صن الكتبات من خارج الولايسات المستحدة الأمريكية أو داخلها ألا بعد أن تضع في رأس المسال الثابست للاتحساد 20.000\$ سنويا ويتوقف أيضا على المشاركة الفعالة في الأنشطة والفعالهات ويستم اختبارهم من خلال العجلس التنفيذي.

وهر هنا يحاول أن يقتصر الاشتراك على الدول المتقدمة فقط أي أمريكا وأوربا دون الدول النامية بغرض وجود مصاحة في تعليم الخبرة الرقمية في الدول النامية فمن المكن أن نكون مستخدمين لها و لكن ليس متخذي قرارات بشأن تطوير هذه التقنية بضرض الاحتماج الدائم إلى الولايسات المتحدة. ولهذا فالاتحاد يقوم بعقد اتفاقيات تعاون على المسترى القومي فقط

- هذاك اتفاقيات تعاون بين اتحاد الكتبات
   الرقبية وبعض المؤسسات داخل أمريكا فقط:
- Los Anglos national laboratory research library.
- Online computer library cente.
- Research libraries group.
- Coalition for networked information.
- المشاركة في برنامج البناء التحتي المعلوماتي
   الرقمي الوطني

National digital information infrastructure preservation program (NDIIPP).

9- يجب أن يشارك الأعضاء بعروضهم فى هذه المتعديات ويجب أن 4 يتم تشجيعهم على ذلك.

10 يمكن للمؤسسات الاستثمار في الاتحاد عن طريق المتنديات التي يقوم بها الاتحاد والتي تعود بالدخل على المؤسسة على حسب نسبة استثمارها.

الحياة السياسية وأثرها على الاتحاد:

هناك بعض المارسات في سياسية اتحاد المكتبات الرقمية تتملق بالسياسة الخارجية هي من وجهة نظر الكاتب:

 كان اتحاد الكتبات الرقمية يقتصر على المكتبات داخل الولايات المتحدة ولكن سمح في الفترة الأخيرة باشتراك الكتبات من خارج الولايات المتحدة وذلك ضمن سياستها الملنة بخروجها من مجرد اتحاد وطئى ألى اتحاد دولى( يشمل النول التي تقع تحت وطباة التحكم الأمريكي ضمن المسالح الشتركة للدول) ، وكنان ذلك ممثلا في اشتراك المكتبة البريطانية ضمن اتحاد الكتبات الرقمية ، وهذا يدخيل ضمن الاعتبارات السياسية بتضامن إنجلترا سع أسريكا في الحرب ضد العراق ومن قبلها أفغانستان فليس من الفريب أن تكون أول مكتبة رقمية تشترك في الاتحاد من الخارج أن تكون مكتبة بريطانية . وليس بغريب أن نري إحدى مكتبات دول الخليج العربى مشتركة فى الاتحاد ومن يدرى فريما تكون مكتبة عراقية .



يتميز القرن الحصرين بالثورة الملمية الناتجة عن الانفجار المعرفي والتقدم التكنولوجي، ولقد أتاحت شبكة الإنترنت وما صاحبها من تكنولوجيا منابع وروافد لانهائية للمعلومات، وقد أنمكس ذلك كله على تخصصص الكتبات والمعلومات بمكونات المختلفة، فقد أصبحت المكتبات رغيرها من مرافق المعلومات تحسرص على التعامل مع المسادر المترونية واستخدامها بشكل واضح وحدث تغير في دور أخصائي المعلومات ومهامه وسن ناحية أخرى حرصت الأقسام الأكاديمية للمكتبات والمعلومات على مواكبة التطومات على مواكبة التطومات على مواكبة التطورات على مواكبة التطورات

وعلى الرقم من تعدد المصادر التمليمية التي يعتمد عليها الأساتذة والطلاب إلا انه يبقى الكتاب الدراسي ما يزال يحتل المرتبة الأولى أو الرئيسية ، والدارسون لتخصص المكتبات والمعلوسات فى حاجة إلى أداة شاملة وحديثة، تحدد لهم أبعاد الموضوع الذي يدرسونه ، وتجملهم يسلكون طريقهم بسهولة ويسر وتنتج لهم أفاقا أوسع .

وقد لاحظ مؤلف هذا الكتاب وهو الدكتور على كسال شباكر صدرس بقسم الكتبات جامعة المنيا؛ أنه ليس هناك مؤلفات كثيرا صدرت باللغة العربية عن البومجة، وسن هنا جنامت اهتمام المؤلف بتأليف هذا الكتاب "صبادئ البومجة

لأخمسائي الكتبات والملوصات: أسمن نظرية وتطبيقات عملية" ، ليكون مدخلا تعليميا وتدريبيا مما ، ويضة مبسطة تزكد على جوانب الفهم والتعرين من خلال تبسيط الأساسيات الماسة تكنولوجيها المكتبات واحدا من أهم تطبيقات "البرمجة الحاسوبية"، أي كيفية تصميم وكتابة مجموعة من التعليمات باستخدام لفة معينة يتولى مخطوعة من التعليمات باستخدام لفة معينة يتولى بخطوة لأداء إجراء أو عملية معينة ذات معنى أو لحل شكاة.

البرمجيات الخاسوبية المتكاملة أو المستقلة في أداء المعلميات والأنشسطة والخدمسات الستى تؤديها المكتبات ومراكز المعلومات وما يغرض ذلك من ضرورة الستعامل مسع مصمعيي ومطوري همذه الميرمجيات، وضرورة إلمام أخصائي المكتبات تطاومات ووقوقهم على كيفية تصميم وتطوير تطبيقات برامجية مثل إنشاء واجهة تعامل، أو تعديم متصفح للويب، أو بناة قاعدة بيانات، أو غيرها، الأصر الذي يقتضي ضرورة أن تتوافر لهم غيرها، الأصر الذي يقتضي ضرورة أن تتوافر لهم

وترجع أهمية هذا للوضوع إلى أن أتساع تطبيق

أعلى كمال شاكر. نظم إدارة قواعد البيانات الأخصائي شكتيات و المطومات : أسس نظرية وتطبيقات عملية ... القاهرة : الدار المصرية اللبنانية، 2005 – عن 199 .

المهارات والشبرات التى تمكنهم من إنشاء هذه التطبيقات وتنفيذها بنجاح.

هــذا بالإضــاقة إلى أن أقســام ومعــاهد الكتسبات والمعلومات في مصر والوطن الحربي تدرج هذا الوضـوع على خــرائط برامجها التدريسية ، إيمانا منها بأهــية إشــاعة الوضي بأساسيات البروجة الحاســويية بـــون خـريجــيها وتنعــية قدراتهــم ومهاراتهم في استخدام إحدى لفات البروجة على الأقــل في تصهم وتطوير تطبيقات برامجية تخدم أغراض المكتبات وبراكز المعلومات .

يقع هذا الكتاب في عشرة فصول بالإضافة إلى الراجع

يركز القصل الأول " البرمجة الحاسوبية : الماهية والأهداف "

على مفهوم البردجة الحاسوبية وفيه يقدم الفرض من لفات المبرسجة ، عملية تجميع البراسج ، أهداف تطوير البراسج ، مع مقارنة بين لفتين من أشهر اللفات المستخدمة حاليا ، وهما : لفة

VB. NETET ولغة #C وكيفية VB. NETET وكيفية الخصول مجانبا صلى لغنة EXPRESS EDITION

أما الفصل الثاني " البروجة الموجهة بالكائنات " فيلتى الفسوه عملى مفهرهم المورجة الموجهة بالكائنات من حيث؛ بداياته، وأهم الأساليب المرتبطة به، كما يلتى الفوه على بعض المفاهم الأساسسية المرتسيطة بلفسة VISUAL الأساسسية المرتسيطة بلفسة BASIC BASIC وفيه نظرة تاريخية إلى تطور عائلة NET ، والتحول نحو إطار عمل BASIC FRAME WORK

هذا وقد خصص الفصل الثالث " البرمجة في بيثة التطوير المتكاملة / التفاعلية "

لإلقاء الضوء على بيئة التطوير التكاملة IDL في لغة VI، والنواف الرئيسية الموجودة بها . وفي القصل الرابع " أساسيات المبرمجة بلفة Visnal Basic "

ركدز عبلى أساسيات البيرمجة؛ وقيه تناول المتغيرات ، وأنواع البيانات ، والمصفوفات ، والمصليات المعلقية. كل والمغليات المعلية التي هذا مزود بمجموعة من التدريبات المعلية التي تتناسب الطلاب حديثي المهد بعالم البرمجة في بيئة IV.

فى حين خصص القصل الخاس "أساليب 
"Visual Basic بلفة بلفة Visual Basic حيث 
للتعرف على أساليب البرمجة المتقدمة؛ حيث 
نتعرف فيه على الدوال والإجراءات اللزمية ، 
ومطيات المتكرار Looping واتخذا القرار 
Decision Making . 
Error Handing ، وكيفية معالجة 
وفي اللفسل الصادس " تصميم واجهة التعامل 
"User Interface"

ألتى الشوه على أساسيات تصهم واجهة التعامل User Interface و فيه تناول كيفية استخدام أدوات التحكم الرئيسية في بناء واجهة تمامل البرنامج ، وكذلك كيفية ضبط خصائصها المتددة.

هذا وقد أفرد الفصل السابع "إنشاء أول تطبيق يلغة VB.NET "

ليناه أول تطبيق بلغة NET .VB وهو بطاية 
يرنامج بسيط يعرفن رسالة ترهيب بالمستخدم. 
ثم اتبيع بتطبيق أكثر تفصيلا في الفصل الثامن " 
زنشاه متصفح للويب بلغة VB.NET " 
« وهو مقصفح الويب ، يمكن من خلاله كتابة

وهو متصفح الويب ، يمكن من خلاله كتابة عنوان الموقع URL في صندون نص ، والضغط

عـلى زر أمـر الذهـاب إلى الموقـع؛ بشـرط توافـر الاتصال بالإنترنت على الكمبيوتر.

إما القصل التاسع فقد تم تخصيصه لبردجة قواعدة الهيانات؛ الذي يستعرض كيفية بناء قناعدة البيانات، وربطها بالشروع البريجي، ثم استخدام واجهة في الوصول إلى الهيانات، وتعديسلها، وتحديثها.

وفى النهاية يأتي الفصل العاشر " نشر البرامج وتحزيمها "

ليلتي الضوه على عملية نشر أو تحزيم البرامج باستخدام تقنية Click Once في إناحة السيرامج عسلى أقسراس CD-ROM أو DVD-ROM خلال مواقع ويسب؛ حيث يستطيع الآخرون تصيلها من الواقع ويسب؛ حيث يستطيع الآخرون الشخصية. كما يمكن للمبرمج أيضا إرسال البرامج عبر المبريد الإلكتروني، أو نسخها على أقراص

وينتهي الكتاب بقائمة مراجع مكونة من (6) مراجع أجسني، ويقسع الكتاب فسي (199) مضعة، وقد اتسعت المالجة التي أعدها المؤلف بالالتزام بالخصائم التي تعيز الكتاب الدراسية المناجعة؛ ومنها تحديد الأعداف التعليمية لكل دارس أو فصل؛ الشعول في تغطية أبعاد الموضو وجوانسيه نظريا وتطبيقها، ويوفسوح المسرف للأوتكار، كما يشتمل على العديد من الأشكال التوضيحية التي تساعد على الفهم والاستيماب بشكل جيد، كما يلاحظ حرص المؤلف على ذكر أملة توفيحية وتمارين عملية بمد كل فصل، ما يساعد على تطبيق الفاهيم بشكل مفيد، وإلى جانب ذلك اختيار المؤلف لواحدة من أشهر لفات Visual Basic مل الانتعاب لانتهاب بالكنية وهي لفات

Net وتناولها بالتنصيل وبين كيفية استخدامها في تصميم وتطويس تطبيقات مفيدة لأخصسائي المكتبات والمعلوسات والمحددة أيضا العسرض النظمي البحيد الذي ينتقل من المفاهيم النظرية إلى التربيات المعلية في سلاسة ووضوح وبلفة سهلة ومبسطة، فضلا عن التعارين التني تقدم في نهاية كل فصل لتقيم مدى فهم وإدراك الطلاب.

وقد اتسمت المالجة إيضاً بالتركيز فيما يقدم من معرفة نظرية وتطبيقات عملية على احتياجات أخصائي الكتيات والمملومات وما يؤديه بالقعل من أنضطة وخدمات مما يجعل فهم الطلاب وادراكهم لها أسهل وأسرع.

ويدوقع أن يفيد من نشر هذا الكتاب طائفة واسعة مصن ينستمون إلى مجسال الكتبات والمطوسات ، وخاصية أخصائي الكتبات والمعلومات ، الذين يسمون أو يقومون بالفعل

بتطوير وتصحيم بروجيات تطبيقية في وجال الكتبات ومراكز المعلومات التي يعملون بيا، فضلا عن المسئولين المعنيين بإدارة أقسام تكنولوجيا المطومات في الكتيات ومراكز الملومات، سواء كانوا من خريجي أقسام المكتبات والمعلومات أو من غيرهم، وعلى أي الأحول فإن هذا الكتاب من الكتب البسيطة والمفيدة في نفس الوقت الأغراض التعليية والتربيية المرتبطة بالبروجة.

والله من وراء القصد ..،

# واحـــة مكتبات.نــت



#### هو أبو الفتوح نجم أحمد بن محمد

المعروف بابن الصلاح، جامت ترجمته في (عيون الأنباء) الإين لهي أصييعة وفيها أنه أعجمي ولسد في همذان، وسكن بغداد. ثم التقل إلى دمشق وترفي فيها سنة 548 هـ.. ويذكر ابن أبيي أمييه أميميعة أنسه فاضل في العلوم الحكمية، متعزز في الطب ، وأن له (مقالة في الشكل الرابع من أشكال القدياس الحملي) وكذاباً في (الفوز الأصغر في الحكمة)، وتحتفظ جامعة ليدن بخمس صفعات مخطوطة الإبن الصلاح تبحث في قضاياً هندسية.

# انسواع القبلوب

- 💠 قلب يحب: تتمنى أن يكون من يحيه هذا القلب هو أنت.
  - قلب يحن: تتمنى أن تلمس حنانه ورقته وخوفه عليك.
    - 💠 قلب مغرم: تثمني أن غرامه يكون في هواك.
- 🍄 قلب طيب: تتمنى أن تناله ولكنك ترى انه ينال الجميع.
- 💠 قلب ولهان: كثيراً ما يعذب صاحبه لأنه لا يصبر على الشكوى.
  - قلب مهموم: يشغلك همه حتى تدخل جوفه وتعيش همومه.
- قلب سميد : وهذا قلب مؤقت فقط... يظل خائف أن يفقد السمادة في أحد الأيام.
- 💠 قلب خبير : تتمنى خبرته في الحياة...ولكنك تخاف تجاربه فقد ترسب في إحدى
  - محطاته ولا تصل إليه.

# ي مورد التوزيسع وخدمسات المعلومسات

استمارة اشتراك في مكتبات ١٦ نست							
مؤسسات أفر اد	نوع الاشتراك:						
	الاسم (اشتراك الأفراد):						
	الوظيفة:						
***************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):						
madababas ana arawa mana madababas ana arawa madababas ana da da yana ana ana ana ana ana ana ana ana a	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
	رمز بريدي:						
	المدينة:						
	الدولية:						
Mad -1646-1-17-12-1-12-1-12-1-12-1-12-1-12-1-12-							
***************************************	· :						
######################################	بريد إلكتروني:						
أرغب/الاشتراك في عدد السخة	عدد النسخ:						
التوقيع							

# المنشب والتوزيم وخدمسات المعلومسات

# استدارة اشتراك في مكتبسات آلنست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل <u>جيمورية مصر العربية</u> بمبلغ 100 جنيياً مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيسيكوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل <u>جمهورية ميسر العربية ب</u>عبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ب</mark>يبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات"
- · الاشتراك للأشراد من <u>الدول العربية ب</u>معلِّد 55 دولاراً في العام · نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبيس كوم للتشر</mark> <u>الشوريع و</u>خدمات العلومات
- الانتقارات للمؤسسات من <u>الدول العربسة</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبيس.كوم للنش</mark> والتوفيع وخدمات العلومات
- موريع وصنعات المدومات المراكز والمروما يمملغ 45 دولاراً في العما<del>م</del> انقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس، كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات المدومات"
- الاشتراك لتموسسات من <u>أسريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام · نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس. كوم للتشر</mark> والتوزيع وخدمات للملومات

يمكنك أيضاً القيام بتحويل بنتي على حسابنا في البنك المدري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIS@ COM من خلال مكتبات. بت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

# بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ١٥ نت مجادة.

ترسل كافة الراسلات باسم رثيس التحرير د. زيسن عبد الهادى

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS#COM

مكتبات 👸 نــت

توزيع شركة إيبيس إكوم للنشر والتوزيم وخدمات الملومات

رقم الإيدام: 2002/12102

ص.ب 647 الأوردات – الربو الويادي 12612 -بيزة –جهورية مصر الدرية ت / 3832836 فد/ 3832836 الت helial\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com www.ipisegypt.com

in the second se Mark and the second inisegnin ioisegypt.com



# منع إعلانك هنا



# للنشر والتوزيع وخيمات المعلومات





على أبناي مجموعة من الخبراء أنعرب في محال لخصيص المكتبات والمعلومات تسبب شركة النيس كوم في تيسمار من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكري في مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهدا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات وسر عافه الإنترنت والمكتبات الرهميه

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي:

١- البحث في قواعد البيانات الاجنبية . ٢- البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.

حسوير وتسليم المقالات المشاحة في الدوريات المصريسة

٤- البحث عن الكتب المصرية وشحنها

٥- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية ٦- تسهيل الحصول على اي مصدر معلومات نشر في مصر

٧- تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنول وجيا

المعلومات المنعقدة في مصر ١٠ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في

حقوق الطبع محفوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠٧ ۞







المحالف المسلوم - العمدة اللتي (أبريل، مبور بوليه) 2008









# 1PISOUTO

إيبيس . كوم مستشار التحرير أ.د. فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

د. رین عبد الهادي مدير التحرير د. رؤوف هلاك

سکرنیر التحریر د. عماد عیسی

مراجعة أ. شريعه السيد

# IPIs.

ايبيس . كوم

ص ب: 647 الأورمان 12612 – الجيزة جمهورية مصر العربية

ت/ف: 3832836 ت/ف: 5839668

محمول: 0101816656

E-mail:

IPIS\_COM@hotmail.com raouf@ipisegypt.com www.ipisegypt.com

April, May, June 2006

تسابسيع مسعستان للبث التطبيلات التتوويية على المثلث ومراثر بمعومات

# مكتبارته. ببته

# قائمة المحتوبات

المعلومات	لخدمات	الإلكتروني	التطور	ية:	الإفتتاح
_ DL	ف هــ	993.2			

# رقع أداء محركات البحث.. المقهوم والقضاليا

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_

# خصخصة المكتبات.. محاولة لوضع إطار نظري

أ. ندا حشيش \_\_\_\_ 16

# الخدمة المرجعية التفاعلية على شبكة الإنترنت

طلبة من قسم المكتبات والمعلومات \_\_\_\_\_

# الخدمة المرجعية الثقاعلية في المكتبات

ا. محمد يحيى\_\_\_\_\_ 37

#### واحسة مكتبات نست

ا/عبير احمد \_\_\_\_\_ 40

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. محمد فقصى عبد الهادي وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة—السابق وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زين للدين عبد الهادي وليس قسم المكتبات والعلومات جامعة حلوان

zhady41@arado.org.eg

د. رؤوف هلال مدرس الكتبات والمعلومات كلية الأداب جامعة لمنصورة helal\_raous(@hotmail.com

سكرتو التحرير

مدرس المعلومات جامعة حلوان esalh@flashmarl.com

مراجعة أ. شريقة السيد مستول النشاط الطالي دار الكتب المسرية Shereifa\_elsaved@yahoo.com

> توزيع إيبي**س.كوم** القامرة

صدر العدد الأول في يناير 2000

# الافتتاحية

# التطور الإلكتروني لخدمات العلومات

. . رؤوف هلال

والشبكات من أجل إنشاء و تطوير واستخدام المواقع، والتعامل مع السوق الإلكترونية.

(4) علم المغفس: يعتمد تسويق الخدمات الإلكترونية علي دراسمة نفسية وسلوك الستهلك، قمثل هذه الدراسة تشكل عامل مهم في إنجاح تسويق الخدمات الإلكترونية.

(5) علم آلاقتصاد: بات من المؤكد أن الملوصات تؤثر في اقتصاديات كدثير من الدول، وأصبح هناك علم يمسمي اقتصاديات الملوسات، وبالتالي تتأثر الخدمات الإلكترونية بالقوى الاقتصادية وأيضا لها تأثير قدوي علمي اقتصاديات الدول.

(6) نظم المعلومات: تحتاج الخدمات الإلكترونية إلى علم نظم المعلومات وفلك لإدارة وتحليس وتنظم وتكامل المعلومات، حتى يمكن تقديم الخدمات الإلكترونية بكضاءة وفاعلية وبالشائي تحقيق الأهداف الرجوة منها.

(7) الإدارة: يجب أن تدار الخدمات الإلكترونية بصورة جيدة وبسبب تداخل الكثير من العلوم أن مجال الخدمات الإلكترونية فإن المدير قد يضطر إلى تطوير واكتشاف نظريات جديدة في علم الإدارة.

(8) القانون: قوانين اللكية اللكرية و التجارية والأخسالان مهمة جدا في مجسال الخسدمات الإلكترونية خصوصاً أن بيئة هذه الخدمات بيئة عالية تتنوع فيها الثقافات.

(9) أخرى: "توجد علوم أخرى ترتبط بالخدمات الإلكترونية مشل علم اللغويات والروبوشات والأنظمة الحساسة والإحصاء والسياسة العامة. وبالمثل فكما أن كل العلوم السابقة مهمة للخدمات الإلكترونية، تعتبر الخدمات الإلكترونية مهمة بالنسبة لكل العلوم. من خلال معارستي المهنية والأكاديمية لهجال الكتبات والمعلومات، وقد لهي أن الطور الجديد لخدمات المعلومات، وهو الطور الإكتروني، يعتمد في تكوينه على يعيض العلوم، وأن مفهوم هذه الخدمة تبلور وتشكلت ملامحه من مفهوم التجارة الإلكترونية، أدهوك عزيزي القارئ لقراءة هذا للفهوم ودن ثم التعرف على ارتباطات هذه الخدمة للطوم ودن ثم التعرف على ارتباطات هذه الخدمة

أولا: المفهوم:

خدمة المعلومات الإلكترونية هي عملية تسويق أو تبادل المعلومات أو بثها من خالال شبكات حاسوبية. كما أنه يمكنا القول بأنها وسيلة من أجل إيصال المعلومات أو الخدمات عبر خطوط الهاتف أو عبر الشبكات الحاسوبية أو عبر أية وسيلة اتصال تقنية. كما يمكن إيضاحها اكثر بقولنا بأنها عملية تطبيق التقنية من أجل الإفادة من المعلومات بصورة سهلة وسريعة.

ثانيا: الارتباطات:

مازالت الخدمات الإلكترونية مبادئها العلمية والنظرية تتطور، معتمدة في ذلك على بعض من العلوم المختلفة هي :

(1) المكتبات: تعتمد الخدمات الإلكتروئية على أساسيات علم خدمات المكتبات والملوسات والتي تدور في فلك المؤضوعات التاليسة: الخدمات اليبليوجرافية ، وخدمات الإحاطة الجارية وخدمة الاستلسار.

(2) التسويق: كشير صن أصور الخدمات الإلكترونية لها علاقة بالتدويق، حيث تحتاج إلى هذا العلم في التعريف بالخدمات من خلال الإنترنت، مستخدمة في ذلك أدوات هذا العلم التى من أهمها الدعاية والإعلان.

(3) علوم الكمبيوتر: يعتمد قيام هذه الخدمة على كل من أجهزة الحاسب و لغات البرمجة



#### مقدمة:

نيس هناك من شك، بأن انتشار شبكة الإنترنت لم يكن ليحدث بعد نشأتها عام 1991 وتمددها بهذا الشكل لولا ظهور أموات البحث على شبكة الإنترنت، وقد تطورت أموات البحث خلال الخمسة عشر عاماً للاضية بشكل درامي، حتى أصبح من يريد الدخول للإنترنت لابد له من أن يعسرج أولا على أحد أموات البحث ليحصل على ما يريد من تلك المدينة الكوزوبوليتانية الافتراضية العالمية.

ولأن محركات البحث على الإنترنت أصبحت أداة في غاية السهولة من الاستخدام، فقد أصبحت مسألة التمرف على الإنقر من السائل المحسومة باستخدام هذه الأدوات، حيث تتوافر أجناس متعددة من هذه Search Directories وأدلة البحث Search Engines ومحركات البحث المحدث أو ما وراء محركات البحث Meta Search Engines وكذلك ظهور واحدة من أدوات الذكاء الاصطناعي تعمل بالجمع بين أساليب النظم الخبيرة، ونظرية ما وراء محركات البحث هي نظم البحث الذكية Intelligent Search Agents التي تقوم بتنظيم النتائج وإعادة تنقيتها وترتيبها لتتوافق مع مقطلبات الستفيدين أو الباحثين على الإنترنت.

ومع كل هذه الأدوات والتطورات في أجناس وأنواع أدوات البحث على الإنترنت، فإن المسكلات المتعلقة بالبحث عن الواقع لازالت قائمة، ولعله من نافلة القول أن التكنولوجيا المتعلقة بتحسين مضمون وجودة المواقع سوف تعمل على الوصول المحسن لهذه المواقع ، وهو ما ترتكز عليه نظرية رفع أداء محسركات البحث أو (SEO) Search Engines optimization البحث أو المناسبة.

#### مشكلة الدراسة:

على الرغم من التعريفات والإيجابيات العديدة التعلقة بقياسات تحسين أداء محركات البحث، إلا أنه هناك العديد من الشكلات التي تنشأ عند التعامل مع الطرق المختلفة لتحسين أداء محركات البحث، مما قد يفقد العديد من المواقع مصداقيتها، وبالتالي تحاول الدراسة التعرف على المشكلات التي تتركها خلفها أساليب دعم ورفع أداء محركات البحث.

# أهداف الدراسة:

تهدف الدراسة إلى:

التعريف بالأسباب الكامنة خلف ظهور مشاكل للمواقع تتركز في انصحاب نتائجها من الأبحاث
 التى تتم من خلال محركات البحث عند استخدام تتنيات وقياسات (رام).

### مكتبات 🖪 نت

- 2- التعريف أهم المشكلات الغنية لـ (رام).
- 3- التمريف بأهم المشكلات الأخلاقية لـ (رام).
- 4- الوصول لبعض الحلول لمثل هذه المشكلات.

### منهج الدراسة وحدودها:

تعتبد الدراسة على المنهج الوصفي في التعرض للمشاكل التي قد تنجم عن رفع أداء محركات البحث سواء من الناحية الفنية والأخلاقية.

كما يتمرض البحث في حدوده للأسياب الكامنة وراء الشكلات الفنية والأخلاقية الخاصة بدررام) ولمصادر الملومات التي كتبت باللغة الإنجليزية منذ بداية ظهـور ررام) في بداية الألفية الجديدة وحتى كتابة هذه الدراسة.

### الدراسات السابقة:

هناك مجموعة من الدراسات التي أشارت من طرف قريب أو بعيد إلى المشاكل الناجمة عن التعامل مع «رام»، ومن هذه الدراسات:

أ- دراسة ست جودين أو التعلقة بمشاكل رفع أداء محركات البحث. وفي مقالته برد على سؤال يتعلق بعدى الثقة في تقلية وشركات رفع أداء محركات البحث، فهبو يجهب ببلا طبعاً، لكنه لا يريد التعميم على أساس أن يعض شركات (رام) تحمل سمعة جهدة، لكن العديد منها لا يحمل نفس السمعة، إضافة إلى أن رفع أداء محركات البحث يعدونه في الولايات المتحدة نوعا من الفن الأسود Black art الباحثي منه الدفع بعوقع إلى قمة نتائج البحث التي تقم في محرك ما، على أساس أن الباحثين على الإسحدة الأول.

- 2- جيس آرشر<sup>2</sup> وهو يشير في دراسته إلى ثلاثة أنواع من رفع آداء محركات البحث، هى قياسات رفع أداء محركات البحث Search Engine Optimization ، والداء محركات البحث Search البحث Search ، والتحايل على محركات البحث engine deception
- 3.— أخلاقيات التماسل باستخدام تقنية (رام) روضع بيثان أخلاقي Ethics و بيثان للتماسل على الإنترنت وضعته إحدى الشركات المتخصصة في العمل بتقنية (رام)، وقد قامت العديد من الدول بترجمته وهمو يحدد القواعد الأساسية لهذه التماملات عبر الاتنات.

Godin, Seth. The problem with search engine optimization. On the internet at: http://sethpoodin.typepad.com/seths\_blog/2004/07/the\_problem\_wit.html

Archer, James. Ehical Search Engine Optimization. On the internet at: http://www.tstumofatsign.com/81/ethical-seach-engine-optimization.html

PBruce Clay, Jnc. SEO Code of Ethics. On the internet at:

http://www.bruceclay.com/web ethics.htm

### مكتبات نت

4- دراسة دائي سوليفان Danny Sullivan وهو من أشهر التخصصين في قضايا محركات البحث على الإنترنت والتي تحمل عنوان Search Engine Placement Tips والتي يشير فيها إلى العديد من الشكلات اللغنية المتعلقة باستخدام تقنيات وقياسات وأدوات (رام) خاصة فيما يتعلق بتراكيب الكلمات المقاحية ولغة النمن الغائق HTML

### مصطلحات الدراسة :

فيما يلي مجموعة بأهم المطلحات والمختصرات والقاهيم المتعلقة بها والمستخدمة في مجال رفع أداء محركات المحث

Search Engine	رفع أداء محرك البحث (رام) : مجموعة من الأدوات والقاييس	SEO
Optimization	التكنولوجية والتحليلية التي تستخدم لدفع أحمد المواقع لأن يظهر	
	في مقدمة نقائج بحث في أحد محركات البحث.	
	النص الفقاعي: تص الذي يظهر هندما تقوم بوضع مؤشر الفأرة	ALT Text
	على قمة صورة أو رسم.	
	الوصلة النصية الفائقة ، ويستخدم لها أيضاً التمبير الإنجليزي	Anchor Text
	.Link Text	
-	أسفل المطوية: نص أسفل الصفحة لا يظهـر إلا إذا قنام المستخدم	Below the
	بالنزول بمؤشر الفأرة، أو بأسهم لوحة الماتيح السفلية إلى اسفل	fold
	الصفحة.	
	المرور الأعمى- مرور ذو نوعية رديثة يتم إنتاجه من خـلال قشمان	Blind Traffic
	الوصات إملانية خاطئة misleading banners أو سن	
	خلال أساليب التحايل على محركات البحث SPAM.	
Cost Per Action	التكلفة بالحركة.	CPA
Cost Per Click	التكلفة بالتقرة.	CPC
Cost per 1,000 impressions	التكلفة لكل 1000 مبور.	CPM
	صفحات الأبدواب الخلفية : صفحة ثم تصعيمها لسحب صرور	Doorway
	الإنترنت من محركات البحث، وإعادة توجيه هذا المرور إلى موقع	Page
	, אבננ,	
Earnings Per Visitor	الكاسب لكل زيارة.	EPV
	as is, am, were, was, کلمات الوقف کیل سات الوقف	Stop Words
	the, for, do, ETC، مثل والتي لا يلتفت إليها محرك	

<sup>4</sup> Sultivan, Danny. Search Engine Placement Tips SearchEngineWatch.com. Updated: October 14, 2002. on the Internat at: <a href="http://searchenginewatch.com/webmasters/article.php/2168021">http://searchenginewatch.com/webmasters/article.php/2168021</a>

### مكتبسات 🖪 نت

	البحث في صلية التكثيف. Filter Word .	
	واقعة أو إصابة: طلب وصول مفرد إلى الجهاز الخادم.	Hit
Inbound Link	رابط للموقع المنتشهد به.	IBL
A link from a page of your site to another site.	رابطة في موقعك تستشهد بموقع آخر.	Outbound Link
	عدد الصفحات الميزة في موقع ما والتي تمت زيارتها.	Page Views
Pay Per Click	الدفع بالنقرة .	PPC
Search engine marketing.	التسويق عبر محركات البحث.	SEM
Search engine placement	وضع محركات البحث.	SEP
Search Engine (Search) Results Page	صفحة نثائج محرك البحث.	SERP

### لماذا رفع أداء محركات البحث؟

فى ظل العدد الهائل من مواقع الإنترنت تصبح عملية البحث عن الواقع عملية في غاية الصحوبة للعديد من الموامل، البعض منها يرتبط بقدرات أداة البحث نفسها والبعض الآخر وهو محور هذه الدراسة يرتبط بقدرة كل موقع عن التمبير عن ذاته، ويمكن بيان هذه العناصر فيما يلى:

- 1- من الذي قام بإعداد فقرة المتاداتا؟ وما هى الأساليب والمايير التي استخدمها للتحبير عن مضمون الموقم وشكله؟
  - 2- ما هي الكلمات المفتاحية التي استخدمها في التعبير عن مضمون الموقع؟
    - 3- هل استخدم مصمم الموقع أياً من أشكال التحايل على أدوات البحث؟
  - 4- هل يمكن تحسين مركز الموقع في النتائج التي خرجت من محرك البحث على سبيل المثال؟
- 5- ما هو عدد الاستشهادات Links / citations للبوقع بين المواقع الأخرى؟ وما هى القيمة العلبية لهذه المواقع؟
  - 6- هل هناك أي نوع من التناقض بين معايير بناء الموقع مما ينعكس على مركز الموقع في النتائج؟
- 7- هل يمكن تحسين مركز موقع ما في نتائج البحث دون أن تستخدم أدوات تسويقية، أو يتم المدفع لجهة ما للتعريف وتحسين أداه الموقع؟

### مفهوم رفع وتحسين الأداء:

الحقيقة أن مفهوم مصطلح تحسين أداء المحرك هو في الحقيقة يعنى تحسين أداء موقع من المواقع قبل أن يكون تحسيناً لأداء المحرك، أو بالأحرى هي عملية يقصد منها أن تحسين أداء المحرك لا يعكن أن يتم \_ أو

### مكتبات الأنت

جز، كبير منه إلا بتحسين أداء الوقع نفسه، مما سيتطلب الأمر العديد من الدراسات الإمبريقية لتحسين مركز موقع من المواقع في نتائج البحث، وليس مطلوباً بالضرورة من كل موقع أن يقوم بالدفع (ماليا) لمؤسسات وشركات محركات البحث لتحسين مركزه في نتاثج هذه المحركات، أو أدرات البحث أياً كان نوعها.

إن المصطلح الإنجليزي Optimization يحمل داخله مضامين مثل الارتقاء والرقبي والتحسين والرفعة ، والشكلة في هذا المصطلح الإنجليزي أنه كان لابد أن يبرتبط بمصطلح المواقع Websites وليس مصطلح محركات البحث، والتتالي فإن معليات الترفيع والترقية هنا في يد مصمم الموقع وليس ممركات البحث، وبالتالي مصمم محرك البحث، وبالتالي كان لابد من الصيغة التي أشار الباحث إليها، لكن ارتباطه هنا هو ارتباط بمحرك البحث، ويمود السبب في ذلك إلى أن ارتفاع جودة تناج البحث مرتبط بجودة المواقع ، وارتفاع جودة البحث سيرتبط بالتالي بمحرك البحث، معوماً أيا كان القضير فإنه في النهاية يصب في مصلحة نتائج البحث سواء تعلق ذلك بجودة أداء الموحدة محركات البحث.

وهناك تعريف آخر يؤكد على وظيفية وأدوار (رام) حيث يقول بأن "مصطلح SEO هو مصطلح أمريكي شائع وهو يمثل عدلية تعديل شكل ومضنون موقع ما بحيث يتوافق مع محرك البحث. وأنه إذا استطاع عنكبرت محرك البحث أن يقرأ الموقع بشكل سليم، فإنه يتوقع لهذا الموقع أن يحقق نتيجة جيدة في صفحات نتائج محركات البحث Search Engines Results Pages (SERPs). إن هدف أي مؤسسة من مؤسسات (رام) هو معرفة ما يبحث عنه محرك البحث والأساليب التي توفر المصداقية لهذه العملية هي ما يعرف ب (رام)، وتقوم بعض الشركات بخداع محرك البحث. ويجب أن تستخدم المؤسسات الصناعية في مجال (رام) الأسانيب الطبيعية والأخلاقية المنفق عليها في المجتمع <sup>26</sup>.

ربعا يؤكد التعريف التالي ما ذهب إليه الباحث من أن تعريف رام "هو أنه العملية التي عن طريقها يتم زيادة 
عدد الزيارات إلى موقع معين على شبكة الإنتونت من خلال الارتفاع بمستوى درجته في نتائج البحث التي 
يقوم بها محرك بحث ما، وكلما ارتفعت درجة ترتيب الموقع في النتائج كلما كانت هناك فرصة أفضل في أن 
يقوم المستخدم أو الباحث بزيارته، ومن المعلوم أن سلوك التصفحين على شبكة الإنترنت أنهم لا يقومون 
بالنقر على الصفحات الناتجة عن البحث من خلال محرك بحث كيفما اتفق، وعلى ذلك فإن درجة ومستوى 
ترتيب موقع في نتائج البحث أمر في غاية الأهمية لتوجيه الباحثين والمستفيدين إلى هذا الموقع <sup>6</sup> وذلك وفقا إلى 
Webopedia ).

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Natural Search Engine Optimisation. On the internet at: http://www.justsearching.co.uk/

<sup>6</sup> http://www.webopedia.com/TERM/S/SEO.html

### مكتبيات 🗖 نت

ولأغراض هذه الدراسة سيتوقف الباحث أمام التعريف الخناص بمحرك البحث جوجل Google على صفحته حيث وصف مصطلح رفع أداء محرك البحث (رام) كالتالي.":

توفر العديد من مؤسسات (رام) (SEO) خدمات مفيدة لمالكي المواقع العنكبوتية على شبكة الإنترنت منها تقديم تقرير مكتوب يوفر مجموعة من النصائح البسيطة، حول معمارية الموقع ومساعدتهم على العشور على الوسائل الناسبة؛ لوضع موقعهم على محرك البحث. وعلى أية حال فإن بعض ممارسات غير الأخلاقية لطرق رفع أداء محركات البحث في صناعة محركات البحث قد أساءت لها من خلال محاولات تسويق المواقع بطرق غير قانونية ومحاولاتهم الدائمة أيضاً لمضاعفة نتائج المحرك.

وتتملص شركة جوجل من كل ما يتعلق بعلاقتها مع مؤسسات وشركات (رام) وليس لها أياً توصيات لمستخدمي الإنترنت ومواقع الإنترنت في هذا الصدد ، وتقول بأنها تقدم فقط عبر موقعها مجموعة من الإرشادات التي يمكن أن تميز بين (رام) الذي يمكن أن يقوم بتحسين فرص عدم سقوط الموقع في نتائج البحث التي تتم على محرك البحث.

لماذا تقول أكبر شركة في العالم ذلك؟، في ظن الباحث أن هذا التعريف يلقى بظلاله حول الصراع بين شركات محركات البحث وشركات (رام) في صورة اتهامات متبادلة بين الجانبين، وقد كان يمكن للباحث التوقف عند العديد من التعريفات المتناثرة على الإنترنت فيما يتعلق ب (رام)، لكنه فضل ترك التعرض لنوعية المساكل التي يطرحها مثل هذا التعريف لواحدة من أهم شركات محركات البحث في العالم، والتركييز على المخاطر المترتبة على التعامل مع شركات (رام) التي تتبع أساليب لاأخلاقية في الدفع بالمواقع لقمة النتائج، في الوقت الذي تتهم فيه شركات (رام) شركات محركات البحث بالعجز عن التعامل مع المواقع أحياناً بكل ما تحمله من مضامين وأشكال.

أهم الشكلات الفنية التعلقة ب (رام):

كما سبقت الإشارة فإن هناك نوعان من المشكلات المتملقة ب(رام) إحداهما تتعلق بالعناصر الفنية التي يجـرى استخدامها لتحسين ورفع الأداء مما يسبب مشكلات قد ينتج عنها تجنب المحركات التعامل مع هذه المواقع، وهناك مشكلات تتعلق بأخلاقيات التعامل مع هذه التقنيات، وعادة ما تؤدى الحلول التي يبحث عنها مصمعو المواقع وشركات (رام) إلى الوقوع في المشاكل التي من النوع الثاني.

ويمكن القول بأن عملية تحسين أداء ومستوى موقع من المواقع بهدف رفع مستواه وتحسين تصنيفه عند البحث عنه في محركات البحث قد ينطوي على نوع من المبالغات والتحاييل الذي يصل إلى حد الابتزاز الإلكتروني - على محركات البحث وهو ما يجب التحثير منه.

<sup>7</sup> http://www.google.com/webmasters/seo.html

#### مكتسات 🌃 نت

ويمكن بيان هذه المشكلات ، ، ، ، ، ، ، فيما يلي :

- 1- الشكلات المتعلقة بتصعيم الموقع كان تضع في الصفحة الأولى برامج مثل الفلاش Flash مما قد يعرقل محرك البعث عن الحصول على المعلومات التي يريدها أو يبحث عنها، أو استخدام العديد من الصور والإحالات لها Image Maps .
- 1- الشكلات التعلقة بحشو الوقع بكلمات مقاحية Keywords: حيث يجب على منشئ الوقع من أن يضع الكلمات المقاطة قبا هو مناسبة تعد من الكلمات المقاطة قبا هو مناسبة للموقع قد لا يكون مناسبا للنفئ الوقع، أو للمستخدم مناسب للبوقع قد لا يكون مناسبا للنفئ الوقع، أو للمستخدم نفسه، ومن هنا تبدأ المشكلات الغنية التي تجر ورائها العديد من الشكلات الأخلاقية، وهو ما يؤكد مرة أخرى على أن مسئولية وضع الكلمات المقاحية للبوقع هي مسئولية أخصائيو الكتبات والملومات، وليست مشكلة معمم الموقع؛ وذلك لأن معارسات حقل المكتبات في هذا الجانب تربوعا على المائة على خبرات المكتبيين في هذا الجانب.
- 6- الشكلة التعلقة بأهمية مطابقة محتوى الوقع للكلمات المقاحية التي وضعت للتعبير عن مضمون الموقع، إذ أن عدم التطابق بين كل من المحتوى والكلمات المقاحية سينتج عنه تجنب محرك البحث للتمامل مع الموقع، ومن الأهمية بمكان أن ترتبط الكلمات المقاحية أو النص الخاص بصفحات الموقع بإحالات مرجعية References مما يبعث على الثقة في محتويات الموقع وبأنه تم التعامل معها بشكل مهني ومتخصص وسليم.

ويقدم لنا أحد المواقع أهمية أن تكون الكلمات المفتاحية الـتي سيتم وضعها متخصصة وتعبر بشكل دقيق عن محتويات الموقم ويضرب مثالاً كانتالي 13:

كلمات مقتاحية عامة	كلمات مفتاحية أفضل ومتخصصة
	imported Italian shoes     men's leather penny loafers     women's aerobic     sneakers

<sup>8</sup> http://insite.lycos.com/tutorial.asp#8

http://sethgodin.typepad.com/seths\_blog/2004/07/the\_problem\_wit.html

K'necht Alan. Search Engine Optimization and Non-HTML Sites. The \$ & Sense of IT. June 16,2004. On The Internet at: http://www.digital-web.com/articles/seo and non html sites/

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> K'necht Alan .SEO and Your Web Site .The 3 & Sense of IT .August 4, 2004 .On the internet at: http://www.digital-web.com/articles/seo and your web site/

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Lorelle on WordPress .DYI Search Engines Optimization. Jan. 15, 2006. On the internet at: <a href="http://lorelle.wordpress.com/2006/01/15/dvi-search-engine-optimization/">http://lorelle.wordpress.com/2006/01/15/dvi-search-engine-optimization/</a>

<sup>13</sup> Search Engine Optimization Tips. On the internet at. http://www.submit-it.com/subopt.htm?print=1

وهنا يظهر الفرق بين استخدام كلمات من قاموس مصمم مواقع ليس له دراية بالكيفية التي يتم بها وضع الكلمات المفتاحية وبين أخصائي المكتبات والمعلومات الذين يمكن أن يقوموا بهذه المهمة خير قيام.

- 4. الشكلات التعلقة باستخدام تكنولوجيات قديمة في معالجة الصفحات كاستخدام تعبيرات برمجية معينة في تصميم الإطارات Frames أو استخدام متصفحات قديمة ، كل ذلك قد يدفع محركات البحث لعدم التمامل مع الموقع أو عدم تكشيفه ، وكذلك استخدام قواعد بيانات مثل CGI أو ASP وغيرهم من قواعد البيانات حيث يجب التأكيد على أهمية استخدام صفحات نص فائل ثابتة Static HTML Pages حتى يتمكن محرك البحث من قواءتها وإلا ستفقد علية التحمين أو الرفم الهدف منها.
- 5- أهمية وضع الروابط الفائقة Links داخل الموقع على أن تتميز هذه الروابط بوجود علاقة موضوعية بينها وبين موضوع اموضوعات الموقع لأنه عند هذه الطابقة قد تتجنب محرك البحث زيارة موقع ما ، وعلى ذلك فتحاشي أي نوع من خداع محرك البحث هنا سوف ينجم عنه الالتزام بمضداقية الموقع والمكن صحيح.
- عدم وضع عناوين نطاقات للموقع أخرى Domain name، بمعنى أن استخدام أكثر من عنوان نطاق لنفس الموقع سيدفع محرك البحث إلى أن ينطلق بعيداً عن الموقع المراد تكشيفه.
- 7- أهمية أن يقوم المسؤولون عن الوقع بتسجيل Submitting الوقع يدوياً Manually لدى محرك البحث المرغوب ، إذ يعد ذلك من المبادرات المهمة التي يجب أن يلجأ إليها المسؤولون عن الموقع ، وعدم الاعتماد على التسجيل الآلي للموقع لأن هناك العديد من المحركات التي لا تدعم هذه الطمقة.

قد تكون هناك مشكلات فنية فرعية أخرى، لكن في ظن الباحث أن ما سبق يعد أبرز المشكلات الفنهة المتملقة بالتقنيات التي يتم بها بناء المواقع من ناحيتي الشكل والمضمون، ولا شك أن هذه المشكلات قد تؤدي إلى مشكلات أخلاقية تتعلق بالالتزام المهني والفني لدى شركات (رام)، ويعكن الإشارة إلى هذه المشكلات أيضاً فيما سيلي.

الشكلات الأخلاقية التعلقة بتقنيات (، أم):

<sup>14</sup> bigmouthmedia ltd SEO Ethics. On The Internet at:

http://www.bigmouthmedia.com/live/articles/seo\_ethics.asp

Is SEQ Ethios: Which Hat To Wear. On The Internet At: http://www.seochat.com/c/a/Scarch-Engine-Optimization-Help/SEO-Ethios-Which-Hat-To-Wear/

SEO Code of Ethics. On The Internet at: http://www.seotoolset.com/information/ethics.html
 Hedger, Jim. Readers Concerned about SEO Ethics. October 11, 200.0n The Internet at:

http://www.searchengineguide.com/hedger/005847.html

### مكتبسات 🖥 نت

- ويمكن الإشارة إلى أهم القضايا الأخلاقية فيما يلى:
- 1 عدم تحري الدقة في معالجة مضمون المواقع ، وبالتالي تأتي الكلمات المفتاحية مضللة للمستفيدين.
- حرق مواثيق التزام الدقة والموضوعية التي تنادى بها محركات البحث أو أدلة البحث أو ما وراء محركات البحث.
- العمل على خداع المواقع والمبالغة في مضمونها، بهدف الارتضاع بقيمة ومستوى الوقع دون أن
   يكون لذلك أدنى ظل من الحقيقة.
- وعلى الرغم من أن المواثيق الأخلاقية التي أعلنتها شركات محركات البحث أو التي وضعتها جعميات الإنترنت وجمعيات حماية المستهلك، فإن هذه القضايا الأخلاقية الثلاث تمثل أهم ما يتعلق بالالتزامات الواجبة على شركات (رام) على مستوى العالم.

### استنتاجات:

- ركزت الورقة على العناصر الأساسية المتعلقة بـ (رام) الشكلات الفنية والأخلاقية التي تنتج عن (رام)، وكذلك على الحلول لهذه الشكلات، ويمكن القول بأن أهم نتائج هذه الدواسة هي:
- لـ رتكب الشركات والمؤسسات التي تقوم بيناء المواقع على شبكة الإنترنت العديد من الأخطأء الفنية
   التي تدفع بالمواقع إلى أن يتجاهلها محرك بحث ما.
- 5- هناك أخطاء بديهية فنها يقوم بها مصمم الموقع في أن يقوم بوضع كلمات مفتاحية غير مطابقة للمواصفات المهارية المعول بها في حقل المكتبات والمعلومات وبالتالي تفقد هذه المواقع قيمتها على الرفم من ارتفاع قيمة مضمون الموقع نفسه أحياناً.
- 6- وضع الكلمات المنتاحية هي مهمة أخصائيو المكتبات والعلومات، وليست مهمة أحد آخر في مهنة تصميم الواقع، ويلاحظ في العديد من الدراسات الأجنبية أنه غالباً ما يتم مجافاة هذه الحقيقة وبالتالي تصبح الكلمات المنتاحية التي وضعت لموقع ما كأن لا قيمة لها.
  - 7- الإغراق في عدد الكلمات المفتاحية ليست في صالح الموقع على الإطلاق.
- الأخطاء التملقة بتصميم الموقع من ناحية الإطارات، أو استخدام قواعد بيانات فهما، أو استخدام برامج للعرض المرثي كالفلاش يمكن أن تفقد الموقع مصداقيته وقد لا يلتفت إليها محرك البحث.
  - 9- عدم مطابقة محتوى الموقع للميتاداتا التي تم وضعهاً تدفع بمحرك البحث بعيداً عن الموقع.
- 10- عدم استخدام الموقع للروابط الفائقة بشكل صحيح، والإقلال منها تؤكد على فقر الوقع، كما أن الروابط مع مواقع ضعيفة مضمونا تدفع بمحرك البحث أيضاً بعيداً وتؤذن بانهيار مستواه في نشائج البحث.
- 11 تقع العديد من المؤسسات التي لها مواقع أو تريد إنشاء مواقع في خطأ استخدام أكثر من اسم نظاق واحد للموقع ، حيث تعدد استخدام أسماء النطاقات ليس في مصلحة الموقع ..
- 12- العديد من المواقع لا تقوم بتسجيل نفسها يدوياً معا يتسبب في مشكلات جمة تتعلق بانخفاض ظهور الموقع في نتائج البحث، أو تجاهل بعض المحركات التي تعتمد على التسجيل اليدوي للموقع بديلاً للتسجيل الآلي.

#### التوصيات:

- أحمية الالتزام بمعايير أخلاقية محددة كما وردت في الميثاق الأخلاقي (ملحق 1) والمتعلق بالتزامات وواجبات الشركات التجارية التي تعمل في مجال (رام).
- أن تقوم هذه الشركات بالالتزام بعضمون الموقع وعدد محدد من الكلمات المقتاحية ودقتها وتخصصها
   ولا تتجاوزها للتعبير عن الموقع.
- آهية أن يقوم أخصائيو الكتبات والمعلومات الذين لديهم معايير ثابتة عالمية ومحلية بوضع فقرة البتاداتا التي تتضمن الكلمات المقتاحية للموقع.
- أهمية أن تأتوم الشركات والمؤسسات والأفراد المسئولون عن تصميم المواقع بالالتزام بتكنولوجيات وطرق لا تمنم محركات المحث من الولوج للمواقع وتكشيقها.
- أهبية أن تقوم المؤسسات مالكة المواقع بتسجيل المواقع يدوياً في محركات البحث، ولا تعتمد
   التسجيل الآلي كوسيلة وحيدة لإعلام محركات البحث عنها.

### قائمة الراجع والصادرن

- 1 Archer, James. Ethical Search Engine Optimization. On the internet at: http://www.returnofdesign.com/81/ethical-seach-engine-optimization.html
- 2 bigmouthmedia ltd SEO Ethics. On The Internet at: http://www.bigmouthmedia.com/live/articles/seo\_ethics.asp
- 3 Bruce Clay, Inc. SEO Code of Ethics. On the internet at: http://www.bruceclay.com/web ethics.htm
- 4 Godin, Seth. The problem with search engine optimization. On the internet at: http://sethgodin.typepad.com/seths blog/2004/07/the problem wit.html
- 5 Hedger, Jim. Readers Concerned about SEO Ethics. October 11, 200.On The Internet at: http://www.searchengineguide.com/hedger/005847.html
- 6 http://www.google.com/webmasters/seo.html
- 7 http://insite.lycos.com/tutorial.asp#8
- 8 http://sethgodin.typepad.com/seths\_blog/2004/07/the\_problem\_wit.html
- 9 http://www.webopedia.com/TERM/S/SEO.html
- 10 K'necht Alan. Search Engine Optimization and Non-HTML Sites. The \$ & Sense of IT. June 16,2004. On The Internet at: <a href="http://www.digital-web.com/articles/seo">http://www.digital-web.com/articles/seo</a> and non html sites?
- 11 K'necht Alan .SEO and Your Web Site .The \$ & Sense of IT .August 4, 2004. On the internet at : <a href="http://www.digital-web.com/articles/seo">http://www.digital-web.com/articles/seo</a> and your web site/
- 12 Lorelle on WordPress .DYI Search Engines Optimization. Jan. 15, 2006. On the internet is: <a href="http://lorelle.wordpress.com/2006/01/15/dyi-search-engine-optimization/">http://lorelle.wordpress.com/2006/01/15/dyi-search-engine-optimization/</a>
- 13 Natural Search Engine Optimisation. On the internet at: http://www.justsearching.co.uk/
- 14 Search Engine Optimization Tips. On the internet at: http://www.submit-it.com/subopt.htm?print=1
- 15 SEO Code of Ethics. On The Internet at:
- http://www.seotoolset.com/information/ethics.html
  16 SEO Ethics: Which Hat To Wear. On The Internet At:
- http://www.seochat.com/c/a/Search-Engine-Optimization-Help/SEO-Ethics-Which-Hat-To-Wear/
- 17 Sulivan, Danny. Search Engine Placement Tips SearchEngineWatch.com. Updated: October 14, 2002. on the Internat at: http://searchenginewatch.com/webmasters/article.php/2168021

#### مكتبات الت

### ملحق (1)

### الميثاق الأخلاقي المتعلق باستخدام تقنية (رام)

### SEO Code of Ethics

The discussion of any SEO Code of Ethics is like a discussion on politics or religion: there are more than two sides, all sides are strongly opinionated, and seldom do they choose the same path to the same end. Most Search Engine Optimization (SEO) practitioners understand these ethics, yet not all practitioners practice safe-SEO. Too many SEO practitioners claim a bias towards surfers, or the search engines, or their clients (all are appropriate in the correct balance), and it is common for the "whatever it takes" excuse to bend some of these ethics to fit their needs. This page does not pass judgment, it simply states the obvious.

Whereas all parties are working towards presenting relevant and high quality information in an easy to use format to information seekers, and whereas SEO practitioners are being contracted to assist clients in obtaining higher rankings for client pages, we (and those linking to this page) are voluntarily adhering to the below SEO Code of Ethics:

No SEO practitioner will intentionally do harm to a client. This involves the continued use of any technology or procedure (without appropriate care) that is known to result in having the client site removed from search engine indexes or directories, or rendered inoperative. Questionable adherence to standards must be addressed via the Robots Exclusion Standard.

No SEO practitioner will intentionally violate any specifically published and enforced rules of search engines or directories. Should rules and guidelines change (as they often do), the SEO practitioner will promptly take action to comply with the changes as they apply to all clients. Where rules and guidelines are unclear, the SEO practitioner will seek clarification and await approval from the appropriate search engine before continuing to utilize potentially harmful technology or procedures.

No SEO practitioner will intentionally mislead, harm, or offend a consumer. All individuals utilizing a search engine to visit a site will not be misled by the information presented to or by the search engine, or harmed or offended upon arrival at the client site. This includes techniques like "bait and switch" where the client page does not substantially contain and is not clearly associated with the optimized phrase, or may be reasonably offensive to targeted visitors.

No SEO practitioner will intentionally violate any laws. This involves the deliberate and continued violation of copyright, trademark, servicemark, or laws related to spamming as they may exist at the state, federal, or international level.

No SEO practitioner will falsely represent the content of the client site. This includes the practice of presenting different versions of web pages to different users except where that information is altered solely to meet browser specifications and needs, sensitivity to regional factors such as language, or

product specific needs. In general, ALL requests for a specific URL should be served identical HTML by the web server.

No SEO practitioner will falsely represent others work as their own. This includes the taking of work from others in whole or in part and representing this work as their own. The SEO practitioner may not make verbatim copies of the work of others (instead of authoring original work) without the prior consent of the other party.

No SEO practitioner will misrepresent their own abilities, education, training, standards of performance, certifications, trade group affiliations, technical inventory, or experiences to others. This includes quantifiable statements related to project timetables, performance history, company resources (staff, equipment, and proprietary products), and client lists. Guarantees will be restricted to items over which the SEO practitioner has significant and reasonable control.

No SEO practitioner will participate in a conflict of interest without prior notice to all parties involved. This includes the practice of choosing to emphasize one client over another in competing keywords because there is more personal gain for the practitioner. All clients are treated equally and all will receive equal best effort in their Search Engine Optimization.

No SEO practitioner will set unreasonable client expectations. This includes the practice of accepting more than a reasonable number of clients competing for the same keywords and implying that all will be in the top positions in the search engines. This also includes the implication that results can be obtained in an unreasonable amount of time given the known condition of the search engines, client site, and competition.

All SEO practitioners will offer their clients both internal and external dispute resolution procedures. This includes the publishing of address and phone numbers on primary web pages, the inclusion of third-party dispute resolution links prominently placed within the practitioners web site, and contracts that include sections discussing dispute resolution.

All SEO practitioners will protect the confidentiality and anonymity of their clients with regards to privileged information and items implying testimonial support for the SEO practitioner. All staff of SEO practitioner shall be bound to protect information that is not generally known as it may harm the client. The SEO practitioner will not include the publishing of testimonials and proprietary logos of client lists, press releases, and other collateral discussing the client without explicit approvals.

All SEO practitioners will work to their best ability to increase or retain the rankings of client sites. Clients are contracting for fee with the SEO practitioner in order to obtain and retain search engine placement. The SEO practitioner is charged with an obligation to utilize appropriate and allowed technology and methodologies to improve and retain the rankings for their clients in the face of shifting search engine technology, competition, and client web site needs.

# التحول نحو استخدام اساليب القطاع الخاص في إدارة المكتبات خدخمــــه المكتبـــــات محاولة لوضع اطار نظري

اً. ندا هانئ حشيش

من المعروف أن الدور الاقتصادي للدولة قد أصبح في غاية الأهمية بعد الحرب العالمية الثانية، وذلك في جميع بلدان العالم على اختلاف أنظمتها الاقتصادية والاجتماعية، وتقاوت درجات تطورها. وفي بلدان العالم العربي- خصوصًا بعد ثيل استقلالها - وسعت الدول العربية دائرة نفوذها وصلاحياتها، وقد تضافرت عوامل عدة في تعزيز دورها، ومن هذه العوامل حرص النخبة السياسية التي وصلت إلى السلطة بعد الاستقلال ملى توسيع قاعدتها الاجتماعية، وعلى تدعيم الاستقلال السياسي لبناء قاعدة اقتصادية قوية، حيث إن جميع البلدان العربية - شأنها شأن بلدان نامية أخرى في أمريكا اللاتينية وآسياء -كانت على اقتناع راسخ في الخسينيات - أي مع نهاية الرحلة الاستعمارية - بأن الدولة هي المنية بقيادة عملية التنمية الاقتصادية وتنسيقها

وتديئة انوارد ورأس المال البشري.

تجسدت في الثمانينيات في حركة ناشطة عالمًا

تجسدت في الثمانينيات في حركة ناشطة عالمًا

للعودة إلى الليبرالية بعفهومها الأصلي التقليدي

المرتذر على مبدأ الملكية الخاصة لوسائل الإنتاج

وإطلاق قوى السوق لتعمل بحركة كاملة على

جميسع المستويات، وللاحسط أن الخمخمسة

جميسع المستويات، وللاحسط أن الخمخمسة

خيضم حركة التحول هذه لتدعو الدولة إلى التخلي

- على وجه التحديد - عن الأداة الرئيسة التي

استخدمتها في تدخلها في النشاط الاقتصادي،

ونعني بها القطاع العام، ليأخذ القطاع الخاص مكانه.

يعتبر التحبول إلى القطباع الخباص أو منا شباع تسميته بالخصخصة أو التخصيصية أحد أبرز التغيرات التي أدخلت على اقتصاديات العالم المتقدم والعالم النامي خالال المقدين الأخيرين. وعلى الرغم من أن مصطلح الخصخصة ظهر أول ما ظهر في كتابات عالم الإدارة الشهور بيتر دراكر ق عبام 1968؛ إلا أنه اكتسب أهبيته يعدما قامت حكومة المحافظين في بريطانيا بقيادة مارجريت تاتشر ببرنامجها الشامل لتحويس مشروعات وأنشطة القطاع العام إلى القطاع الخناص مندة 1979, وخسلال النصصف الأول مسن الثمانينيات وينجمام تجريسة التحمول الشماملة والراشدة هبذه توالبت ببرامج تحويبل المشروعات والأنشطة العامة إلى القطاع الخناص في مختلف الدول وصار عدد الدول التي أخذت بسياسة الخصخصة خلال المقدين الأخيرين، وحتى أوائل التسعينيات يقوق 100 دولة .

ولقد برزت الخصخصة كأحد الحلول الطروحة لمسلاج أوجه الخلس في الهياكسا الاقتصادية وللارتقاء بستويات الكفاءة والأداء وواقع الأسر أن فكرة الخصخصة ليست بسالامر المستحدث في المجال الاقتصادي؛ حيث أنها انبعت في كثير من دول العسالم علسى اخستلاف مستوى تقسدمها الاقتصادي وتفاوت النظم المنبعة لديها ومما لاشك فيه أن الدافع وراء تبني هذه العملية قد اختلف من دولة إلى أخرى.

### مكتبات انت

ويمكن تعريف الخصخصة من وجهه نظر دارفعت الفاعوري بأنها هي عملية استبدال كلي أو جزئي للقطاع العام بالقطاع الخاص لإنتاج وتقديم السلع والخدمات.

أساليب الخصخصة:

أساليب الخصخصة، إيجابياتها، سلبياتها، أهدافها، سبب الاختيار.

> الخصخصه لا يمكن نقلها بحدافيرها من د أخرى.

				ری.
إشباب <b>الاخت</b> يار للأسلوب	الأهداف	السليقات .	الإيجابيات "الميزات"	الأسلوب
– عجـــز الكقـــاءات	- تستخدم لتنشيط	1. ازدواجية الإدارة	1. الاحتفاظ بملكية	
الإدارية عن قيادة	الشـــــركات	الخاصة واللكية	الشركة.	
المؤسسة العامة.	الخاسرة.	العامة.	2. حسل مئسكلة	
	- إدخال معايير	2. عـدم وجـود	القصور الإداري.	
	وطسسسرق الإدارة	حسوافز لرفسع		عقد الإدارة
	الحديثة.	الكفاءة والحفاظ		حقد الم دارة
	يستقيد العاملون	على الأصول.		
	من المهارات القنية			
	والإداريسة للشبركة			
	التعاقدة.			
- صعوبة في جذب	- جــذب مهـــارات	– عدم وجود حوافز	- توفير نققات التشغيل	
الستشرين.	تقنيسة وإباريسة	لرفع قيمة الأصول	مع الاحتفاظ بملكية	
	متطورة.	أكثىر مىن الحيد	الشركة.	
	- تنشيط الشركات	الذي يضمن مائداً	– الحصول على دشل	عقود التأجير
	الخاسرة.	مناسياً عليي	سنوي بدون التعرض	
		استثماراتها خلال	الخاطر السوق.	
		مدة التأجير.		
- عدم توافر السيولة	– تقىدىم خىدمات	– إعطيناه حينق	- تــوفير نفقــات	منح الامتياز
الكافيـــة أو إذا	عامة للمواطنين من	الاحتكار لصاحب	البناء والتشغيل.	Build-
كانست السيولة	خـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الامتياز.	- نقــل مســئولية	Operation
المطلوبة كبيرة.	مثروعات جديدة		تشمغيل وتقسديم	Owned
	في البنية التحتية		الخدمة إلى الإدارة	Build-
	عـن طريـق القطـاع		الخاصة.	Operation

### مكتسات 🖟 نت

أسباب الاختيار للأسلوب	الأهداف	السلبيات	الإيجابيات. "الميزات"	الأسلوب
	الخساص "إنشباء			Transfer
	وتسيير مرافسق			
	عامة".			
	- التخفيــف مــن		Į.	
	الأمباء المالية عن			
	الدولة.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
~ حاجــة المؤسســة	- إدخال تكنولوجيا	- إمكسان وجسود	الشـــــــنافية ق	
إلى إدخــــال	متطورة.	تواطـــــؤ بـــــين	الإجراءات.	
تكنولوجيا متطورة	- إدخال طرق إدارة	الشــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	- تمكن الدولة من	
لتحسين أدائها	حديثة.	والباثمين.	تعظيم إيراداتها.	
ورفع كفاءتها.	- توسيع قاعدة	- تتطلب فسترة		البيع الباشر ×
- حاجة الدولية إلى	الملكيسة وتطسوير	زمنيسة طويلسة	}	المواد الملئي ×
إمكانات لتغطية	الأسواق المالية من	ونفقيات إداريسة		العطاءات ×
النفقات الكبيرة.	خــــــلال إدراج	مرتفعة.		مستثمر أجنبي
	الشسركة في سسوق	- التقدير الخماطئ		-
	الأوراق المالية.	لقيمسة الأسسهم		
	Ì	والوجــــودات		
		الأخرى.		
- حجمم الشمروع	- توسيع قاعسدة	- صعوبة تحديـــد	- مقبولية سياسييًا	
الحكومي كبير.	الملكية من خالال	أستعار الأستهم	أكثر من غيرها	
	تشجيع صفار	بشكل دقيـــق	من الأساليب.	
	السنتثمرين علىي	وتقيسيم الأسسهم	~ تمليك الجمساهير	
	شراه الأسهم.	بأقل من الواقع.	للأسهم يقلل من	t to
	– تحسين كفاءة	~ تطبوير الأسبواق	السيطرة الأجنبية	بيع الأسهم في
	الإدارة أمــــام	المالية من خملال	علسى الشسركات	الأسواق المالية
	الساهمين.	إتاحــة فــرص	الــــتي تـــــتم	"الاكتتاب المام"
	`	الاسيسستثمار	خصخصتها.	
		للمــــوأطثين	- استثمار طاقسات	
		والأجانب.	وإمكانات ومصادر	
			جديدة.	
- في الحالات التي	توسيع قاعـــدة	- قيام العمال ببيح	- شبعور العمسال	البيع للعاملين
يصعب معها بيع	اللكية.	الأسهم للاستفادة	بسأتهم مسالكون	والإدارة

### مكتسات 🏙 نت

المباب الاختيار للأسلوب	الأَمْنَاءُ	السليبات	الإيجابيات - ٥	الأسلوب '
الؤسســة	تحسين الكفاءة	من فروق الأسعار.	حقيقيــــون في	
بالأســـاليب	من خالال وجود	- ســـوه تســـعير	الشبركات البتي	
الأخرى.	حسبوافز لرفسيع	الشركة مما يسبب	يحملون فيها.	
- في حالــة وجــود	الإنتاجية ومساهمة	خسائر للدولة.	- إظهار رغية أقبل	
مؤسسة خاسرة.	المـــــاملين في		في الإضراب عن	
	الإدارة.		العمسل والمطاليسة	
			بأجور أعلى.	
- عدم القدرة المالية	- تطبوير الأسبواق	- تعلىك السدائن	تــوفير في الجهــد	
على سداد الدين	المالية من خلال	الأجـــــنبي	والنفقات.	
الخارجي.	اســـــــتقطاب	لاســــتثمارات	– التخفيسف مسن	
	مستثمرين جدد	محليــة مقابـــل	الديوثيــــة	1
	للأسواق المحلية.	ديونــه وتصــدير	الخارجية للدولة.	مقايضة الديون
		الأموال المحصلة		معايضه الديون
		من الاستثمار إلى		
		الخارج مما يصود		
		بالسلبية على		
		مالية الدولة.		
- حجم الشروع	- تهيشة الؤسسة	- تتطلسب فسترة	- إيجساد وحسدات	
کېير.	لييعهسا بسسعر	زمنية طويلة.	إنتاجية متنافسة	
- تحقيق خسارة في	أملي.	- إزالة الاحتكار.	"تجزئــة المشــروع	ĺ
أعمال الشروع.	- تحسين الكفءة		والعمل على أسس	إعادة الهيكلة
	من خلال إيجاد		تجارية".	
ļ	طـــرق إداريــــة			
	حديثة.			

### 4. التابعة .

مراحل الخصخصة:

- تبر عبلية الخصخصة بمراحل أربع هي: 1. مرحلة الدراسة والتخطيط للمؤسسة أو الشركة الراد خصخصتها.
- 2. دراسة المؤسسة أو الشركة من قبل المؤسسة الاستشارية.
- 3. "التطبيق" تنفيذ إجراءات الخصخصة.

### ومدن هدذا العدرض المسريع والموجز لأمساليب الخصخصة ومراحلها؛ فإن الباحثة تحاول تقديم إطار نظري إلى جانب عرض بعض الأساليب التي يمكن من خلالها القيام بالتغيير الشامل أو حتى الجزئي في مؤسسات المكتبات على اختلاف

#### مكتبسات الأثاث

أشكالها وبـالأخص المكتبـات التابعـة للحكومـة او التي تقع تحت إشراف وزاري حكومي.

كما ترى الباحثة أنه من المكن تطبيق أسلوب التعاقد بالإدارة حيث إنه في هذه الحالة نضمن ملكية المكتبة للجهة التابعة لها مع محاولة عالج بعض القصور الإداري في المؤسسة، وسبب اختيار الباحثة لهذا الأسلوب هو أنشا دائماً ما نواجه عملية عدم قدرة القائمين على مؤسسات المعلوسات على إدارة هذه المؤسسة، بالشكل الذي يودي الفرض المطلوب منها، وذلك لأن الغرض الأساسي لؤسسات الملومات أو الكتبات هو خدمة الستفيد والحرص على وصول الستقيد لما يريده من المكتبة التي أتى إليها قاصداً البحث عن معلومة معينة أو الوصول إلى عنوان أو مؤلف أو دورية ومقالة إلى جانب الحصول على بقية الخدمات والمنتجات التي تقدمها هذه النوعية من المؤسسات الخدمية. وهــذا لا يتــأتي إلا بتنظــيم إداري أولاً ووجــود كفاءات وظيفية قادرة ومؤهلة تمامأ لخدمة المستفيد على اختلاف فئاته .

وتمتير مشكلات الإدارة في الوطن العربي من أهم محددات التنمية والتحديث والإصلاح حيث يتمتع العالم العربي بتوافر كل مقومات النجاح الاقتصادي والاجتساعي ر300 مليون نسمة يعيشون على 10٪ من مساحة العالم ويعللون 5٪ إجمالي سكان العالم مع توافر كل مصادر الطاقة، من بترول وضاز طبيعي وطاقة شمسية خام مولود بشرية ومعادن وأراض زراعية ومواد بشرية ومعادن وأراض زراعية ومواد تظهر مشكلات البطالة والتضخم والفساد الإداري وانخفاض الإنتاجية وهروب الاستثمارات والتمشر وتحدهور موازين التجارة الدولية، حيث المري وتحدهور موازين التجارة الدولية، حيث المحرسة والتجربة والتخلف المعاوماتي والمعرق وحيسائر العجرية والتخلف الماموق وخسائر العجرية والتخلف المعاوماتي والمعرق وخسائر

الشركات وضعف القدرات التنافسية للمؤسسات والرافق العامة والشركات )

فالشكلة العربية الرئيسية والأولى هيي ضعف الإدارة، وصعوبة تحقيق الأهداف من منظور إرضاء العاملين والمتعاملين، وغياب الفكر المنظومي في علاج المضلات والمشكلات .

ودعنا هذا تعرض لك هذا الأسلوب وتعريقه من وجهة النظر الاقتصادية.

- عقود الإدارة (Management-Contract) عقد الإدارة هو اتفاق تتعاقد من خلاله مؤسسة عمومية مع شركة خاصة لإدارة هذه المؤسسة، وبذلك تتحول حقوق التشغيل إلى الشركة الخاصة، ولا تتحول حقوق الملكية إليها، وتحصل الشركة الخاصة على رسوم مقابل خدماتها، وتبقى المؤسسة العمومية مسئولة عن نفقات التشغيل والاستثبار، وتستخدم هذه الطريقة في حالات تريد فيها الحكومة تنشيط شركات خاسرة من أجل رقع قيمة هذة الشركات وأسعارها، حيث تعرض للبيع . ولكن لعقود الإدارة عيوبًا تكمن في ازدواجية الإدارة الخاصة والملكية العامة، فالمتعاقد مع الدولية لا يتحمل المضاطر، حيث تتحمل الدولة أية خسائر ناجمة عن عمليات الشركة ، لهذا لا بد من ربط جزء من رسوم الإدارة بالأرباح أو الإنتاج أو المبيعات التي تحققها الشركة، وذلك حسب طبيعة هذه الشركة. ويستخدم هذا الأسلوب في الحالات التالية:

- أ- كمرحلة أول للتخصيص الكلي للمنشأة
   العامة، إلى أن تتوافر الطروف الملائمة
   لذلك.
- ب- إن لم تسمح الطاقة الإنتاجية للسوق ببيع
   المؤسسة العامة أو جزء منها.
- ج- هناك بعض المؤسسات العامة التي لا يمكن
   تحويل ملكيتها للقطاع الخاص بسبب

طبيعة نشاطها وأهميته للأمن الوطني للدولة.

ولكن ربما يتسائل البعض: لماذا اتجهبت الباحثة أو اختارت هذا الأسلوب أو لماذا قاست الباحثة بالتركيز على الإدارة أقول لكم أن الإدارة الجيدة هي أساس أي تقدم لأي مؤسسة أو أية دولة متقدمة ودعوني اضرب تكم مثلاً عن الإدارة في دولة اليابان والتي نعرف جميعا مدى التقدم الذي أحرزته هذه الدولة وذلك في أعقاب الحرب العالمية الغانة:

مناك دراسات كثيرة كتبت من التجربة اليابانية أبرزها دراسة (بيتر دراكر) التي نشرها في مجلسة (Harvard Business Review) ذكر في دراسته أربعة خصائص للإدارة اليابانية هي سبب النقدم الذي أحرزه اليابانيون.



أولاً: اتخاذ القرار بصورة جماعية

فخلافاً لما هو موجود في الغرب حيث أن القرار يتخذ في المستوبات العليا ويدم أيضاً بعضورة مجموعة صغيرة من المنفذين، فإن جميح الأفراد في الهابان يشتركون في عمل الإدارة بمناقشة المشاريع واتخاذ القرارات اللازمة بشأنها، فقبل أن تضرع الشركة على تنفيذ مشاريعها يقدم العاملون بدراسة المشروع بصورة كاملة حتى بدون أن يعرفوا ,أى الإدارة فيه،

يبحثون في المشاكل التي قد تعين تنفيذ المشروع وطرق معالجتها فلا يبدءون بالعمل، إلا بعد أن

يحيطوا بالشروع إحاطة تامة وكاملة ، فعند التنفيذ سيجدون سبهولة في إنجساز المشـروع ، ويجـدون القدرة على حل أية معضلة قد تعـترض سبيلهم لأنهم قد درسوا كل الاحتنالات ووضـعوا الحلـول اللازمة لها.

وبناءً على ذلك فإنّ آي تعشر في العمل لا يحدث ثنيجة لهذا العامل المم الذي يعطي العاملين فكرة مقصلة عن عملهم، وهن مشكلات العمل وما شابه ذلك.

### ثانياً: التوظيف مدى الحياة

أغلب الموظفون والعداملون في الهابدان يعيدون في وظائفهم مدى العمو، كما وأنَّ مرتباتهم الشهوبة تعطى لهم على أساس سنين الخبرة. فموتباتهم تتضاعف كل (15 عاماً، كما وانهم يصلون سنّ التقاعد عشدما يبلغون الخامسة والخمسين من العمر، وعشدما تكون المؤسسة في حاجمة إلى شدماتهم فإنهم يبتون في الخدمة فينخسون حينذاك تلفي راتبهم الشهوى فالوصول إلى درجة عينذاك تلفي راتبهم الشهوى فالوصول إلى درجة

الدير لا يحصل إلا لن بلغ سن 45 سنة.
وعندما يدخل الوظيفة يشعر بأنه بان فيها إلى آخر
حياته المعلية، ولهذه الحالة الإدارية تأثير كبير
على عمله وحياته في داخل المؤسسة، فهي تزييل
عند، مخياوف البطالية، كميا وأن جيل تلكيره
ومبتريته سيصيه في عمله الذي سيستمر معه،
فينجم عن ذلك تفاعل العامل مع عمله وإبداهه
فهه وتخزين تجربته في الميدان الذي يعمل فيه.

فلا يحدث مثلاً انتقال الدير إلى مكان آخر إلا في النادر لأنَّ ما يحصل عليه في المؤسسة من مكافسات يبرر عدم انتقاله إلى مكان آخر.

ثالثاً: التعليم والتدريب الستمران

يتلقى العاملون اليابانيون سواء كنانوا موظفين أو عمالاً أو مدراء التعليم المتواصل والتحريب السلازم للممل الذي ينجزونه طيلة بقائهم في المؤسسة.

فالتعليم والتدريب المتواصلان سيرفعان من مستوى أداء العامل الياباني، والذي سينجم عنه زيادة في الإنتاج وتقدم في نوعية المنتج.

والملاحظ أن السول الأوريبة تستعين بالتعليم والتدريب في المؤسسة، لكن حين انتقال الموظف من درجة إلى درجة أعلى، أو عندما يريد الانتقال من وظيفة لأخرى.

رابعاً: الإدارة الأبوية

إحدى وظائف المدراء في اليايان تربية وإصداد مدراء المستقبل، فتكل الدراء يجب أن يشرعوا في المستويات الدنيا ثم يتسلقوا السلالم الإدارية حتى يصلوا القبة ليصبحوا مدراء للمؤسسة لهيذا فيان اللسيادات الجامعية المالية لا معنى لهيا في اليابان، فالقرد يتعلم في الجامعة، ولا عجب أن يكون رئيس وزراء الهابان (تاناكا) حاصلاً على الشهادة القانونية العامة فقط

على آية حال في السنين العشرة الأولى من عمل الموظف يقوم بإلجاز الأعمال الإدارية غير الرسعية وهي التي اطلق عليها (God Father) فيصبح مديراً غير رسمي، أي أنه يقوم باعمال الإدارة تحبت إشراف المدير، فيسمع شكاوى المؤطفين، وله صلاحية نقل الموظف من مكان لآخر، كما وأنه يقوم بإعطاء الموظف درجة أعلى ليصبح بالمدوى الذي يناسيه.

ومن أبرز سمات (الإدارة الأبوية) التمامل الأبوي للمدير مع عماله وموظفيه، فهو يتعامل معهم كما يتعامل الأب مع أبنائه فيشملهم بعطفه، حتى أنه

الإدارة التقليدية

TRADITION MANAGMENT

تعتمد في صناعة القرار على الخبرة والمارسة الشخصية والتخمين والتوقع الفردي .

يساهم في حل مشكلاتهم العائلية كالزواج وما شابه ذلك، ومشاركتهم في اختيار الزوجة المناسبة.

ويشير (سابورو أوكيتا) إلى عامل التضحية عند الوظفون الموظفين، ويذكر مثالاً على ذلك، وافق الموظفون والمدراء في شركة (مسزدا) عمام 1970 وشركة برانيف عام 1980م عند تعرضهما للخمسارة، وافق العاملون على تحمّل قسط من هذه الخمسارة فقد تتنازل موظفو شركة (مردا) من 50% من رواتهم ومكافآتهم كما وافق موظفو شركة برانيف للطيوان على اقتطاع 90% من رواتهم لسد المجز في الشركة.

هـنه باختصار أهـم عناصر الرقـي في الإدارة اليابانية، وبالتالي للتقدم الياباني الـذي أثار إعجاب الكثير، هذا ما يتعلق بالمؤسسات والمسانع العامل الخاصة فأغلبها معامل صغيرة تقتصر على أعضاء العائلة فقط، وتشاط إدارة هذه المعامل برب العائلة الذي يعتاز بطول الخيرة والكلمة المسموعة عند جميع أعضاء العائلة وهي عناصر مهمة لنجاح المؤسسة حتى لو كانت

ومن هذا العرض السريع والموجز للإدارة اليابانية والتي يُعزى إليها التقدم الهائل الذي وصلت إليه اليابان فلنقم بمرض الفرق بين الإدارة التقليدية والإدارة العلمية، وذلتك لأن الإدارة الحديثة والتطورة تأتي بثمارها على جودة العمل داخل المؤسسة.

### الإدارة العلمية SCIENTIFIC MANAGMENT

تثوم على فكر منظومي يعتمد على إقامة منظومات معلوماتية متكاملية تساند وتسدعم اتخباذ القرار الصائب القائم على قواعد البيانات ومراصد المعرفية وأساليب اتصالية رقعية ، بما يعظم الجودة الكلية للتناثير وتحقيق الأهداف المرجوة.

ويمد هذا العرض النوجز للخصخصة وبراحلها وأساليبها وعرض بصض الأساليب الإدارية، ألا تستحق مؤسسات للعلومات والمكتبات - باعتبارها مؤسسات خدمية هدفها الأساسي خدمة المستفيد - بعضاً من التطوير والتحديث والدخول إلى عالم الاقتصاد ووضعها على خارطة المؤسسات الواجب الاقتصام بها، وتوجيسه الشسركات الخاصسة والمستمرين باستثمار وتوقير رؤوس الأموال اللازمة والمستمرين باستثمار وتوقير رؤوس الأموال اللازمة المراجعة

دارة الرافق العامة باستخدام أسالهب القطاع الخـاص / أحمد ناصــف -y نسدوة إدارة الخـاص / أحمد ناصــف -y الرافق العامة باســتخدام أســالهب القطاع الخاص 10-1 إبريل 2005) المنظمة العربية للتنمية والعلوم الإدارية .

8- التحول إلى القطاع الخاص: تجارب عربية أي خصخصة المشروعات العامة / أحمد مستر عاشور، القاهرة: المنظمة العربية للتنعية والعلوم الإدارية ، 1996.

4- تجارب عربية في الخصخصة/ رفعت الفاعوري، الأردن: جامعه اليرموك، 2003

ومن هنا نرى أن الأمر يتطلب تدوفير متطلبات جديدة في إدارة المرافق من منظور الخصخصة أ - القدرة على فهم واستيماب وتشغيل الأنظمة العلوماتية والاتمسائية المقدمة فـي إدارة الأعمال المرافق العامة عند تحويلها إلى مرافق خاصة

 2 -- الأهمية إلى طرح مقاهيم إعادة هندسة النظم والأعمال والإجراءات والعمليات الإدارية

3 - الأهمية نحو التركيز في إعداد وتأهيل وتدريب وتعلم الكوادر البشرية باعتبارها تمثل الرأسمال البشري وهو الجزء الأعظم في إدارة المنظمات الماصرة

4 - التوجه إلى تمذجة المنظومات التي تتهم بدراسة الستغيرات والقسواهر ودراسة السلوكيات مع محاولة التعثيل البياني ووفقاً لمنهج العلى لمالجة يتلك المسكلات أو الظواهر ووضع الحلول لها يدلاً من تفاقمها وتجنب الخسائر

تحويل المرفق العام إلى القطاء الخاص

		290 A 300 A 3
	● نقــل الملكيــة الى القطــاع	• ملكية حكومية لرأس
	الخاص	JLI
	♦ رقابــة الجمهـــور والقطــاع	● رقابة حكومية
	الخاص	● محانبة حكومية
	● محاسية الشركات	● مراجعه حكومية
1	● مراجعه محاسب قانوني	● إدارة حكومية
1	● إدارة بأســاليب القطــاع	● عدم وضوح الأهداف
	الخاص	• التوجه بالنشاط
	● تحديسد دقيسق للمرامسي	● التوجه بالموازنات
	والأهداف والغايات	• عـــدم الاهتمـــام
	● التوجه بالأهداف	بالعمألآء
	• التوجه بالأرباح	• عــدم الاهتمــام
	● اهتمام بالعملاء	بالجودة
	● التركيز على الجودة	● عــدم القــدرة علــى

23



### 1/0 تمهيد:

ظلت الكتبات على مر التاريخ تقدم خدماتها للمستفيدين، وذلك لتحقيق الهـدف المنشود مـن الكتبـات وهـو خدمة المستغيدين، ومع مرور الوقت وتطور أوعية المعلومات تطورت مفهـوم الخـدمات الـتـي يمكـن أن تؤديهـا الكتبة، ليس هذا فحسب بل أنه مع ظهور أنواع جديدة من مصادر المعلومات، ظهرت أيضا أنواع جديدة من الخدمات التي يمكن إن تؤديه المكتبة .

وتعد المصادر المرجعية إحدى مصادر الملومات الحديثة العهد والتي اقترن بظهورها ظهـور فئة جديـدة مـن الخدمات التي يمكن أن تقوم بها المكتبة ألا وهي الخدمة المرجعية. ومع مرور الوقت ظهرت الأهمية الحقيقية لهذه الراجع. وبالتالي ازدادت أهمية الخدمة التي يمكن أن تقوم على هذه المراجع وهي الخدمة المرجعية . ومع التطور التكنولوجي الحادث في مجال الحاسبات وتكنولوجيا الاتصال وظهور ما يعرف بالإنترنت والخدمات والميزات الغير عادية التي تقدمها هذه الشبكة، وتحول معظم المراجع على شبكة الإنترنت كل هذا أدى إلى تحول الخدمة المرجعية وتطورها وظهورها على الإنترنت

وقد استفادت عملية الخدمة الرجعيـة واستغلت الخـدمات الـتى تقـدمها شـبكة الإنترنـت في تأديـة الخدمـة الرجعية؛ حيث ظهر نوعان جديدان يكن إن تقدم بهما الخدمة الرجعية؛ الأول مبنى على خدمة البريد الإلكتروني التي تقدمها الإنترنت وأما الخدمة المرجعية. الثانية، فهو مبنى على خدمة الدردشة أو الشات كما تعرف وناهيك عن كمية الإفادة التي عادة على عملية الخدمة المرجعية عند بناء عملياتها على هاتين الخدمتين.

وأخيراً يمكن القول إن الخدمة المرجعية من أهم الخدمات التي يمكن أن تقوم بها المكتبة وأن ظهـور شبكة الإنترنت والخدمات التي تقدمها، واستفادة عملية الخدمة المرجعية من هذه الخدمات قد أضغت المزيد والمزيسد لعملية الخدمة المرجع.

### 1- الخدمة الرجعية : تعريفها وأنواعها :

تتعدد وظائف المكتبة وتتنوع بتنوع الأقسام والخدمات التي تقدمها الأقسام، ويعد قسم المراجع من أهم الأقسام بالمكتبة والخدمات التي يمكن أن يقوم بها هذا القسم من أهم الخدمات التي تؤدي عن طريقها المكتبة وظائفها الأساسية، وهي خدمة المستفيدين، ويمكن تعريف قسم المراجع على أنه "قسم بالمكتبة يقدم المعلومات التي يطلبها المستفيدون، كما يساعد المستفيدون في تحديد مواقع المعلومات المطلوبة، باستخدام جميع المصادر الرجعية المتاحة ".

والأشخاص القائمون على الخدمة المرجعية هم أخصائيو المراجع ويمكن تعريفهم على النحو التالي: "وهـو مكتبى يعمل بقسم الراجع أو مسئول عن تقديم خدمات الملومات "

24

### مكتبات 🖪 نت

ومــن هنــا وجــب أن تقــوافر في هـــذا الشــخص بعــض الصــفات والهـــارات، ويقــدم كــل مــن والــترز وسوزان بارنيز تفاصيل حوك هذه الصفات نوجزها فيما يلى:

- القدرة على إجراء مقابلة مرجعية كفوءة .
- 2. معرفة بالمواد المرجعية الرئيسية في بعض الحقول المعرفية .
- 3, القدرة على توضيح استخدام الكشافات وخدمات الاستخلاص .
- 4. كفاءة عالية في إجراء المقابلة المرجعية بالبحث الآلى المباشر.
  - 5, القدرة على إيجاد المواد الكتبية التي تمتلكها المكتبة .
  - معرفة المواد الكتبية التي تمتلكها الكتبات الاخري .
- القدرة على إجابة المستفيد لاستخدام الكتبات الأخرى والمؤسسات المختلفة، وتسهيل خدمات المعلومات.
  - 8 . تطبيق سياسة وإجراءات الكتبة.
  - 9 . توضيح التفاعل الموقع أقسام المكتبات الأخرى.

ومن هنا فأن أخصائيي الراجع هو الشخص المنثول عن تقديم الخدمية الرجعية للمستفيدين ولكن أولاً: ما القصود بعملية الخدمية المجمية التي يقوم عليها هذا الفرد.. ؟ وهل هناك أنواع أو أشبكال الهيذه الخدمية.. ؟ ومن هنا وجب علينا أن نعرف خدمة الرجعية.

1/1 الخدمة الرجعية 1/1 الخدمة الرجعية

تعددت وتنوعت التعريفات التي دارت حـول مصطلح الخدمة المرجعية، ولكنندا نجـد إن رغـم تعـدد هـذه التعريفات وتنوعها، إلا إننا نجدها كلها تدور حول محور واحد يتمثل في ثلاث عوامل:

الستفيدون 2. أخصائيو الرجع 3. العلومات

وهذه هي المناصر الأساسية التي دار حولها تعريف كتز.

فهمرف كترّ الخدمة المرجعية في ابسط صورها على أنها .عملية الإجابة عن الأسئلة بالاعتصاد على العناصر الآتية:

1. الملومات 2. المتفيد 3. أمين الراجع

ويقدم كل من توماس كالفن وصموثيل رو شتين وجمعية المكتبات الأمريكية تعريفات متشابهة لمفهوم الخدصة المرجعية، وهي الساعدة الشخصية المباشرة للقراء الذين يبحثون عن المعلومات والتحقق من الاستخدام المتكامل لمادر الملومات، من خلال تفاعل حقيقي مع المستفيد لتحليل طبيعة الأسطلة وتقديم الإجابة المطلوبة. ومن التعريفات السابقة نستطيع أن تخرج بهذا التعريف:

هي عملية توظيف المعلومات المفاسبة التي تجاوب عن أسئلة المستفيدين والتي تسد احتياجاتهم

ومن التعريفات السابقة نستطيع أن نسترشد على أن عملية الخدمة المرجعية تقوم على ثلاثة جوانب وهي:

- 1. أخصائي المراجع (الذي يقوم بالإجابة عن استفسارات وأسئلة المستفيدين).
  - 2. المعلومات التي يجاوب بها أخصائي المراجع على المستفيد.
- 8. الستفيد والسؤال والاستفسار الذي يتجه المستفيد بسببه إلى عملية الخدمة المرجمية. وتتنوع الأسطلة المرجمية بتنوع احتياجات المستفيدين، ويمكن أن نضع إطارات عامة يمكن أن تدخل فيها جميع أضواع الأسائلة التي يمكن أن يتقدم بها المستفيد إلى أخصائي المراجع ويمكن أن نعدد هذه الأنواع على اللحو الآتي:

#### مكتبسات 🎉 نت

### 1/2 الأسئلة المرجعية 1/2

يمكن تصنيف أسئلة المراجع إلى الفئات الآتية وفقاً لما رآه وليم كاترز

### (Directional questions )الأسنلة الإرشادية.

ومن أسئلتها اين الكشاف، متى تعلق الكتبة..؟، أين أجد الرسائل الجامعية..؟ وهكذا نجد أن الإجابة على هذا النوع من الأسئلة لا تستفرق وقعاً طويلاً وتشكل هذه الأسئلة نسبة (30-50٪)وتختلف من مكتبة لأخرى

### 2.الأسئلة المرجعية السريعة أو الجاهزة ready reference question

ومن الأمثلة على هذا النوع من الأسئلة. كم تبلغ مساحة بلد معين..؟، أو كم يبلغ عدد سكان الوطن العربي..؟ وهكذا. ولا يحتاج هذا النوع من الأسئلة إلى عملية بحث طويلة العثور على الجواب إلا (50/10/10) منها. في بعض الأحوال يأخذ ساعات للإجابة عنه لعدم توافر الرجع المناسب الذي يقدم الجواب المناسب.

### 3. أسئلة البحث المحدد : specific search questions

ومن أمثلة هذا النوع . هل لديكم معلومات عن تاريخ القنبلة الذرية ، هل أستطيع أن أحصل على معلومات عن الطاقــة الشمسية . ومعظــم هــذه الأســئلة تــدعي بالأســئلة الببليوجرافيــة لأن المســتفيد يوجــه إلى الأدوات الببليوجرافية المساعدة كالفهرس البطاقي والكشافات والببليوجرافيات فضلاً عن الموســومات وكتــب الراجــع الأخرى، ويعتبد الوقت المستغرق في تقديم الإجابة على ما هو متوافر في الكتبة من مجموعات مرجمهــة فضلاً عن كفاءة أمين الراجم وقدرته على تقديم الساعدة في الحصوف على الإجابة.

### 4. الأسئلة البحثية: research questions

وتحتاج هذه الأسئلة إلى عملية بحث للإجابة عليها وتأخذ وقتاً أطول وعادة ما يكون الشخص الذي يتقدم بهذه الأسئلة من أعضاء هيئة التدريس أو عالماً أو بإحثاً يرغب في الحصول على معلومات مهمة تفيده في اتخاذ قرار معين أو حل مشكلة معينة. وللإجابة عن هذا النوع من الأسئلة تكون الكتبة بكامل مقتنياتها في خدسة الباحث، وقد يلجأ موظف المراجع إلى الاستمانة ببعض المصادر الخارجية للمساعدة في إجراء البحث وتقديم المساعدة.

هذه هي الأنواع المختلفة من الأسئلة التي يمكن إن يتوجه بها المستفيد إلى موظف أو مسئول الخدمة المرجمية. وتبدأ عملية الخدمة للرجمية بقدوم المستفيد إلى الكتبة أو الاتصال التليفوني أو أية طريقة كانت ويقوم بطرح استفساره على أخصائي المراجع وأخصائي المراجع عند تلقيه للسؤال.

يقوم بتحليله وترجمة مصطلحات السؤال إلى لغة النظام، ثم يقوم بصياغة إستراتيجية البحث، ثم يقوم بتنفيذ البحث، ويقوم بعد ذلك بالحكم على صدى علاقتها البحث، ويقوم بعد ذلك بالحكم على صدى علاقتها بالوضوع وتلبياتها لاحتياجاته ويطلق على هذه العمليات إجراءات العملية الرجمية، هذه هي الخطوات التي تتم بها عملية الخدمة المرجمية منذ وجود حاجة المتقيد الملوماتية إلى عملية تلقي المعلومات، ولكن قبل الخوص في هذا المضار فإن هناك تساؤل يطرح نفسه وهو: ما هي الأنواع التي يمكن أن تقدم من الخدمة المرجمية أو بطريقة أخرى ما هي أنواع الخدمة المرجمية ..؟

### 1/3 أنواع الخدمة المرجعية

يمكن تقسيم الخدمة المرجعية إلى فنتين عريضتين :

2, الخدمة المرجعية الغير مباشرة الخدمة المرجعية المباشرة

وتتمثل الخدمة للرجعية الباشرة في عملية الإجابة عن الاستفسارات والأسئلة الرجعية التي يتقدم بها المستفيدون بشكل مباشر، وإرشادهم وتوجيههم إلى الأماكن التي يحتاجونها في المكتبة وغير ذلك من تعليم وتدريب المستفيدين على استخدام المراجع المختلفة، وتقديم المراجع المناسبة للباحث وإعداد قوائم ببليوجرافية له عند الضرورة . أما الخدمة المرجعية الغير مباشرة فتتمثل في اختيار المراجع المناسبة للمكتبة وتبادل المراجع والخدمات الرجعية مع المكتبات ومراكز الملومات الأخرى، وتقييم الراجم المتوفرة والخدمة الرجعيـة المقدمـة أى أنها العمليات المتعلقة بالخدمة ذات نفسها.

ومن هنا نستطيع أن نذكر أن هناك ثلاث مستويات للخدسة الرجعية والمستوى الأول هو يتمثل في الحمد الأدنى من المعلومات، كالإشارة إلى مكان المرجع المطلوب أو شرح كيفية استخدامه

أما الخدمة المرجعية المعتدلة أو المتوسطة، وفيها يقدم المرجع المناسب وشـرحاً عـن كيفيـة اسـتخدامه لإيجـاد المعلومة المطلوبة .

أما الخدمة المرجعية التامة أو القصوى فتصل إلى تقديم المعلومة المطلوبة، أو الإجابة اللازمة والمناسبة للسؤال المطروم، وقد تصل إلى إعداد قائمة ببليوجرافية للباحث وإعدادها له وتصوير بعض الوثائق اللازمة وتقديمها

2- الخدمة الرجعية على الإنترنت: مثال تجريبي وشرح لكيفية الاستخدام:

1/ 2 تعريف الخدمة المرجعية على الإنترنت:

وهي عبارة عن الإجابة عن الاستفسارات المرجعية عبر شبكة الانترنت من خلال مجموعة من المتخصصين في مختلف الموضوعات، وغالباً ما تكون هذه الخدمة متاحة على مدار 24 ساعة بغض النظر عن الحدود الجغرافية، فقد تمتد الإجابة عن الاستفسار من خلال هذه الخدمة إلى الإحالة إلى مصادر مطبوعة أو متاحة عير شبكة الإنترنت أو كليهما معا وبعد.

ظهور الخدمة الرجعية على شبكة الإنترنت أصبحت هذه الخدمة تؤدّى عن طريقين:

1. إما البريد الإلكتروني: E MAIL . وأما عن طريق الدردشة : CHAT

وفيما يلى سنعرض لكلا الطريقتين وكيفية استخدامهم:

اسم الوقع: Support ucsb libraries

أولاً: الخدمة المرجعية على شبكة الإنترنت عن طريق البريد الإلكتروني MAIL

مع الخدمة المرجعية عن طريق البريد الإلكتروني أصبح المستفيد قادر على الإجابة عن استفساراته وهو جالس في منزله حيث يقوم المستفيد عن طريق البريد الإلكتروني إرسال استفساره إلى أخصائي المراجع لكسي يقوم بالإجابة عنه إلكترونياً عن طريق البريد الإلكتروني .

ق بوقع : Support ucsb libraries

1 يتم كتابة عنوان المقع للذهاب إلى الموقع المحدد في الشكل المحدد







3. بعد ذلك يتم فتح link الخاص ask librarian 4 مند فتح هذا link يتم فتح الصفحة التاليبة، وهيى الصفحة التى يتم فيها تقديم الخدمة المرجعية عن طريق البريد الإلكتروشي، وعن طريق الشات ولكننا سنهتم أولاً بالبريد الإلكترونسي إذ يستم اختيسار link الخاص بالبريد الإلكتروني.

home page

link You are here: Home > Ask A Libranan الخاص بالبريد الإلكتروني Live Help via Chat

- · Ask a Question by E-mail
- Contact a Subject Specialist . Call or Visit a Service Desk

5 بعد الضغط على هذا 1 nk أيتم فتح صفحة جديدة وهي الخاصة بإدخال بالشرح التوضيحي S Ask Questions By E-Mail - Microsoft Internet Explorer provided by The Way Out - [Working Offline] File Edit View, Pavastes Tools Help U D N B O Pand Street & took @ ( - 2 D - ) 4 3 V 15 60 Name. (Optional) UCSB Department or Your e-mail address: Be sure your e-mail address is COMPLETE and CORRECT If you wish to receive a reply! Your affiliation: , UCSB @Yes ONo Your status, if @Faculty OOther Academic UCSB. (Optional) OGraduate OUndergraduate OStaff 3 Your question or request: 4 [Clear Form] [Send Form] 6

#### مكتبات الأنت

- 1. وهو الكان الخاص بإدخال اسم المتفيد.
- 2. وهو الكان الخاص بالقسم أو مجال الستفيد.
- 3. وهي خاصة بإدخال بالبريد الإلكتروني الخاص بالستفيد.
  - 4. وهي للسؤال عن إذا ما كان الستفيد منضماً UCSb.
- وهى إذا ما كان المستفيد في جامعة أو في أكاديميات أخري.
- وهو حقل اختياري وهي للسؤال عن حالة الستفيد وهو حقل اختياري.
  - وهو المكان الخاص بكتابة السؤال أو استفسار المستفيد.
- وهو الزر الخاص بمسح كل البيانات الموجودة في form.
   و. هو الزر الخاص بإرسال form.

وبعد القيام بإرسال form يتم ظهـور رسالة تشكر المبتنيد على استعمال هده الخدمة بهمذا

Thank you for submitting your question to ASK. You will receive an answer within 24 hours or on the library's next business day.

**\*** 

▼ تجربة الباحثين في عمل عملية الخدمة الرجمية عن طريق البريد الإلكتروني مع عرض لمبيزات وعبوب
 هذه الخدمة والتي تم ملاحظتها من قبل الباحث:

اسم الوقع: Support ucsb libraries

www. library. ucsb. edu/docs/ask. html : عنوان الموقع

تخصص النوقع : وهو موقع لتجمع مكتبات جامع Santa Barbara، California وهذا الموقع يقدم العديد من الخدمات الأخرى بجانب الخدمة الرجمية.

تتمثل هذه العملية في جانبين أساسيين:

- عملية الدخول إلى الموقم واستخدام عملية الخدمة الرجعية.
- وأما الجانب الثاني فهو عملية تلقي العلومات، والوقت المستفرق وملاءمتها للإجابة عن السؤال، هذا بالإضافة إلى عرض مميزات وعيوب هذه الخدمة.
  - 1. الجانب الأول: عملية الدخول إلى الوقع ومل، الاستمارة وإرسالها

قام الباحثون بعدة خطوات لاستخدام هذه الخدمة تعثلت في قيام الباحثين أولاً بتحديد التساؤل الذي سيتم الاستفسار عنه، ثم قام الباحثون بعد ذلك بالدخول إلى الموقع الذي سيتم ونلك بعد اتباع الخطوات السابق توضيحها لعمل عملية الخدمة المرجعية في الموقع الذي تم اختياره، وقام الباحثون بعد ذلك بعل، الاستعارة التي يقدمها الموقع، لعمل هذه العملية، واحقوت هذه الاستعارة على بيانات مثل اسم المستفيد وتخصصه وبيانات أخرى ثم المكان المخصص لإدخال السؤال. وبعد إتعام هذه العملية قام الباحثون بإرسال form بالمستفيد على Send form بالفسخط على زر Send form فظهرت رسالة تشكر المستفيد على استخدام عملية الخدمة المرجعية في الموقع وأنه سيتم الإجابة عنه في خلال 2 4 ساعة.

ومن خلال تنفيذ هذه المرحلة الأولى من البحث وجد الباحثون بعض الملاحظات التي يجب الإشارة إليها:

#### مكتسات الأنت

- إن الوصول إلى FORM الخباص باستخدام الخدمة المرجعية عن طريق البريد الإلكتروني يسير للغامة.
  - 2. بساطة استمارة البيانات المقدمة مما يسهل على أي فرد عادي استخدامها.
- آفتصرت البيانات التي يقدمها الموقع لكي يقوم الستفيد بإدخالها على بيانات خاصة كلها بالمستفيد،
   ولم يتعلق أى منها بالاستفسار لتوضيحه أو لتوضيح للقصود من السؤال.
  - 4. إمكانية الرد الخاطئ على المستقيد، وذلك لعدم كثرة البيانات التي توضح الاستفسار.
  - 5. من المكن أن تكون تقديم PORM-بسيط الشكل مقصود، وذلك بسيب أن بعض المواقع الأخرى تقدم SOM بعض المواقع الأخرى تقدم FOMS بعقدة الأسئلة يصعب على المستفيد فهمها، وبذلك يقلم عن استخدام الخدمة في هذا الموقع
- 6. اكتفى الموقع بالرسالة التي يقدمها الموقع لشكر المستفيد، ولم يقم بإرسال رسالة لهم على الميل لشكرهم وتحديد المدة التي ستستقرق للرد على السؤال على المكس من العديد من المواقع الأخرى.

ومن هنا يوجد تساؤل آخر وهو: هل سيتمكن أخصائهو المراجع القائمون على الخدمة المرجعيـة في هذا الموقع من معرفة ما المقصود بالاستفسار رغم قلة الأسئلة التوضيحية المتملقة بالتساؤل..؟

الجانب الثاني : عملية تلقي المعلومات والوقت المستفرق وملاءمتها للإجابة عن السؤال هذا. استغرقت عملية الرد بالإجابة على المستفيد 4 أيام حيث أرسل السؤال
 50 وتم اسستقبال الرسالة 106 وتم اسستقبال الرسالة

Tuesday, December 9, 2003 1:03 AM

وأما عن طبيعة المعلومات فقد كانت المعلومات عبارة عن LINK لصفحة NET تحتوي على العديد من المواقع ومن EINK لتحتوي على العديد من المواقع التي في صفحة NET السابق إعطاؤها وتصفحها وجمد المستقيد أنها يمكن أن تجبب عن التساؤل الذي أراد المستقيد الإجابة عنه ومن هنا وجب علينا أن نضع بعض الملاحظات:

- الدة الزينية الستغرقة في عملية الرد على الاستفسار قد تجاوزت المدة التي سبق وأن حددها الموقع في الإجابة من التساؤلات.
  - 2. قد تكون هذه المدة المستفرقة بسبب عدم وضوح السؤال وعدم وجود الأسئلة التي توضح السؤال.
- 3. وقة الإجابة المعلة بالرغم من عدم وجود الأسئلة التي يمكن أن توضح السؤال، وذلك ممكن أن يرجع إلى
   سيونة السؤال أو لمهارة الأضخاص القائمين على الخدمة.
- 4. قام بعض الأشخاص بالسؤال عن أسئلة مشابهة فقام الموقع بالإشارة إليهم، لعليهم يفيدون الباحثين في
   هذا التساؤل وذلك يدل على دقة مؤلاء الأخصائيون.
  - تمثلت الملومات العطاة في شكل links وليس الملومات ذات تفسها.
  - 6. كان من المكن أن يقوم الموقع بإرسال رسالة إلى المستفيد لتوضح له سبب التأخير .
- 7. مدة التأخير مدة طويلة فهي 3 أيام يمكن من خلالها أن يحدث الكثير، فقد يكون الباحث محتاجاً إلى هدة الملومات في مدة يوم واحد وأنه بعد ذلك تصبح الملومات عديمة الفائدة بالنسبة له.

ومن هنا وبن خلال هذه الملاحظات؛ نستطيع أن نخرج ببعض العيوب والمبيزات للخدمة المرجمية عـن طريـق الهريد الإلكتروني.

### مكتسات انت

### أولا الميزات:

- سهلة وبسيطة للغاية ويسهل على أي فرد استخدامها.
- 2. يستطيع المستفيد أن يقوم بهذه العملية وهو جالس في بيته.
  - 3. تزيد على قدرة المستفيد على التعامل مع الإنترنت.
- 4. أن الملومات المقدمة تكون معظمها في شكل إلكتروني مما يضفي عليها طابع الحداثة.
- 5. لا يكتفي الموقع بإعطاء المعلومات المطلوبة فقط؛ بل إعطاء معلومات ذات صلةً قد تغيد في موضوع البحث.
- تجنب هذه العملية عملية المقابلة الشخصية لأخصائي الخدمة المرجعية، مما ينتج علية حرج من طبيعة
- السؤال أو من أي شي أخر، أو يكون المتفيد لا يستطيع التعبير عن تساؤله إلا عن طريق الكتابة. 7- تعديد القد تراليات الأطراب الماجيد من الكاد 8- تعديد القد ترافي الكتابة المناسبة المساورة الكتابة.
- 7. تفيد مذه الخدمة بالنسبة لأشخاص الماجزين عن الكلام 8. تفيد هذه الخدمة في توفير الوقت بالنسبة للأشخاص الذين ليس لديهم وقت أو التي تفرض عليهم طبيعة عملهم أو أي شي أخبر عدم التمكن من الذهاب إلى الكتبة.

### وأما العيوب فقد تمثلت في :

- 1. أول هذه العيوب وهي انقطاع التيار الكهربي وبالتالي لن تتم العملية برمتها.
- 2. إمكانية عدم وصول الاستفسار أو عدم القبول للدخول على الإنترنت بسبب ضعف البرمجيات المستخدمة.
- 3. تغرض على الستفيد أن يكون لديه جهاز كبيبوتر. ليس هذا قحسب بل والأجهزة الأخرى المستخدمة، ومن لا يعتلك هذا فأن يستطيع أن يقوم بهذه الخدمة اللهم إلا عن طريق net café وما سوف يتطلبه من نقود.
- معوبة البنية لبعض المواقع التي تقدم هذه الخدمة مما يصحب الوصول إلى link الخاص بسؤال أخصائي الخدمة الرجعية.
  - 5. صعوبة بعض الأسئلة الموجهة إلى المستفيد لتوضيح تساؤله.
  - 6.قد لا يستطيع الأخصائي الإجابة على المستليد بسبب عدم فهمه لسؤال المستليد.
    - 7. ليس كل ما يحتاجه الستفيد يستطيع التعبير عنه بواسطة الكتابة.
  - 8. أن الأفراد الذين لا يستطيعون التعامل مع الإنترنت فرصتهم ضعيفة للاستفادة من هذه الخدمة.
- 9. طول الدة التي تستغرق للإجابة عن السؤال فقد يكون المستفيد في حاجة إلى الملومات في وقت إرسال
  التساؤل، ولكن بعد إرسال الإجابة قد يكون المستفيد قد ذهبت حاجته إليها.
- 10. قد ينسى الستفيد أن يضغط على الزر الخاص بإرسال السؤال، وبالتالي لن يصل الاستفسار ولن تكون هناك إجابة . ورغم كل هذه العيوب إلا أننا يجب أن تؤكد على أهمية هذه الخدمة ولا يجب أن نفضل على ما قدمته من معيزات وخصائص لهذه الخدمة.

### ثانياً الخدمة الرجعية عن طريق chat:

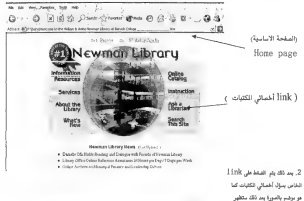
أضفت الخدمة المرجمية عن طريق Chat المزيد والمزيد لعملية الخدمة الرجعية، حيث أصبح المستغيد بواسطة هذه الخدمة قادراً على طرح سؤاله مباشرة على أخصائي الخدمة الرجعية وذلك عن طريق الحوار الذي يدور بين المستغيد وأخصائي الخدمة المرجعية، وبعد أن كان على المستغيد إرسال استفساره عن طريق البريد الإلكتروني والانتظار مدة للإجابة عن هذا السؤال فإنه أصبح من المكن تلقي الإجابة في نفس وقت طرح الإجابة بواسطة الخدمة المرجعية عن طريق chat؛ وفيها يلي سنعرض لهذه الطريقة مع مشال تجريبي لها المهزات والميوب التي تتصف بها الخدمة المرجعية عن طريق chat.

### مكتبسات 🖁 نت

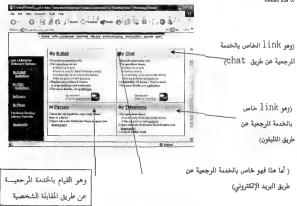
## كيفية عمل الخدمة الرجعية في موقع: (Newman library

والخطوات الأولية المتبعة تقريباً هي أشبه بالخطوات المتبعة في البريد الإلكتروني:

1. فبعد كتابة عنوان الموقع ستظهر لنا الصفحة التالية . وهي الصفحة الأساسية للموقع : home page

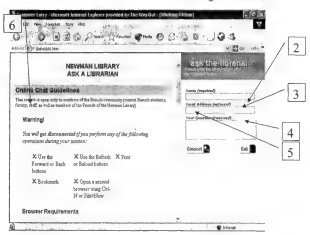


لنا هذه الصفحة



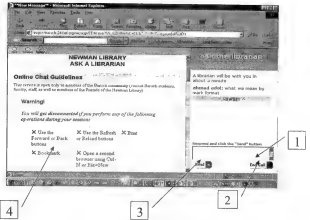
### مكتسات الأ

3. وما يخصنا هنا هو link الخاص ب Jink وعند الضغط على هذا link استغتم لنا الصفحة التالية



- 1 وهو الحقل الخاص بإدخال اسم الستفيد.
- 2 وهو الحقل الخاص بإدخال البريد الاليكتروني للمستفيد.
  - 3 وهو الخاص بإدخال السؤال أو الاستقسار .
    - 4 وهو الزر الخاص بإنهاء المكالمة.
    - 5 وهو الزر الخاص ببداء الكالمة.
  - 6 وهي الشاشة التي يتلقى المستفيد عليها الإجابة.
- بعد إدخال المستفيد لاستفساره فإنه يقوم بالشغط على الزر الخاص ببدء المحادثة لببدأ المستفيد في عمل حوار مع أخصائي الخدمة الرجمية.

### مكتبات الأنت



- وهو الكان الذي يظهر عليه الكلام الذي يكتبه المستفيد.
  - وهو الزر الخاص بإنهاء الكائة.
- وهو الزر الخاص بإرسال الرسالة التي يكتبها المستفيد.
- . وهو الكان الذي تظهر عليه الإجابة التي يقوم المنتفيد بإرسالها.
- تجربة الباحثين في عمل عملية الخدمة المرجبية عن طريق chat أو الدردشة مع عمرض لميزات
   وعيوب هذه الخدمة والتي تم ملاحظتها من قبل الباحث:

( Newman library) : اسم الموقع

www. Newman library.com عنوان الموقع:

The William and Anita Newman Library is the library : تخصص الوقع College Baruch, وهي بوقع لكتبة جاسعة of Baruch College, CUNY

CUNY وهي متخصصة في مجال الاقتصاد.

تمثلت عمل هذه العملية في جانبين أساسيين :

- 1. عملية الدخول إلى الموقع ومل، الاستمارة ثم القيام بالضغط على زر الاتصال.
- عملية الحوار الذي دار بين الباحثين وأخصائي الخدمة، واستقبال الإجابة بالإضافة إلى عرض ومميزات هذه الخدمة.
- أ. معلية الدخول إلى الموقع وصل الاستمارة: تم من خالال هذه العملية بعض الخطوات تمثلت في قيام الباحثون بوضع إجابات متخيلة الباحثون بوضع إجابات متخيلة للأسئلة التي يعدن أن يطرحها الأخصائي على المستفيد لتوضيح السؤال مشل (همل قام الباحثون باستخدام مصادر معلومات أخري، وما هى أنواع مصادر المعلومات المطلوبة في 11st ) وغيرها من الأسئلة الأخرى وذلك لكي يكون الباحثون على استعداد للإجابة عن هذه الأسئلة في أقوب وقت وبعد أن قام الباحث بإدخالاً

#### مكتبسات 🖪 نت

اسمه والبريد الإلكتروني الخاص به، ثم إدخال السؤال والقينام بعملينة بعث الفورمة لكي يقوم الأخصائي. بإجراء الحوار مع الباحث .

عملية الحوار الذي دار بين الباحث وأخصائي الخدمة واستقبال الإجابة، بالإضافة إلى عرض ومبيزات هذه الخدمة : بعد إرسال form أسابق الإشارة إليه قامت المكتبة بتحديد الأخصائي المتخصص في هذا الموضوع لكي يقوم بإجراء الحديث مع الباحث. بدأ الحوار مع الأخصائي بالاستقبار عن بعض الجوانب الخاصة عن السؤال والمستقيد، والتي يمكن أن تساعد في توضيح السؤال، وكانت عملية الرد على المستقيد تستغوق من 5 لي 10 ثوان وقام الأخصائي بطلب مهلة من الستفيد لكي يقوم بالبحث له في الكتبة عن المصادر التي يمكن أن تتبيد من السؤال واتضح من الحوار الذي دار بين الباحث أو أن الإجابة من تكون المعلومات بدأتها، ولن تحيد المتحصصة في موضوع السؤال حيث إن السؤال كان يتعلق بمجال المكتبات والمكتبة متخصصة في مجال الاقتصاد، ورغم ذلك قام الأخصائي وأن الكتبة المتخصصة في مجال بين 10 أن تقدم المخدمة المرجمية المتخصصة في مجال المؤال ، واستغرق الحوار الذي دار بين الباحث والمستقيد فيها بين 30 إلى 40 دقيقه اتسم الحوار خلالها المؤال ، واستغرق الحوار الذي دار بين الباحث والمستقيد فيها بين 30 إلى 40 دقيقه اتسم الحوار الخدمة لمرجمية المخال وفي جوانب الحرى عديدة والمتهد على الحوار الذي تم داجه في علمات في آخر البحث، وقد كانت للباحث بعض الملاحظات من استخدام هذه الخدمة في هذا المؤتم تطلت في:

- 1. أن عملية الدخول إلى الموقع واستخدام الخدمة المرجعية في هذا الموقع بسيطة للغاية.
- أن الخدمة الرجعية في هذا الموقع تؤدى عن طريق أربع طرق وهي البريد الإلكتروني ، وصن طريق chat ، وعن طريق التليفون ، وعن طريق القابلة الشخصية ، ومن هنا يتضح لنا أن الخدمة متاحة لجميع الأشخاص في جميع أنحاء العالم وفي المنطقة أو البلد التي توجد فيها المكتبة.
- أن المكتبة متخصصة في مجال الاقتصاد، ورغم ذلك قام الأخصائي بإفادة المستليد قدر الإمكان ولم يكتفون بمجرد إخباره أن الكتبة غير متخصصة في مجال المكتبات.
- إن هذه الدُخمة تتسم بالتفاعلية أكثر من خدمة البريد الإلكتروني، حيث يكون المستفيد قادراً على التجاوب مم المستفيد.
- أن الأخصائي يقوم بإرسال نسخة من الحوار الذي دار بين الباحث والأخمسائي على البريد الإلكتروني الخاص بالسنفيد.
- 6.قام الأخصائي بترجيه بعض النصائح إلى الباحث والتي قد تساعده في إجراء البحث وذلك بعد معرفة مجال البحث.
   7. لم يتمكن الباحث من الحصول على النتائج؛ بسبب حدوث عطل في الشاشة التي يتم عليها عرض النتائج.
   وفيما يلى تعرض لميزات وعيوب هذه الخدمة عموماً:
  - 1. أول هذه العيوب وهي انقطاع التيار الكهربي وبالتالي لن تتم العملية برمتها.

أولا: العيوب:

- إمكانية عدم وصول الاستفسار أو عدم القبول للدخول على الإنترنت؛ بسبب ضحف البرمجيات المستخدمة للدخول على الإنترنت.
- 3. تغرض على الستفيد أن يكون لديه جهاز كمبيوتر، ليس هذا فحسب بل والأجهزة الأخرى المستخدمة ومن لا يمتلك هذا فان يستطيع أن يقوم بهذه الخدمة، اللهم ألا عن طريق net café وما سوف تطلبه من نقود.
- معوبة البنية لبعض المواقع التي تقدم هذه الخدسة مما يصعب الوصول إلى link الخاص بسؤال أخصائي الخدمة الرجعية.
  - 5. يجب أن يكون المستفيد على دراية بلغة الأخصائي حيث يكون قادراً على إجراء الحديث معه.

### مكتبات الت

- 6. لا يستطيع الأفراد ذوي الاحتياجات الخاصة استعمال هذه الخدمة إلا عن طريق بعض الأجهزة التي توجد في أماكن قليلة.
  - 7.قد يقوم البعض باستغلال هذه الخدمة استغلال خاطئ.
- منف الإجابة المطاة بسبب السرعة في الإجابة على المستفيد. إلا أنه رغم ما تتسم هذه الخدمة من عبوب فنجد أنها تتسم بالمديد من المديزات الأخرى.
  - ثانياً: المعيزات :
  - سهلة وبسيطة للغاية ويسهل على أي فرد استخدامها.
  - 2. يستطيع المستفيد أن يقوم بهذه العملية وهو جالس في بيته.
    - 3. تزيد على قدرة المستفيد على التعامل مع الإنترنت.
  - أن المعلومات المقدمة تكون معظمها في شكل إلكتروني معا يضفي عليها طابع الحداثة.
  - 5. لا يكتفي الموقع بإعطاء المعلومات المطلوبة فقط بل إعطاء معلومات ذات صلة قد تفيد في موضوع البحث.
- 6. تجنب هذه المعلية عبلية المقابلة الشخصية لأخصائي الخدمة المرجعية معا ينتج عليه حدرج من طبيعة السؤال أو من أي شي آخر أو يكون المنتفيد لا يستطيع التعبير عن تساؤله إلا عن طريق الكتابة.
  - 7. تغيد هذه الخدمة بالنسبة للأشخاص العاجزين عن الكلام.
- اليد هذه الخدمة في توفير الوقت بالنسبة للأشخاص الذين وقت أو التي تضرض غليهم طبيعة عملهم أو
   أى شيء أخر من الذهاب إلى الكتبة.
- إذابة الحدود الجغرافية حيث أن المستفيد يقوم بواسطة الإنترنت أن يقوم بعملية الخدسة المرجمية وهو جالس في منزله في أى دولة أخرى.
- 10 التفاعلية الرهيبة والتي تمكن الستنيد من إيضاح الجوانب المختلفة للأخصائي بالنسبة للأسئلة التي يكتنفها المعوض، كما تساعد أخصائي المراجع من إفادة المستنيد سواء عن طريق المعلومات التي يقدمه أو عن طريق الحوار الذي يدور بينهما.
- 11. أنه غالباً تكون الإجابة عن السؤل فورية إلا أن هذا وذلك يتوقف على طبيعة السؤل أو الاستغسار، لهذا ولغيرها من الأسباب تتلوق خدمة الشات chat عن خدمة البريد الإلكتروني عند تأدية عطية الخدمة الرجعية
  - 12. إمكانية اختبار المعلومات والحكم على دقتها وملاءمتها للمستفيد أثناء إجراء الحوار .

وبهذا تكون عملية الخدمة الرجمية عن طريق chat أفضل من الطرق الأخرى الستي يمكن أن تؤدي بها عملية الخدمة الرجمية ، وذلك لما تتسم به من مميزات عديدة لا نستطيع أن نفظها ورغم ما تتسم به أيضاً من عبوب إلا أن هذه العبوب عند وضع الميزات التي تتمتع بها فإنه يمكن أن نضع هذه العبوب جنباً بعيداً لأنه مع الوقت وتطور التكنولوجيا ستتطور الخدمة المرجمية وستتدارك هذه العبوب السابق سردها ليس هذا فحسب بل إننا نتوقع أن تظهر لنا أشكال جديدة يمكن أن تؤدى الخدمة المرجمية عن طريقها .

#### إعسداد

أحمد عادل محمد- محمد عزت عبد القصود- سماح مصطفي أحمد-رحاب محمد احمد – نها محمد عبدالله إ<u>شـراف.</u>

د/ نوال عبد الله (مدرس علم الكتبات والملومات كلية الآداب — جامعة حلوان) د / أماني السيد (مدرس علم الكتبات والملومات كلية الآداب — جامعة حلوان)

## الخدمة الرجعية التفاعلية في الكتبات

محمد يحيى إبراهيم

m\_yabia18@hotmail.com

الشغل الشاغل الحتلف شرائع المجتمع الذين يرغبون للحصول على ما يتوافق مع احتياجاتهم المعلوماتية والبحلوماتية والتصويقية والتوفيهية عمر هذا الكم الهائل والمتنوع من الملومات والمعارف الاحتيان والأخيسار، والخدمات وفيرهما ممن كما تتنوع مجالات استخدام الإنترنت في مختلف أنواع المكتبات ومراكز الملومات نظراً للإمكانيات الهائلة التي تتميز بها تلك الشبكة والقدرة المالية على توفير معلومات فإيدة في وقواعد البيانات والكشافات وتقديم الخدمات الموجعية والإجابة على استفسارات الهائمة والمستفيدين واتاحة النصوص الكاملة للوثائق وغيرها<sup>3</sup>.

كسا تشكل الإنترنت أداة مرجعية مهمة توفر رصيداً صُخماً من مصادر الملوسات والمجموعات الإخبارية من مختلف أنحاء العالم، ويمكن من خلالها التوصل إلى البيانات الببليوجرافية لمصادر الملوسات ومقتنيات الكتبات ومراكز الملوسات حيث أصبحت العديم من مصادر الملوسات والخمات في الكتبات ومراكز الملوسات تقمم بأشكال إلكترونية باستخدام الإنترنت <sup>4</sup>

في ظل التطورات العلمية والتقنية التي يشهدها العالم المعاصر أصبحت الكتيات ومراكز المعلومات تواجمه تحمديات كبثيرة وخاصة بعمد الانفجار المعرق والتدفق الهائل للمعلومات وتضخم الإنتاج الفكرى، فكان عليها أن تصنع الخطط والسياسات الكفيلسة بتطبوير نظسم الملومسات والاتصسالات والدخول في المشروعات التعاونية والاهتسام بتنمية اللكات المتخصصة من خبراء ومستشاري الملومات لتأمين الحصول على خدمات معلومات سريعة ومتطورة للباحثين والستفيدين، وعسن تلك التطورات الفعالسة في تكنولوجيسا المعلومسات والاتصالات يمكن التطرق إلى قمة هذا التطور من خلال شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) التي أصبحت ضرورة من ضرورات الحيناة اليومينة أ. فمع التطور الهائل والسريع في مجال التكنولوجيا دخلت الإنترنيت إلى أغلب النيازك، و أصبح الجميع مقرماً بها لما يجدونه من متعة و فائدة عند الإبحار في عالمها السحري2. كما أصبحت

I-Coelho, Lina. The Librarian's Internet Survival Guide: Strategies for the High Tech Reference Desk. - 30 April 2003 . - Ariadne Issue 35 . - Accessed November 6, 2004 . - Available at <a href="http://www.ariadne.ac.uk/issue35/coelho-review/intro.html">http://www.ariadne.ac.uk/issue35/coelho-review/intro.html</a>

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> - Barth, Jennifer. Bejune, Kate. The Virtual Reference Librarian's Handbook . <u>D-Lib Magazine</u> . - Vol 9, No 2 (February 2003) . -Accessed November 6, 2004 . Available at

http://www.dlib.org/dlib/february03/0 2bookreview.html

عادر تندنجي . تكنولوجها المعلومات وتعليقاتها
 عمان : مؤسسة الوراق النشر والتوزيخ ، 2002
 مصد مسالح الطبغي . الإنترنت المكتبك .~
 الرياض : دار عالم الكتب الطباعة والنشر والتوزيع ، 2000

كل هذه التطورات ساهمت في تغيير بيئة الكتبة واهتماماتها ووسعت أفقها ومجال تعاونها وتعاملها مع الآخرين في مجالات التطوير والتحديب و الإدارة، كما أن دخول الإنترنت لعالم المكتبات دفع بالمكتبات لتكوين لجان متخصصة أو تغيير مياكليها التنظيمية، لتشمل قسماً لإدارة المواقع وتقديم الخدمات وتوفير المدعم الملازم حيث إن الحصائي المراجع أو اخصائي الضدمات أصبح يخطط ويشارك في تنفيذ البرامج الإرضادية وتوجيه المدعم الملاوماتي والمود على الاستفسارات عبر موقم المكتبة 5.

بما سبق يتبين لنا أن دخول شبكة الإنترنت إلى المخذلات الماليات أو المخرجات، وتعتبر تطبيقات أو المعلمات أو المخرجات، وتعتبر تطبيقات الإنترنت في مجال الخدمة المرجمية من التطبيقات المحدمات التي تقدمها المكتبات ومراكز المعلومات المنتبدين المتخصصين وغير المتخصصين، وبذلك في تهم قطاعاً مريضاً من المستفيدين فأدوات المعلومات الرئيسية تدفع بالإنترنت تشكون في مقدمات الأوليسية تدفع بالإنترنت تشكون في المنتبت والمعلومات بشكل أساسي، وذلك لأن المكتبات الأكاديمية تدمم البحث العلمي والمعلية التعليمية وأفراد المجتمع فإنها تحتاج في هذا العلمي والمعلية التعليمية وأفراد المجتمع فإنها تحتاج في هذا العلمي والمعلية العلمي والمعلية العلمي والمعلية تناهيم واؤراد المجتمع فإنها تحتاج في هذا العلمي والمعلية العلمي والمعلية تناهيم واؤراد المجتمع فإنها تحتاج في هذا العصر اواقع ديناميكية حركية تناهيات المتاج في هذا العصر اواقع ديناميكية حركية تناهيات تحتاج في هذا العصر اواقع ديناميكية حركية تناهيات تحتاج في هذا العصر اواقع ديناميكية حركية تناهية غنية

بالمادر الكاملة أو الروابط لها وتقدم للمستفيدين أشكالاً من الخدمات الإرضادية والبحثية . فتقييم مواقع المكتبات الأكاديمية بشكل دوري ومنتظم عبر دراسات علمية موضوعية سوف يساهم في الرقي والتقدم بمستويات هذه المواقع ويجرز بعض العيوب والمأخذ عليها ومن ثم تعديل أوضاعها .

### والخدمة الرجعية التفاعلية تعرف بعدة مصطلحات من أهمها :-

- الخدمة الرجمية-Reference Service الرجمية هي "اتصال مباشر بين أخصائي المكتبات والملومات ومستقيد بعيث يحتاج إلى معلومات معينة"، بعمنى أنها تنظوي على مساعدة المستقيدين في سعيم للحصول على الملومات الطاوبة، من خلال الإجابة عن استفساراتهم التي يتوقعون الإجابة عنها من خلال ما تحتويه المكتبة أو مركز المعلومات من مواد مرجمية 6.

- الخدسة الرجعية التطيلية Virtual عن Reference Desk : هو عبارة عن موقع يضم روابط Links لمجموعة من المراجع على شبكة الويب ومن ثم فهو دليل أو بوابة مرجعية .

<sup>-</sup> سيد حسب الله، أحمد محمد الشامي، الموسوعة لعربية لمصطلحات علوم المكتبات والمعلومات والحاسبات، - ط1.-القاهر 5: المكتبة الأكاديمية، 2001. مع,3 ص1320.

<sup>5 -</sup> Cichanowicz, Edana M. "Sunday Night Livel - An Experiment in Real Time Reference Chat - on a Shoestring Budget." The Charleston Advisor 2, no. 4 (April 15 2001) - Accessed November 8, 2004 -Available at: <a href="http://www.charlestonco.com/features.cfm">http://www.charlestonco.com/features.cfm</a> 7id=59&type=f

تحبول كبير في شبكل الخبدمات بصبقة عاسة

والخدمة الرجعية بصفة خاصة 8 حيث اتخذت

أشكالاً حديثة لم تعرفها الكتبات من قيال

وأصبحت هذه الخدمات مجالاً يستحق الدارسة

وقيد انتشيرت هيده الخدمية في غالبية مواقع

المكتبات على مستوى العال م إلا أنه من واقع

الدراسة المبدئية التي قام بها الباحث تبين أن

مواقع المكتبات الجامعية العربية الستى تقدم هذه

كما أن الإنسان المعاصر بحاجة ماسة إلى المعلومات

يسرعة كبيرة ودقة مناسبة وشمولية وافية، بأقبل ما يمكن من الجهد، مهما كان موقعه الجغرافي من

بالإضافة إلى عندم وجنود دراسنات كافينة تنبين

الملامم العامة والسمات الأساسية التي تحكم هذا

الشكل الجديد من الخدمة الرجعية، فيما يتعلق

بالتعرف علي مفهوم الخدمة المرجعية عبير شبكة

الإنترنيت والخصائص الحديثية الميسزة لهدده

كما أن المكتبات العربية لا تختلف عن مثيلاتها في

المالم من حيث الرغبة في تطوير مستويات

الخدمات والتفاعل الذي تقدمه للمستفيدين،

ولذلك لجأت إلى استثمار شبكة الإنترنت بطرق

متفاوتة لنذلك تحناول هنذه الدراسنة تقييم هنذا

التفاعل والمواقع من جهة تقديم الخدمة المرجعية

عبر شبكة الإنترنت، بالإضافة إلى تصميم نموذج

مقترح لتقديم هذه الخدسة في البيشة العربية.

الخدمة ما زالت في طور البداية .

هذا العالم .

الخدمة

Virtual - الخدمة المرجعية عن بعد reference; Live online reference

"هيي عملية اتصال مباشر وآني بين مستفيد بمينه وأخصائي المكتبات (وفي بصض الأحيان برئامج آلي) والعلومات باستخدام أحمد برمجيات المحادثة عير شبكة الحاسب الآلى أو شبكة الإنترنت؛ يهدف مساعدة المستفيد في الإجابة على استفساره أو إرشاده إلى مصادر المنومات التي تساعده في الوصول إلى الإجابة"

- الخدمة المرجعية التزامنية (في النومن الحقيقي) Real-time remote reference: تفسمن إجسراه محادثسة Chatting مع اخصائي الخدسة صبر الشبكة، وكأنهما يتواجدان معا في مكان واحد وجها لوجه".

- الخدبة الرجعية التفاعلية Interactive : Reference services

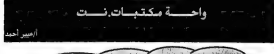
التعريف الإجرائي للخدسة المرجعية التفاعلية يتألف بن الخدمة الرجعية عير شبكة الإنترنت بأشكالها الختلفة، سواء كانت عبر البريد الإلكترونيي، أو استمارة استفسار ترسيل إلى أخصائي الراجع عبر موقع الكتبة ، أو عن طريق المحادثة المباشرة أو القورية بين المستفيد وأخصائي المراجع، أو عن طريق توفير دليل بالصادر الرجعية على الإنترنت.

والسؤال الذي يطرح نفسه الآن هو لماذا الخدمة المرجعية التفاعلية ؟ الحقيقة أن التطورات العالية في مجال تكنولوجيا الملومات أسفرت هن

<sup>9 -</sup> National Information Standards Organization. Report on the NISO Workshop on Networked Digital Reference Services, April 25-26, 2001, Library of Congress, Washington, D.C., [Bethesda, Maryland; NISO], 2001 . - Accessed November 10, 2004 .- Available at : http://www.niso.org/news/reports/netrefreport,html

انظر شكل رام (1,2,3)

<sup>7 -</sup> عماد عيسى صالح ، الخدمة المرجعية التفاعلية عن بعد ( ورقة بحثية قدمت إلى ندوة الثقافة في عصر . للمعلومات ، القاهرة ، ديسمبر 2002 ، نظمتها لجنة الكتاب والنشر بالمجلس الأعلى للثقافة)



حكمة العلد: الرأة العائلة نفع السكر لى كل ما تقوله للرجل .. وتنزغ اللم من كل ما يقوله ليا الرجل ...

# علماء العرب

مائة الدين أمو محمد عبد اللطوئي المقتلعي ، اشتهر بالقلسفة وأتظيمياه والطب، ولد في بغداد سنة . 557 هـ ودرس فيها الأبب والفقه ، والترآن ، والحديث ، والحساب، والظلاء تم رحل إلى فصر حيث تعمل أن اللسفة والكيمياء ، على يد يس السيميائي (الكيميائي) . كما تخصص في الطب على يد موسى بن مهمون إلى الطبيع على يد موسى بن مهمون الطبيعاتي . انقلل إلى دمشق ليشغلم بدراسة العلوم الطبيع مدة من اللزمن، ثم عاد إلى مصر ليتسلم إحدى وظائف التدريس في الأزهر الشريف أيام العزيز ابن صلاح الدين. وكمان التدريس بالأزهر شرولاً لا ينالك إلا من ينالك الحظ من العلماء . وقي أواطر حيات عاد البغدادي إلى دهشق وحلب حيث توفي سنة 250 هـ.

من أهم ما وصلنا من مؤلفات البغدادي كتاب (الإفادة والاعتبار) وفيه تحدث عن أحوال مصر وصا شناهده فيها. كما يقضن الكتاب وصفاً للنباتات والحيوانات التي لهما في مصر، مع ذكر التفاصيل الدقيقة، والإشارة إلى الخصائص الطبية للأعشاب.



مِنَ العِدَابِ أَن تَفْتَظُرُ مِنْ لا يَأْتِي إليكَ.. وأَن تِحِتَاجٍ مِنْ لا يَحِتَاجِ إليكَ..

لَّمْ تَكَتَّشُفُ أَنْ أَجْمَلُ الْعِمْرِ كَانْ سَرَابًا



جمال القلب بالخوف، وجمال العقل بالفكر، وجمال الربح بالشكر، وجمال اللسان بالصعت، وجمال الوجه بالمبادة، وجمال الدنيا بترك الخواطر، وجمال الفؤاد بترك الحسد، وجمال النفس بالخالفة، وجمال آلسر بالصير، وجمال الحال بالاستقامة، يجمال الخدمة بالأدب، وجمال الكلام بالمدى، وجمال الطريق بموافقة الشرع، وجمال الكل بقوفيق الفر.

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

و في مكتبات الست	استارة اشترال
مۇسسات كافراد ك	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	السوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	رمز بريدي :
	المدينة:
Egypo	الدولية:
All to a section to the section of the large of the bonds are any of the field to be for the section of the large of the section of the large of the section of the large of t	: <u>"</u>
W to the W to the total and th	
Mohamed	بريد إلكتروني:
أرغب/الأشتراك في عدد عا سخة	عدد النسخ:
التوقيع	

For Publication &Information services

للنشبير والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

# استارة اشتراك في مكتبات انست

## عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية بصر العربية بمبلغ 100 جنيهاً مصرياً في العام نقداً لشدوينا أو بالحضور في مقر
   الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "بيبس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاختراك للمؤسسات من داخل <u>جمهورية مصر العربمة ب</u>مبلغ 220 جنيها مصرياً في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
   أبيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الانقراق للمؤسسات م<u>ن الدول العربية</u> بمبلخ 70 دولاراً في العام—نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبيس. كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات الملومات"
- لاختران لذفرار من إمريكا ولورويا بمبلغ 45 دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "إبيبس. كوم للنشر والتوزيع
   خوات الديم عات
- الانتراك للوسسات من <u>أمريكا وأورويا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام نقماً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ب</mark>يبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"

يمكنك أيضًا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PPI COM من خلال مكتبات نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقـول في نهايـــة رسالتنا المفتوحـــة البكــرالا أهذ بكـر في مستقبل المكتبات والمطوعات في العالم العربي.

# بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ١٠ نت مجلدة.

ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحرير

د. زيـن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان - الرمز البريدي 12612 - الجيزة - جمهورية مصر العربية

IPIS COM

مكتبات إنـت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيدام: 2002/12102

1P1socoM

2006

اشترك في مجلة (مكتبات. نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



www.ipisegypt.com





# منع إعلانك هنا

واسان

Aprillesy June 2008

# للنشر والتوزيح وخدهات المعلوهات



# حول الشركة

	اسم المستخدم:
	كلمة المرور،
100	



الت الواقر

على أيدى مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إيبيس . كوم في ديسمبر

من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكرى في مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات

الرقمية.

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مایلی ه

١ - البحث في قواعد البيانات الأجنبية .

٢ - البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.

٣ - تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.

البحث عن الكتب المصرية وشحنها .

٥ - البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.

" - تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.

٧ - تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر

٨ - تسهيلُ الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب طي مصر وشحتها .





# المجلة الشالش العدد التاسع والعاش سبتمبر وأكتوبر ٢٠٠٢

# والمتعامضاء

مؤتمر الاتحاد العربي للمكتبات والمطومات بيروت ٢٠٠٧ بين القديم

9210

# Pisacon

أيبيـــس . وجوم مستشار الندرير

أدفتحي عبدالهادي

رئيس التدرير

# د زیس عبد الهادی

عماد عيسكي

# IPIs.

ايبيــس . محوم

ص ب: ٦٤٧ ١٢٦١٢ – الحيرة جمهورية مصر العربية

> ב/פ: דימיימאי ב: מדרפיימס רסדרומויי

IPIS COM-a hotmail.com WWW ipisegypt com

# أصادانك

أسل في المجال الما ال

ا المن جَدِدي فحسار معاردتان است. الاعرب الداد من العالمة

d

ا المسواد من العلم على السيسيات المرحول المساد المساد المباد المساد الم المراد المساد المساد

عماد أبو عدد

ا حرور و عرب وارد فرو سنده حرور کا برای وه و ادر دیگر

قسم خدمات المعلومات-إيبيس

September - October 2002

البيح سنا

أحاث الطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومزاكر المطومات

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم يتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. محمد قتحي عهد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

وتيس التحرير د. زيين الدين عيد الهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان hadv41@thoman.com

مدير التحرير ر**يزوف هلال** مدرس الملومات المساعد جامعة المنصورة holy\_ranul@holmal.com

سكرتير التحرير عماد عيسى صالح مدرس المعلومات الساعد جامعة حلوان جامعة حلوان csalh@]Jashmail.com

> توزيع **إيبيس.كوم** القامرة

صدر العدد الأول في يناير 2000

اهداءات ۲۰۰۳

ايبيس <u>شوم</u> القامرة

# مخترات. رتع

## قائمة المحتوبات

پیر و ت	الافتتاحية: مؤتمر الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات
	2002 بين القديم والمتجدد والجديد
2	د. ذيت عبد العادي

أحدث النظم الآلية في المكتبات: برنامج اليسسير لإدارة المكتبات ومراكز مصادر التعلم

رؤوف همالل مسمسما

ضواء على المكتبات ومراكز المعلومات العربية(و):مكتبـــة عبــد الحميــد الســـوهــــان-بالمملكة الأردنية الهاللمعية عماد أم عدد

# الافتتاحية: مؤتمر الاتحاد العربي للمكتبات والعلومات بيروت 2002 بين القديم والمتجدد والحديد درين عبدالهادي (hadyal of homail.com

كذلك كمان لشاركة العديد من أسائذة علوم الملومات والكتبات بمحاضرات افتتاحية ما ترك تأثيره الكبير على كل مناقشات المؤتسر ومداخلاته بتلك الطروحات التي تقدموا بسها والتي تصبر عن التأثير القاس التي تركته العلوم الأخرى على علوم

التأثير القاس التي تركعه العلوم الأخرى أسلس علوم الكتبات خاصة مجايي الإدارة والتكنولوجيا، وهو ما قدمه بشكل واضح الأستاذ الدكتور محمد محمد الهادي في محاضرته المفتاحية، وكذلك الأستاذة الدكتورة نعيمة رزوقي.

كان لوجود القطاع الخاص العامل في مجال تكولوجها الكتيات تصيب الأسد معاملات في شركة الشقم العربية التطورة التي تقديت بجائزة الأستاذ الدكتور صوفي والتي تركت في تفوسنا جميعا تأثيرا طيبا يدفعنا جميعا إلى الاعتمام بنا تقبوم بالتضحية ما بكت في مجال الكتيابات.

كذلك كسان لاجتماعات المكتب التنفيذي للاتحاد على هامش المؤتمر العديد من القرارات التي ستترك تأثيرا إيجابيا على مسيرة الاتحماد خملال الأعوام التالية بإذن الله.

تحية من القلب لكل من ساهم في نجام المؤتمر خاصة السيد وزير الكافأة اللبناني على دهمه اللاحمدود للمؤتمر وللأطوة في الجمعية اللبنانية للمكتبات، وخذلك للأسادة الأجسلاء الذين تقدموا يعصاصرات افتتاحية، وكذلك للشركة العملاقة راعية المؤتمر شركة النظم العربية المتطورة خلال لم تكن مصادقة أن تلتقى جميعا في بيروت هذا البلد العربي الجميل، لقد كانت إقامتنا خلال فقرة وجودنا جميعا مثالت كأطفاف في الاحماد رأضها في المكتب التنفيذي للاتحاد، من تلك القترات الزاهية أن مرا الاتحاد، فقد أحاطنا الأخوة في لبنان وعلسى رأسهم وزير الثقافة اللبناني ورئيس جمعية الكتبات كان له عظهم الأحر في نجاح المؤتمر إلى أبعد مما توضنا جميعا، فقد تجاوز عدد المخسور الأربعائة توفينا جميعا، فقد تجاوز عدد الحضور الأربعائة ضارك هوم من الملامات الكمية الشاهدة على مدى نجام المؤتور.

وعلى الجانب المتعلق بالجودة والتوعية فقد ناقش المؤتدر العديد من الأوراق التي حقل التكثير منها بالقضايا المورضة الأن على السناحة العالمية، ومنها قضية الجودة الشاملة في مجال المعلوسات والمرفة ، والتعرض لتطوير منامج التدريس في أقسام علوم الكتبات بالجامعات العربية، كذلك قضايا

لقد كانت بعض الأصوات زاعقة صارضة منابية بالتغيير في منظمات الكتياب، هذا التغيير منابية بالتغيير منظمة الكتياب، هذا التغيير منظمة أحيانا، يتخفى أحيانا، لتضم موجود بشكل أو بأدر لكن النهضة المالولة لم تأت بعد، والتي تختاجها جميما من أطعالين الكتبات والعلوسات حتى نضير بأن النهضة قاشة ومستعرة في كيانات تحتاج إلى إعادة النظر في كل ما يتعلق بها.

# أحدث النظم الآلية في الكتبات: برنامج اليسير لإدارة الكتبات ومراكز مصادر التعلم رؤوف هسلال helal\_ramif@hotmail.com

- 2. خيارات متعددة في البحث
- 3. تقارير متنوعية وطباعية ملصقيات الكعيب وملصقات الباركود
- 4 يحتوى على قائمة رؤوس الموضوعات العربية للخازندار ( أكثر من 6000 موضوع )
- 5. إمكانية تحديد صلاحيات معينة لكل مستخدم
  - 6. نسم احتياطية على القرص الصلب أو المرن
- 7. سهولة في الإعارة والاسترجاع ( إصارة الكتاب بإدخال رقمه فقط)
  - 8. إحصائيات متعددة تفي باحتياجات المكتبة
- 9. استيراد بيانات الموظفين والطالاب من برنامج (معارف )
- 10. تعليمات واضحة تشرح جميع أجزاء البرئامج
- 11. سهولة الاستخدام بحيث يناسب كاف المستويات
  - 12. إمكانيات متعددة في طباعة نتائج البحث
- 13. استيراد بيانات الكتب التى تنزود بسها وزارة المارف الكتبات الدرسية
  - 14. يدعم تقنية الباركود
  - 15. طباعة خطابات للمستعيرين المتأخرين
    - 16. طباعة بطاقات للمستعيرين

نتناول في هذا المدد نظام آلي جديد، عربي الهوية، ثم بناؤه خصيصاً للمكتبات ومراكسز الملومات. وسيوف تعرض هذا النظام من خلال النقاط التالية :

- ء ما هو برنامج اليسير ؟
- ه ما هي أيرز معيزات يرنامج اليسير؟
  - ، متى نشأ برنامج اليسير ؟
- ء ماذا عن الحقوق والمسؤوليات المتعلقة بيرنامج
  - » ما حدود الضمان في يرنامج اليسير؟

ما هو برنامج اليسير ؟

برنامج اليسير هو برنامج لإدارة المكتبات ومراكسز مصادر التعلم وهو مناسب للمكتبسات الصغبيرة والمتوسطة التى لا يزيد عدد الأوعية فيمها عسن (50000 ) خبسين ألف كتاب سواء كنائت هذه الكتبات خاصة أو عامة .

ويقوم البرنامج بإدارة عمليات الفهرسة والإعارة كما يقدم خدمات متعددة في البحث والتقارير .

المحلد الثالث، العدد التاسع والعاشر (سبتمبر/اكتوبر2002)

ما هي أبرز مميزات برنامج اليسير؟

1. مهيأ للعمل في بيئة الشبكات

#### مكتبات 🎏 نت

 يساهدك البرنانج على نشر بياناتك هسى الإنترنت حيث يحتوي قرص البرنانج على موقع جناهز يحتوي على الأدوات اللازسة لذلك

يحتوي قوس البرنامج على بيائنات أكثر من (6000)
 كتاب يمكنك استيرادها مباشرة
 دمم فني متواصل صن خبلال موقع البرنامج
 على سي الإنسلام
 www.alyaseer.gov.sa)

البرنامج مفسوح من وزارة الإعلام ومسجل في
 مكتبة الملك فهد الوطنية

متى نشأ برنامج اليسير ؟

تم إنشام برنامج ( الهسيور لإدارة المكتبات ) 
يفشل من الله وتوفيقه عام 420 أهم، واستخدمت 
النسخة الأول منه في إدارة الفهوسسة والتصنيف 
بالإدارة العامة للمكتبات ، وبعد التأكد من صلاحهة 
البرنامج وإجازته من قبل المتخصصيين في مجال 
المكتبات والملوسات والحاسسب الآلي بسالوزارة 
والحصول على التصاريح اللازمة وتسجيل البرنامج 
بوزارة الأعلام بدأ تسويقه من قبل الإدارة العامة 
للمكتبات والتي تعلك حقوق إنتاج وتوزيح وتطويس 
هذا البرنامج .

ماذا عن الحقوق والمسؤوليات التعلقة بيرضامج اليسير ؟

تمثلك الإدارة العامة للمكتبات بوزارة المعارف بالملكة العربية السعودية جميع حقوق إنتاج

وتطوير وتوزيع برنامج (اليسير لادارة الكتيات)،
وكذلك حقوق طباعة النمائج الطاسة بالبرنامج
والتي تم تصميمها من قبلها، وذلك حسب أنظمة
حقوق لللكهة الطاسة بسرامج الحاسبات الآكهة في
الملكة المربية السمودية وخارجها . ولا تسمع
الإدارة باستنساخ أي جزء من هذا البرنامج، ولا
بطباعة أو توزيح شئ من نماذجه إلا عن طريق
الادارة ، أو بأدن كتابي منها .

النسخ الأصلية من البرنامج، والتي تجاع عن طريق الإدارة العامة للمكتبات بوزارة المعارف أو إدارات الثقافة والمكتبات بإدارات التعليم، تحقصع لعدلية المسائدة والتطوير والفصان الشسامل سن الأخطاء والمهيوب. لكن الإدارة لا تتحصل أي

ما حدود الضمان في برنامج اليسير؟

مسؤولية لا علاقة لها بها مثل : 1. النسخ غير المشروعة من البرنامج ومشاكلها التي قد تنشأ بسبب عمليات النسخ والتركيب

دخول برامج فيروسات للحاسب الآلي

إلضاه العاملين على الجسهار بعش ملقات الدنامي.

4. عدم أخذ الستخدم لنسخ احتياطية بشكل



أبحاث جديدة في الكتبات والعلومات (5): الكائز الإلكترونية المتاحة على الخدّ البيات دراسة تحليلية تجريبية لبناء مكنز إلكتروني بمصطلحات شبكة الإنترنت ثروت العلمي الرسي

تمهيسسند: -

ما أهد احتياجنا إزاء الانفجار العصرق الهمائل الذي نعايضه حالياً من خلال شبكة الإنتونت إلي أنوات مساهدة في البحث والاسترجاع لعمادر المعلومات عبرها واللذي يمكن أن نلاحظه أن تلك المسادر تضو بوتيوة منطة " فحتى أواخر عام 2000 قدر عدد الصفحات بأكثر من مايار صفحة وهو الآن يقدر بحوالي مليار ونصف منذ بداية عام 2002 ويقدر عدد الصفحات التي تضاف أو تحدث يوميا بعليون ومائتين صفحة وفي القابل هناك أكثر من 2500 محرك بحث تعطى حوالي 25% من بهانات الشبكة العالية وهذا يعنى أنه مازال صعباً تعليمة كانة العلومات التوفرة على الشبكة وهناك أكثر من 10 عليون موقع حاليا وربعا يكون هناك حبوالي 250 مليون مستخدم للإنتونت موسات النشورة على الإنتونت ليسبت منهرسة ولا يمكن البحث عنها والوصول إليها بتلك السهولة وهمذا ما اصطلح على تسحيته بالويب اللامرشي مفهرسة ولا يمكن البحث عنها والوصول إليها بتلك السهولة وهمذا ما اصطلح على تسحيته بالويب اللامرشي منهرسة ولا يمكن المحت عنها والوصول إليها بتلك المهولة وهمذا ما اصطلح على تسحيته بالويب اللامرشي التعليم بأنه لا يوجد حالهاً محرك بحث وحيد أو أداة بحث واحدة قادرة على استواتيجيات وآليات البحث والاسترجاع والاستمانة بكافة الأموات المساعدة كالكانز وخطط التصنيف وقوائم رموس المؤموعات والمصطلحات المقيدة لذا تطلب الأمر أن تركز في تلك الدواسة على إحدى الأدوات الهامة والمؤمن والاسترجاع وهي الكانز وخصوصا المناح منها على شبكة الإنترنت والتي تستخدم في البحث والتكتيف المصادد الإلكترونية عير الشبكة .

مشكلة الدراسة:-

يمكن استجلاء مشكلة الدراسة من خلال ذلك النمو الهائل في مصادر الملومات الإلكترونية المتاحة عير شبكة الإنترنت والذي أدى إلى تعقد الوصول إلى الملومات نفيجة المارسات غير المقتنة في وصف وتكتيف تلك المسادر ومن هنا يرزت الحاجة إلى استكشاف أساليب البحث والاسترجاع والتكشيف التبهة في محركات البحث وقواعد

<sup>.</sup> \*مده الدراسة قدمت لنيل درحة للأحستير من جامعة حلوان - كلية الأداب قسم المكتبات والمعلوماتر تحت اشراف كل مـــــن .د. حلال الصدور و د. بوال عدلة للعام الحامير , 2002

أ عمد بيضا (2002) ." استراتيجية المحث طوق النجاة :المحث على الإنترنت .. السهل للمشع ". - *التفرنت العالم العربي . - س5 ، ع* 4 أبريل . ص ص 44-50

#### مكتسات 🐺 نت

البيانات المتاحة على الإنترنت وهذا من ناحية ومن ناحية أخرى استوعى انتباه البياحت أثناء دراسة المكانز والمصطلحات إلى إننا فلقلد في إنتاجنا العربي إلى المبيارية والتوحيد في التعبير عن مصطلحات الإنسترنت وتوحيد المقابلات العربية للمصطلحات الأجنبية مما كان ذلك مدعاة للتفكير في إعداد مكنز متاح على الإنترنت يمكن مسن خلاله توحيد مصطلحات الخاصة يشيكة الإنترنت وهو في الحقيقة استكمالا لمجم مصفر قـام بإعداده د.شويف كامل شاهين خاص بمصطلحات الإنترنت المستخدمة في الإنتاج اللكري العربي 2 .

كما يمكن التعبير عن مشكلة الدراسة بالتساؤلات التالية :-

ا من الكائز الإلكترونية المتاحة عبر شبكة الإنترنت Online Thesauri ؟

2- هل هناك مكانز مضمنة في محركات البحث وقواعد البيانات المتاحة على الخط المباشر ؟

- ما هو مدى الاعتماد على المكانز في عمليات البحث وكذلك التكثيف لمبادر المعلومات
 الإنكترونية ؟

4- كيف يمكن الارتفاع بدرجة الوصول للمصادر الإلكترونية الناسية في هوه الاعتماد على المطلحات القيدة ؟ 5- كيف يمكن أن تسهر البيانات الخلفية Metadata وغيرها من التقنينات في عملية الاسترجاع؟

أما تساؤلات القسم الثاني من الدراسة: -

6- هل يمكن الوصول إلي توحيد المطلحات الخاصة بشبكة الإنترنت في إنتاجنا العربي والتعبير عنبها بعقابل هاحد ؟

حل يمكن بناه مكنز بمصطلحات شبكة الإنترنت يسهم في عمليات البحث والاسترجاع والتكثيف؟
 أهمة الله اسة :-

تستند الدراسة أهميتها من أهمية شبكة الإنترنت ناسها وما تتج عنها من تخفة في الملوصات المتاحدة مما يصيب الباحثين بإحباط بالغ نتيجة المارسات الاجتهادية وإلى التجريب والخطأ في عملية البحث والاسترجاع وعدم اعتباد أدوات مساهدة في تقنين المصطلحات المستخدمة لذا فإنه من الأهمية بمكان أن نتناول تلك الأساليب والممارسات وثلك الأدوات التي يمكن أن تساهم في توفير وقت الباحثين القرجه الأمثل نحو بغيتهم كما تسمم في مطلبا أساسها لمواجهة ظاهرة تفجر الملومات فهي توجه الباحثين القرجه الأمثل نحو بغيتهم كما تسمم في التحليل والتمثيل الموضعي المقنن ومن الملاحظ في شبكة الإنسترنت أن منششي المسادر الإلكترونية يعميرون عشها بالوصف بالعديد من المفاهيم والكلمات المفتاحية غير المقنشة وغير دقيقة ومن شم يواجه الهاحثون مشكلات

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> شريف كامل شاهيز (1999) . "مصطلحات الإنترنت ادراسة تحاليلة مقارنة لواقعها في الوطن العربي". - وراسات هربية في الكتبات وعليم المعلومات منه 4 ، ع2 . صعب 63-120 .

#### مكتبات 🎬 نت

الحصول على المخللحات المناسبة والمعيرة عن المحتوى الوضوعي لتلك المسادر لذلك تقوم بعض محركات البحث يتجنب ما يطلق عليه خداع التكتيف "spamdexing .

وإلى جانب أهمية الكائز في عملية البحث والتكشيف لمسادر المعلومات الإلكتروفية عبر شبكة الإنـــترنت فيان قضية المطلحات لا يمكن أن ندعها دون أن تتطرق إليها لذا كان لابد من الجانب التجريبي لهذه الدراســـة وهـــــــــ إعداد مكنز إلكتروفي ثنائي اللغة متاح على الإنترنت خاص

بمصطلحات تلك الشبكة من أجل توحيد التعبير عن تلك الصطلحات في إنتاجشا الفكري العربي والمترجم للإفادة منه في عمليتي البحث والتكثيف للمواد التي تتناول شبكة الإنترنت بالاستكشاف والتعريف أو بالدراســـة والتحليل .

أهداف الدراسة : -

1- استكشاف وتقييم وتحليل الكائز المتاحة عبر شبكة الإنترنت Online Thesauri

التعرف على إمكانية استخدام الكائز والصطلحات القيدة في استراتيجيات البحث والاسترجاع والتكشيف
 لمسادر الملومات الإلكترونية عبر الإنترنت

6- محاولة توحيد المطلحات والقابلات العربية لمطلحات شبكة الإنـترنت من خبلال بنباء مكنز إلكتروني
 ثنائي اللغة خاص بمعطلحات الإنترنت.

منهج الدراسة:-

تعتد هذه الدراسة على أكثر من منهج فهي تعد من الدراسات الاستطلاعية الكشابية بطبيعتها حيث أن 
تلك الدراسة تتمرض لأداة تم تناولها من وجهين فقط وهو المفادع والآلي ولم يتم تناولها وهي متاحة الخط المباشر 
لذا يمكن القول أن تلك الدراسة تعد ثالثة الأثاني في موضوع الكائز، كما تعتدد أيضاً على النهج الوصفي الدخليل 
للمكائز ولأسائيب البحث والتكنيف عبر الشبكة بالإضافة إلى الاستمنانة بأسلوب تحليل المحتوى أو المضمون 
نظرًا لتناملها مع المطلحات بالتطبيق والتجريب كما تعتمد على المنهج التجريبي في بناء الكشار المقترع 
Description عن الدراسة عدم وجود علاقة بين عدد الكلمات في تبجان الوصف المحدود 
Search ويجان الكمات المفتاحية Keyword Tags وحجم تكثيف الموقع في محركات البحث 
Search كما أنه توجد علاقة بين وجود تهجان الوصف والكلمات المفتاحية ووجود الموقع في تلك 
Engines

أبوات الدراسة: -

أ- قائمة مراجعة لتقييم المكانز الإلكترونية المتاحة على الإنترنت .

2- استبيان موجه للباحثين في دراسات الإنترنت لتحديد المصطلحات الأكثر تناولًا لكي يتم تقنينها وتوحيدها

#### مكتبسات 🏿 نت

 [3-] جراء عدة تجارب باستخدام مصطلحات مقيدة بالاعتماد على المكانز وذلك لقياس مدى دقمة الاسترجاع في البحث عبر الشبكة.

حدود الدراسة: ---

ليس لهذه الدراسة حدود بالمعنى المتعارف عليه نظرا لطبيعة الإنترنت لكن يمكن أن نضع حدودا موضوعية للدراسة فهي تتناول الكانز بكافة أنواعها الوجودة على الشبكة أي الكانز العامة (اللموية وكذلك المتخصصة في مجال موضوعي معين وهذه المكانز قد اكسبتها البيئة الإلكتروئية أيعادا أخرى في البحث والاسترجاع من خلال واجهة استخدام User interface محكمة ورسومية Graphic Design ومتصدة في الأساس على قاعدة بينانات قوية كما تتأثر تلك الكانز بالروابط الغائمة Hyper Links في الوصول إلى المصطلحات ومن الملاحظ عدم وجود مكانز إلكتروئية عربية متاحة على الإنترنت<sup>3</sup> كما أنه سيئم تناول مصطلحات الإنترنت في الإنشاج الشكري العربي والمترجم بكافة أشكاله.

الدراسات السابقة والمثيلة:-

أسقر الهجت في الدراسات التي تفاولت شبكة الإنترنت والتي تنفسم إلى فشات موضوعية محددة هي الدراسات التكوّلوجية ، الدراسات العامة عن الإنترنت ، دراسات المحقوق للمواقع ، دراسات ضبط المحتوى دراسات فبط المحتوى دراسات الاستفادة .

وسوف يتم التركيز في هذه الدراسة على الدراسات السابقة في مجال المحتوى وضيط المحتوى للعواقع . أو كا :— در اسات المحتوى

 أسامة لطفي محمد أحمد . (2000). تطبيقات شبكة الإنترنت في الكتبات ومراكز المعلومات : دراسة تجريبية , ( أطروحة دكتوراه , كلية الآداب .جامعة المنوفية ) .

في هذه الدراسة قام الباحث بدراسة مواقع المكتبات من أكثر من محور محاولا تغطية جميع الجوانب المتاحة في الكتبات وعلاقتها بالإنترنت بداية من المحور الرئيسي وبمثل جميع أفواع المكتبات والمحور الاقتي

ذشخانت إسمارى علوز مؤتمر " حيسون عاما على تخصيص المكتبات والوقائق والمطومات في مصير تحليات الواقع وآفاق المستقبل والقاهرة. 2- 4 ابريل 2001)

حامدة الفاهرة كلية الآداب قسم للكتات والطاومات-مركز بحوث بطم وخدمات للطومات - الحمدية للصرية للمعلومات والمكتبات والأرشيف

وعمور المناشئة الحاص بقصايا التقيمات وأدوات العمل يدعو إلى الحاجة لتقيمات وأدوات عمل عربية المتشأ والتطبيق وإتاحة تملك التقيمات والأدوات لل بيئة

الكترومة تسكية وملاءمتها لاحتياحات اللعة العرمية والمستفيد العربي .

#### مكتسات 🕲 نت

المثل في التطبيقات المتوافرة على الإنترنت ومحور العمق الذي يمثل أنشطة الكتبات من التزويد والفهرسة والخدمات ومقابلتها بتطبيقات الإنترنت ثم قام بعمل نموذج تجربيي لمؤقع مكتبة لم يحدد نوعها على الإنترنت 2- هشام فتحي أحمد مكي (2001). مواقع البيانات على الإنترنت: دراسة نظرية وتطبيقية للمواقع المصرية توليفاً وتحسيباً وإتاحة . – ( أطروحة ماجستير، كلية الآداب، جامعة القاهرة ).

وفيها قام الباحث بتحديد وتوضيح الملاح الأساسية لمجتمع الواقع المسرية التي تعمل بالتطبيق العنكبوتـي على الإنترنت في خلال عنرة أوائل النسمينات وحتى شهر بونبو2000 ويشمل مجتمع المواقع المسرية المواقع ذاتها والمؤسسات القائمة عليها والمؤسسات التي تقوم بالبناء والوضع القانوني كما تهتم الدراسة بعموضة صدى الوضي الملوماتي للقائمين على المؤقع ذلك الوعبي الذي يجملهم يعرفون بعواقمهم على الإسترنت باستخدام الأساليب المهارية المعرفة لإتاحة المواقع على الإنترنت وخرج الباحث بان 9.6 ٪ من المواقع المسرية فقط وضع لها تاج الكلمات المقتاحية و أن 10.4 ٪ من هذه المواقع فقط وضع لها تاج الوصف.

ثانياً: - دراسات ضبط المحتوى: -

5- خالد محمد رياض.(1998). أداة البحث ياهو : دراسة تطبيقيـة لكوناتـها وإمكاناتــها .(مخطـط ماجستير، كلية الآداب ، جاممة القاهرة ) .

وفيها يدرس الهاحث أداة الضيط الملوماتي على الإنترفت بشكل تحليلي للوؤسسة ونظام التكشيف الذي تتبعه في ضبطها لمصادر العلومات من حيث الكيفية وإنشاء وتقنين رءوس الموضوعات المستخدمة ويقميز ياهو بتدخل العنصر البشري في تكثيف المصادر ويمثل المكتبيون وأخصائيو الملومات النسبة الأكبر في ذلك العنصر البشرى

 6-عمرو حسن حسين محمد كامل. (2000). اللغات الإلكترونية المتاحة عن بعد: دراسة لتقنينات الوصف البيليوجراقي وأشكال الاتصال. ( أطروحة ماجستير ، كلية الآداب ، جاممة القاهرة ) .

كان من همن أهداف الباحث الوصف والتحليل لقواعد الوصف البيليجرافي من خلال عقد مقارنة بين فافـ2 ( 
طيمة 1998 وتدوب (م ك ) بالإضاعة إلى عقد مقارنة بين UNIMARC و MARC2 عما ركسزت 
الدراسة على المقارنة بين اشهر أسأليب إعداد الإرجاعات البيليوجرافية للطفات الإلكترونية المتاحة عن بعد 
وذلك لان الدراسة تفترض أن القواعد والأشكال المعارية للوصف لا تناسب وفهرسة اللقات الإلكترونية المتاحة 
عن بعد ومن ثم خرج الباحث بأسلوب مقترح لإعداد الإرجاعات البيليوجرافية للملفات المتاحة عن بعد وهذا مدعاة إلى تكملة تلك 
بالذكر أن الباحث ثم يتعرض للوصف المؤصوص للملفات الإلكترونية المتاحة عن بعد وهذا مدعاة إلى تكملة تلك 
النقطة الهامة والخاصة بالوصف للوضوعي محور الدراسة .

#### مكتبات 🍳 نت

أما الدراسات التي تناولت المكانز بصفة عامة وإعدادها وبناءها فهي :-

7- شكري عبد السلام العناني (1991). إعداد المانز العربية: دراسة تطبيقية في مجال الاتعسال الجماهيري . – ( أطروحة دكتوراه ، جامعة القاهرة ، كلية الآداب ، قسم الكتبات )

تعتبر هذه الدراسة من أولى الرسائل العلمية العربية في الموضوع فقد قام البياحث بباعداد مكنز عربسي شامل يغطى مجال الاتصال الجماهيري ككل وقد بلغ عبدد الواصفات 749 واصفة كما بلغ عبدد اللاوصفات 258 لاواصفة وقد تم الاعتماد على نظام مطور للحاسب يدعى المستشار صمعته وطورته شبركة النظم العربية المتطورة بالرياض وقد تم التطوير لهذا النظام باستخدام قاعدة الملومات العالمية أوراكل Oracle .

هـ علي عبد الرحمن خليفة (1993) . أسس بناء مكنز عربي في تكنولوجيا التعليم (أطروحة ماجستير
 جامعة حلوان ، كلية التربية ، قسم تكنولوجيا التعليم ) .

وفيها قدم الباحث الأسس الفنية ليناء مكنز عربي في مجال تكنولوجيــا التطيم وهــو يـقـتــر أن يكــون الكــنز ثلاثي اللغة عربي إنجليزي فرنسي وهو لم يقدم مكنزاً وإنما قـــــم الأســـس اللازمــة لبنــاء الكــنز والجديــد هنا أن الباحث أعد استيبانا للإفادة برأي الخبراء في إجازة الأسس الـــني توصــل إليــها صن دراســـته للكتابـات الرتبطــة بإعــاد الكانز بالإضافة إلى دراسة الكانز النشورة .

و- سوزان معطفي ظعبان (1996). الكانز كأدوات للتحليل الوضوعي: دراسة تقويمية لانشين من الكانز
 العربية , ( أفروصة ماجستير . جامعة اللك عبد العزيز كلية الآداب والعلوم الإنسانية-- قسم
 الكتبات والملومات ) .

أجرت الباحثة دراسة تقويمة لاثنين الكائز هما : مكنز مصطلحات علم الكتبات والعلومات ومكنز الفهصل وقد جرى التقييم لهما من حيث نوعية الفيط المصطلحي والاستخدام الغملي للمصطلحات كما تسهدف إلى الشاكد من مدى المطابقة للمواصفات العربية الخاصة بيناء المكانز وذلك من خبلال وضع المكانز مجال الدراسة تحست ظروف الاستخدام الفعلم من جهة ومقارنتها بالمواصفة القياسية من جهة أخرى أ

كما أسفر البحث في قواعد البيانات العالمية مثل

LISA (Library and Information Science Abstracts)

Dissertation Abstract

ERIC Database

<sup>.</sup> ا <sup>4</sup> احمد بدر. (2001) التكشيف والاستحلاص : دراسات في التحليل النوضوعي أإعداد احمد بدر، محمد فتحي عبد الحادي، مار بمان وتعاميل منولي. – ط1. –الهذمر ذدار قداء للطباعة واشتر والتوزيم .ص.320

من النتائج الآتية :-

10- Chakravarthy , Anil Srinivasa. (1995). Information Access and Retrieval with Semantic Background Knowledge -- phd. Massachusetts Institute of Technology

في هذه الدراسة يتناول الباحث استراتيجيات البحث وتطويرها لواجهة ذلك الانفجار المحرق على ضبكة الإنترنت ويقدم الباحث إطار للتصميم اعتمادا على الدلالة المرفية في نظم اسسترجاع الملوسات والكمائز المروفة بد wordnet .والرسالة تصف معمارية وبناه وتقييم تطبيقين إحداهما يسترجع الصور ولقطات الفهديد واعتمادا على اللفات الطبيعية للاستفسارات .والتطبيقات الأخرى للنظام يمكن الوصول للمعلومات عبر الإنترنت .

 Rajabieh , Shayan. (1997) . CINDI Concordia Indexing and Discovery System (Internet) .- Mcomps, canda; Concordia University canada.phd.

تتناول ثلك الدراسة مشكلة تكفيف مصادر المطومات الإلكترونية في ظل ذلك التنفخم الرهيب في المطومات عبر الإنترنت وأصبحت أمور الاسترجاع أكثر تعقيما وإن هناك العديد من محركات البحث مثل يـاهومهماهـ وليكوسي Lycos وويب كربوار WebCrawler وفيرها تساعد على البيانات الخلفية المستد لوحدها ببالقوة الكافية لذا هذه الدراسة تهتم أساما بالتكثيف المتمد على البيانات الخلفية المحدد المكانز لتركيز نطاق البحث وأن نظم استرجاع الملومات تحتاج إلى تضمين الأدوات المساعدة في البحث مثل الكانز لتركيز نطاق البحث والحصول على التناتج المناسبة والاكثر دقة وتقدم الجراسة تصميم ويناء لقاعدة بهانات والنظام يعتمد على التاجات الدلالية في التكليف والاسترجام متمدد على بروتوكول الاتصال حـ TCP/IP

12- Scime , Anthoiny.(1997). Taxonomic Information Retrieval (TAXIR) from the World Wide Web. Knowledge-based Query Refinement with user profile and decision models. - Gorge Masen University phd

إن الهدف من تلك الرسالة هو دراسة مفهجية إستراتيجيات البحث على الإنترنت . كما تسبرز أهمية المكانز والتصانيف المختلفة في عملية البحث والاسترجاع على الويب .

13- Brezeale, Darin. (1999). The Organization of Internet Web Pages Using Word Net and Self-Organizing Maps. M.Sc. The University of Texas at Arlington.

اكتشف (برزابل) أن التكشيف الآلي للمواقع غير دقيق في الاسترجاع الأمر الذي يعنى صدم صلاحية أغلب النفائج المسترجمة أن التكشيف اليدوي أصبح مع انفجار الملوسات على الإسترنت بطيئا ومحدود التفطية لذلك قام البساحث بعصل برنامج تكشيف مصادر الملوصات على العنكيوتية باستخدام تكنولوجيات الذكاء

#### مكتبات نت

- الأصطناعي في تعلم الآلة Machine Learning وبذلك يمكن ليجاد علاقـات بين المفردات والمـائي أكثر دقة معا هو متبع في محركات البحث للمروشة بالإضافة إلى قدرة النظام على تقييم وترتيب الممادر Ranking
- 14- Claussen , Ornager .(1990). Online Thesaurus for Library and Information Science a part of an Expert System .- Current Research in Library and Information Science
- إن الغرض من هذا الشروع بناء مكنز يستخدم في التكشيف للمواد الخاصة بعلم الكتبات والعلوسات في الغروبي وذلك على الخط المباشر كسا يهدف إلي اختبار واجهة تطبيق نظام PAGAI المستخدم في البحث والاسترجاع وبعتبر الكنز جزء من هذا النظام
- 15- Hass, Weinberg (1988). The Design of Online Thesauri. National Online Meeting 1988. Proceeding of the 9th National Online Meeting, New York 10-12 May 1988.
- تقارن هذه الدراسة بين المكانز المتاحة على الخط الباشر بالقارنة بالطبوع وخصوصا في قاعدة ايريك BRS و DIALOG وكذلك قائمة رءوس الموضوعات الطبية MEDLINE والاعتماد على المكانز في دبالوج NLMO.
- Peniston , Silvana , (1988). Online Thesauri and Classification Shemes .-It-News ,- 16 May 1988 .
- تركز تلك الدراسة على امكانية تطوير برامج الكانز المتاحة على الخط المباشــر وكذلك خطـط التصنيــف وأن هناك حاجة لبرامج اكثر تطورا وتحديثا تساعد على مواجهة استرجام المعلومات في قواعد البيانات
- Comp A.J.(1992). The MEDLINE Integrated Thesaurus on BRS .-OnLine 16 (6) NOV.PP99-102
- تصف هذه الدراسة ملامح مكنز مدلاين المتاح على الخط لمباشر والذي تم تضمينه داخل خدمة الاسترجاع البيليوجراق .
- 18-Weintraub. T.S. (1992) The Dual Thesaurus Catalog: MeSH and LCSH. Technical Catities.- 12(12)DEC.-p10-12
- هذه الدراسة تصف التطوير الذي قام به فريق العمل بجامعة كاليفورنيا للمكنز الزدوج النتاج على الخط المباصر في الفهرس الإنكتروني مكتبة الكونجرس

- Leazer , H.(1997). An Evaluation of World Wide Web Indexing Tools. -Current Research in Library and Information Science. - CRLIS
- URL: http://www.gslis.ucla.edu/lis/california university.

.Lirbana.Hlinois,March 2- 4,1997.

- تمت هذه الدراسة في جامعة كاليفورنيا لكي يتم يحث مفهجية تستخدم في مقارنة وتقييم أدوات التكشيف لمسادر للملومات المتاحة على الشبكة المالمية العنكبوتية "WWW والمستخدمة في شهارس الويب والأدلسة ومحركات البحث كم يتم قياس معدل الدفة والاسترجام ونسبة الصلة والاسائيب المختلفة لتكشيف الإنترنت
- 20- Cochrone , P.Atherton ; Johnsen ,Eric (1998) . Visualizing Subject Access for 21<sup>st</sup> Papers Presented at the Clinic on Library applications of data processing (34<sup>th</sup>
- في هذا المؤتمر الذي هقد في جامعة الينوس قدمت فيه أوراق المؤتمر الرابسع والثلاثون السنوي والذي تشاول عدة محاور تتملق بالوصول المؤضوعي وتصفية ونتقية الملومات واستخدام الكانز في بيئة النص الكامل full text وأيضا دور المطلحات المقيدة في البحث والاسترجاع وكذلك ارتباط المكانز في الكتميات الرقيفية وتحليمل الملمات في مئة الائت
- 21- Karpenko , Volodymy (1998) . Evaluation of Metatags of Web Site of Ohio Public Library Network , Kent State University
- URL: http://orders.edrs.com/members/sp.cfm?^N = E1424858
- هذه الدراسة تعرف كيف يمكن لتيجان الوصف أن تستخدم من خلال مسشويل موقع المكتبة العامة بولايمة أوهايو وللمكتبة شبكة خاسة بها " شبكة معلومات المكتبات العامة بيلاية أوهايم OPLIN
- The Ohio Public Libraries Information Network فيوجد بهذه الشبكة 106 موقع خساص 
  بالكتبة ولقد تم تقييم هذه المواقع واللغة الكتوبة بها HTML ومحتوى التيجان وأنه الفهرت 
  ان عدد من صفحات هذه المواقع لا يحتوى على تلك التيجان وأن الصفحات التي بها تيجان مقسمة إلى أربع 
  مجموعات معيارية ومركبة والتتاثج تشير إلي أن المجان المستخدم والطلوب تحقيقه يجب أن يتضمن الكلسات 
  المفتاحية والوصف والمؤلف وتاريخ الإنشاء

# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية(9): مكتبة عبد الحمييد شومسان

مماذ أبو ميد

مكتبة عبد الحميد شومان العامة بالملكة الأردنية الهاشمية

## نيذة عن مؤسسة عبد الحميد شومان

مؤسسة عبد الحميد شومان أحد منظسات المجتمع الدني العاملة في الأردن. أنشئت بقرار من الهيئة العاملة للبنك العربي في عام 1978، تكريساً العينة العاملة للبنك العربي في عام 1978، تكريساً العربي، وذلك انطلاقاً من حسبه الوطني وتجسيدا لأمانيه، وتلك انطلاقاً من حسبه الوطني وتجسيدا العربي، وتقديراً لما قدمه من خدمات للأمة العربيسة في المهدان المقتمة ، والمسرق خاصة، وقد بثكل واضح في فعالهاتها فعلياً عام 1980، تتتوسع بشكل واضح في فعالهاتها وأنشطتها الختلفة على هدار مقدين من الزمن لتتبوأ مكانتها على الخريطسة عدار مقدين من الزمن لتتبوأ مكانتها على الخريطسة العاملية والمحلية والعربية. أما الأهداف العاملة للوسمة عبد الحميد شومان فهى على النحسو التانية.

الإسهام المباشر وغير المباشر في البحث العلمي وتنشيطه عن طريق المؤسسات أو الأفراد، شرط أن يؤدي البحث إلى زيادة المرفة، وأن يكون ذا فائدة عملية للوطن العربي.

الإسمام في تطوير جهل من العلماء والخسوراء والاختصاصيين العسرب في مهادين العلسوم الأساسية والتطبيقية والتنوية، نظراً لحاجة الوطن العربي لهذا النوع من الكفاءات العلمية من ناحية، ولما تجليه من منافع لكافة الشموب السائرة على طريق النظور من ناضع أخرى.

ومن هنا عملت مؤسسة عبد الجميد شومان على الإسهام في دعم البحث العلمي والدراسات الإنسانية وتوفير سبيل النهوض بالثقافة والفنون، والإسهام في تشجيع العلماء المختصين، من خالال دعم أبحاثهم وتخصيص جوانز سنوية لعظزهم على الابتكار وتوفير مناخات البحث اللازمسة لهمم، إضافة إلى عقد وتنظيم الندوات والمؤتسرات العلمية أو الإسهام في تنظيمها وعقدها صع المؤسسات الجامعية والأكاديمية، فضلاً عن تقديم الدعم بأوجه مختلفة لأشكال الإبداع تأليفاً وتحقيقاً وترجمة وبتكاراً.

وتعمل مؤسسة عبد الحميد شومان على تحتيق أهدافها مسن خسلال مجموعسة مسن الأنشسطة والغماليات، وهي على النحو التالى:

 منتدى عبد الحميد شومان الثقاقي: تأسس عام 1986 ليكون منسراً حبراً للقاء بنابرز المفكريين

 <sup>(2)</sup> مؤسسة عبد الحميد شومان: النشأة ، الهدف ، الإتحارات
 ... عمان \* المؤسسة، 1995

والعلماء والمثقفين العسرب للتحاور ومناقضة القضايا القترية والسياسية والاقتصادية والاجتماعية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية التي تهم الوطن العربي، إضافة إلى الإطلال على أبرز القضايا العالمية. 

د دارة الفنون: تأسست في عسام 1993 لتكسون منتقى للفنائين ولجمهور الفن التشكيلي. وقد المتقلت عن المؤسسة لتنفسم إلى مؤسسة خالد مشومان (دارة الفنون) في منتصف عام 2002. 

د نادي السينما: تأسس عام 1995 ويتم مسن خلاله تذوق فين السينما وعرض أفلام يجرى الختمارة بمناية ومناقشها من قبل المقتصين في هذا المجال.

مندوق دعم البحث العلمي تأسس في عسام 1999 بهدف دعم البحث العلمي وتشجيعه في الجامعات والمؤسسات والراكز العلمية الأردنية. د جبائزة عبد الحميد شومان للبساحثين العسرب الثبان. تأسست في عام 1982 إسهاماً في دعم البحث العلمي العربي وتشيطه وتكوين جيل من الخبراه الاختصاصيين العرب في الميدادين العلمية الختلفة

- جائزة عبد الحميد شومان لعامسي العلسوم في المدارس الأساسية والثانوية الأردنية: أنشئت هذه الجائزة في عبام 1982 بهدف الإسهام في الارتقاء بمستوى تدريس العلوم في هذه المدارس. ، مسابقة الإنتاج الإيداعي للأطفال. تم تأسيسها عمام 1988 بتنظيم مشترك مع مؤسسة نسور.

الحسين وانضمت إليها لاحقاً منظمة الأمم المتحدة للطفولة (اليونيسف).

و جائزة عبد الحميد شومان العالمية للقدس: انتشت عدد الجبائزة التشت عام 1999 بحيث تعنج عدد الجبائزة اديمة أو علية أو المبية أو المبية أو أديبة أو فنية تتوافر فيها الأصالة والتعيز وذات بشأة وموقماً وتاريخاً وسكانا وحضارة وقضية. وانشر: حيث قامت المؤسسة وعلى مدى العقدين للماضية، مباشرة أو بالتصاون صح مؤسسات الماضية.

م مكتبة عبد الحميد شومان العامة: تأسست عام 1986 كـأحد الأجهزة الرئيسية للمؤسسة لتحقيق أمدافها بإنشاء مكتبة عامة عصرية تقم الكتب والراجع والدوريات العربية والأجنبية في مختلف قروع المرفة لتوفر مصادر المعلومات المختلفة للجمهور والهاحثين، وإصدار الكتب أمداف واحتياجات المؤسسة ، وإنشاء بنسوك المعلومات المعلومات المعلومات المعلومات المعلومات المعلومات المعلومات المحلومات المعلومات المحلومات المحلوما

الذي يمكن أن تلعب المكتبات المامة في حياة الأمم والشعوب، وكذلك لسد الحاجبة الماسية لهذا النوع من الكتبات في مدينة عمان، حيث فتحت الكتبة أبوابها للجمهور رسهسأ يبوم 1986/1/18 وكانت تضم (9) آلاف كتباب ق ذلك الوقت<sup>(2)</sup>.

> مكتبة عبد الحميد شومان العامة : العادئ العامة:

تعتب مكتبة عبد الحميد شومان العامة المدخسل المحلى إلى المرفة ، حيث أنها توفسر الظروف الأساسية للتعلم طويسل الأمد، والتنمية الثقافيسة للأف اد والجماعات، فتعتب مكتبة عبد الحميب شومان العامة مركز معلومات محلى يضع كل أنواع الممارف والملومات في متناول المستفيدين. وتقدم الكتبة خدماتها للجميع على أساس من تكافؤ القرص حييث يجد الستفيدون من الكتبة البواد الناسبة لاحتياجاتهم، كما أن مجموعات المكتبة وخدماتها تشتمل على الوسائط والتقنيات الحديثة الملائمة بكافة أنواعها إلى جانب المواد التقليدية، وتوفي الكتبة مستوى سهنياً من الجودة الملائسة للاحتياجات والظروف المحلية، ويتمثــل ذلــك بالتركيز على موضوعني الأردن وفلسطين، كما أن الواد الوجودة في الكتبة تعكس الاتجاهات الحالية والتطور الذي يشهده المجتمع متمشلأ بالاهتسام الماشر بالعلوم والتكنولوجياء كما أنها تعتنى بتراث

 (a) عمر علمان المكتمات المعامة في الأردن دراسة حالة لمكتبة صد الحميد شومان العامة // المحلة الثقافية، ع17 (1988-.165-155 - (1989

وثقافة الأمة، مع العلم بأن مجموعات وخدمات المكتبة لا تتبنى أى أطر أيديولوجية أو سيامسية ولا تخضم لأي ضغوط تجارية.

الأمساف:

تستمد المكتبة أهدافها ورسيالتها من الأعراف والأصول المهنية في علم الكتبات والعلومات وعلى رأسها بيان اليونسكو للمكتبات العاسة الصادرة في عام 2001 والذي تم إعداده بالتعاون صع الاتحاد الدولي لجمعيات الكتبات (افسلا)ر (3)، بالإضافة إلى الساهمة في تحقيق أهداف مؤسسة عبد الحميد شومان. وتعمل الكتبة على تحقيق المهام الرئيسية ذات العلاقة بالملومات، ومحبو الأمية، والتعليم، والثقافة، ودعم البحث العلمي منن خبلال خدمات المكتبة الأساسية حيث أنها تشارك المكتبات العامة المحلية والمربية والدولية مجموعة من الأهداف التي تمكنها من تحقيق وسالتها في الوصبول إلى مجتمع متقدم ورفيع المستوى في المجال العلمسي والثقافي وذلك عن طريق ما يلي:

 توفير أنساط متعددة من سواد المعرفة ومعسادر الملومات التي يحتاج إليها أفراد المجتمع من كتب ودوريات وخرائط ومراجع ومواد سمعية وبصرية ومصادر إلكترونية وغيرها في مختلف

<sup>(3)</sup> The public library services : IFLA/UNESCO guidelines for development/ [International Federation of Library Associations and institutions]. Prepared by working group chaired by Philip Gill on behalf of the Section of public Libraries .- Munchen : Saur. 2001

#### مكتبات 🍎 نت

ميادين المرفة وتقديمها لجميع المستفيدين دون تمييز

. تنظيم المطومات التي يتم توفيرها وفق أحدث الأساليب الهنية وبالاستفادة من تكنولوجيسا الملومات التطورة من أجل تمسهيل عمليسة البحث وتحقيق الفائدة المرجوة

، الساهمة في رفع المستوى المطمى والثقائي لأفراد المجتمع لما تقدمه من تسهيلات لارتياد المكتبة والاستفادة من مصادر الملوصات فتجملهم أكثر فاعلية في المجتمع.

ر تعويد النشء على المطالعة والبحث وقضاء أوقات الغراغ بصورة نافعة وتنمية المسيارات والهوايات وترسيخ العادات والمارسات الحميدة لديهم. التعلم والتعليم المستعر، فالمكتبة بذلك تكمل عمل المؤسسات التعليمية وتسانده وتتيح للمواطسن

فرصة مواصلة التمام مدى الحياة، كما تتيب كه فرصة تحديث معلوماته في الحقل الذي يعصل فيه. وتساعده على إنقان العمل والتفوق فيه ، الثقافة، بهيدف صقل قرى الإنسسان المثلية والروحية، وخاصة القرى الفنية والأخلاقية، والعمل على ترقية ذوق الفرد تتيجة للتدريب الفكري والجمالي عن طريق توفير الكتب وتقديم المحاضرات المتنوعة وتنظيم المعارض وإقاسة دورات تدريبية وإرشادية ودراسة في موضوعات

توفير خدمة الإعلام العلمي للوثائق والأبحاث.
 وهي خدمة حيوية تساعد العلماء في أبحاثهم

مختلفة .

كما تساعد الواطنين في الحصول علمي معلوسات لا يستطيعون الحصول عليها بوسائلهم الخاصة. د تدريب الستفيدين على حسن استعمال مصادر الملوسات لتحقيق الاستفادة المثلي منها.

العمل على حفظ التراث وتشجيع الإنتاج الفكري
 والثقافي المحلي

التركيز على توفير مصادر العلومات من دوريات وقواعد بيانات في قطاعي العلوم والتكنولوجيا لخدمة الباحثين والأكاديميين والتخصصين مساهمة في تحقيق أهداف المؤسسة.

تطویر کشاءات بشریة قادرة علی تحقیق هذه
 الأهداف

القيم الأساسية:

إن القيم المثالية تعتبر دليلاً لعمسل المكتبة ومنهجها يقودها لتحقيق رسالتها وهي على النحو التالي

ه تقديم خدمات مجانية ووصول حر للمعلومات: جميع الواطنين والقيمين في الأردن لهم الحق في الوصول الحسر، والمتساوي، والملائم لمسادر المطوسات المتواضرة في المكتبة. فالكتبة مكان الاكتشاف الفكري حيث الراحة والأمان. كذلك فإن المكتبة تقدم جميع طدماتها على أساس مجاني.
د مع الحرية الفكرية:

الكتبة تدعم حريسة التمبير وحقوق المواطنين والقيمين باستلام معلومات دقيقة وكاملـة، فالكتبـة منبر للمعلومات والأفكار في المجتمع.

## مكتبــات 🗗 نت

## ه مؤسسة للتعلم الستمر:

قالكتية مصدر أساسي للمعرفة في الهجتمع، توفر مصادر تعليمية لكافة الأعمار. فالقراءة مهمة وتفتح أبواب اللكر، كما أنها توسع الآفاق. والمكتبة نشجع علمى القراءة البكسرة، والتعليسم الرسمسي والهديل، والتعلم طويل الأهد.

## ه تعزيز مناخ الاحترام والثقة:

الثقة والاحترام الناضج، سمعة حسسنة داخلياً وخارجياً. فللوظفون والمستفيدون لهم قيمة وتشجيع واحترام

#### » التركز على الستفيد:

الكتبة تجتسيد في سبيل خدمسة ممتسازة للمستفهدين، وتجمل الملوسات التاحسة والسواد والبرامج المتوقعة ملائمة ومجابة

## ه القوة في التنوع:

الكتبة تعكس وتشجع وتحتلي بتنوع المجتمع فيظهر ذلك في خدماتها، ومجموعاتها، وموظفيها ه نشكل شراكات قوية:

التعاون، والشاركة، والقيادة ممتدة في المجتمع من خلال الشراكة مع دواشر ومؤسسات المجتمع والمعاهد والمنظمات، والتعاون على كافة المعمد وطنياً واقليمياً وعالمياً.

## تنظيم الكتبة:

تضم مكتبة عبد الحميد شومان العامة ، الأقسام الرئيسية التالية ·

#### ه قسم التزويد وتنمية المجموعات:

يقوم هذا القسم بعليات الشراء، والإهداء والتبادل، وتنعية مقتنيات الكتبة لضمان وجود مجموعة متوازنة من مصادر المرفة عن طريسق عطيات اختيار المواد الكتبية وتوفيرها المكتبة بمساعدة لجنة أصدقاء الكتبية، إضافة إلى القيام بعطيات تسجيل المواد الكتبية وتجليدها وإعدادها تعهيدا لعمليات الفورسة والتصنيف.

#### قسم الفهرسة والتصنيف (المالجة الفنية):

يقوم بالإعداد الفني للمواد الكتيبة لتصبح صالحة للتداول وهذا الإعسداد يشسمل الفهرسة والتصنيف والتكتبيف حسب القواعد والأنقضة المتبعة عالمياً، علماً بأن الكتبة تسستخدم نظام تصنيف ديوي المشري الطبعة 21 الإلكترونيسة وقواعد الفهرسة الأنجلواميركية الطبعة الثانية مع تمديلاتها؛ كما تستخدم المكنز الوسع في التحليل المؤموعي.

#### قسم خدمات الستفیدین:

يعد هذا القسم حلقة الوصل بين الكتبة وروادها. علماً بأن الكتبة تقدم كافة الخدصات الكتبية والملوماتية (التقليدية والمتقدمة) لروادها، ابتداء من الإصارة بشقيها الداخلية والخارجيسة (للأعضاء)، والإحاطة الجارية، والإجابية على استفسارات الرواد سواء بالحضور الشخصي أو الاتصال بالهاتف أو بالبريد العادي أو الإلكتروني، والتصوير اللوتوستاتي، وإرشاد وتدريب المستغيدين على حسن استخدام الكتبة ومصادر العلوسات

المتوافرة فيها، إضافة إلى إتاحة استخدام الإنترنت، علماً بأن جميع هـذه الخدمات تقدم على أساس مجاني.

ه قسم المصادر الإلكترونية والسمعية البصرية: يقوم بالاشتراك في مصادر الماومات الإلكترونية: من قواعد بيانات وموسوعات وأداة وقواميس وسواد مرجمية وغيرها من المصادر المتوافرة على الإنترنت أو الأقراص المتراصلة في مختلف حقول وميسادين المحثين والأكاديميين والمتخصصيين، لستزويدهم بأحدث الدراسات والبحوث والمعاومات والتطورات المدينة في مجالات تخصصهم، إضافة إلى إرشادهم وتدريبهم على حسن الاستخدام من خلال المدروض يقوم القسم بيناء مجموعة متوازنة من المواد السمعية يقوم القسم بيناء مجموعة متوازنة من المواد السمعية والبصرية واناحة استخدامها للرواد.

# ه قسم الدوريات:

يقوم بضبط اشتراكات الدورينات ومتابعتسها والحصول عليها عن طريسق الاشستراك والإهسداه والتبسادل، إضافة إلى تقديس خدمسات الإحاطسة الجارية وإعلام المستفيدين.

#### ه قسم المشاريع والدراسات:

يقوم القسم يتنفيذ والإضراف على الشاريع التي تقوم بها الكتبة مثل: إصدار قوائس الدوريات الموحدة العربية والأجنبيسة في الأردن، ودعسم الكتبات في محافظات الملكة، ودعم الكتبات في فلسطين، وكذلك متابعة إصدار الكنز الوسيع،

والشاركة في تعريب نظام تصنيف ديــوي العشــري، إضافة إلى الإشــراف علـى تســيير الكتبــة التنقلــة بالتماون مع مركز هيا الثقائي. - حوســة الكتــة:

بدأت الكتبة حوسية عملياتها وخدماتها منث إنشائها عام 1986 ، واعتصدت في البداية علمي الحواسيب الشخصية حيث تم استخدام Dbase III) ثم بدأت بعد ذلك باستخدام نظام مينيزيس العروف يخصائصه التى تلاثم وتلبى الحاجبات الأساسية للمكتبة العامة العربية. وقد قامت المكتبـة يحوسبة جميم عملياتها وخدماتها الفنية والعامة، بدءاً بعمليات التزويد صروراً بالفهرسة والتكشيف وضبط الدوريات وانتسهاء بخدمات الإصارة وإصداد التقارير والإحصاءات والبحث والاسترجاع. وقد تم استخدام النظام في بناء مجموعة من قواعد البيائــات الببليوغرافية وغيرها ومنسها: قواعد مقتنيات الكتبية ، قاعدة المقالات التي يتم تكشيفها من الدوريات التي تصل إلى المكتبة، قاعدة الدوريات؛ قاعدة كتب الأطفال والناشئين، قواعسد القوائسم الموحدة للدوريات العربية والأجنبيسة في الأردن، قاعدة الكتبات الفرعية المدعومية في محافظات الملكة. علماً بأنه يتوافر لكل موظف في الكتبة جهاز حاسوب شخصي حيث ترتبط همذه الأجهزة مع بعضها البعض بشبكة منطقة محلية متاحبة من خلالها استخدام الإنترنت، والبريد الإلكستروني الشخصى الخناص يكبل موظف، ونظبام المكتب (مينيزيس)، وأدوات العمل الرئيسية والتوافرة

#### مكتبات 🖨 نت

[اكترونياً مشل: قواعد القهوسة الأنجاوأهوركية، تصنيف ديوي العشري، الكننز الوسع. إضافة إلى مجموعة من البرمجيات ذات العلاقة بالعمل. ومن المعلوسات بمان الكتبة طورت مكتيسة إلكترونيسة حديثة تتوافر فيها مجموعة متنوعة من مصادر المطومات الإلكترونية، سنرد على ذكرها لاحقاً، حيث تم تخصيص (12) جهاز حاسوب شخصياً لهيذا النسرض، إضافة إلى توفير (1) بسهاز حاسوب شخصياً لاستخدام الإنترنت من قبل المواد، فضالاً عن توفير (5) شاشات للبحث في لهرس المكتبة المحوسب.

البنى والوقع:

تع الكتية في قلب مدينة عمان في منطقة جيل عمان (الدوار الأول) في موقع وسطي يسهل الوصول إليه من مختلف مناطق عمان، حيث أن الكتية انتقلت إلى هذا الموقع في منتصف عمام 2000. وتبلغ مساحة هذا المبنى المستوك مع منتدى عبد الحميد شومان الثقافي حواني (2010م<sup>2</sup>) ويتألف من تلاقة أدوار، تتوافر في البنى الشروط الأساسية اللازم والإضاءة الكافرة، والمدين مشل السلامة العامة: والتدفئة والتبريد وفهوها، وقد والتهوية المناسية، والتدفئة والتبريد وفهوها، وقد كتا على النحو اللهات المكتبة كتا على النحو الثانى:

الطابق الأرضي: ويضم كلا من الكتب والمراجع
 والقصص العربية، إضافة إلى الأقسام الفنية،

وإدارة الكتيبة، والفرقة المنيعة، ومخسرة، واستراحة للموظفين، ومرافق صحية وغيرها. - الطسابق الأول: ويضسم المدخسل الرئيسسي، ومجموعات الكتب والراجع والقصص الأجنبية، قاعة المجلات والصحسف، قسم المشاريع، التصوير، إضافة إلى الإعارة والإرجاع.

- الطبابق الشائي: ويضم الدوريسات العربيسة والأجنبية الجارية ، المكتبة الإلكترونية والمواد السمعية البصرية ، إضافة إلى قاصة المجموعات الخاصة علماً بأن المكتبة تتقاسم هذا الطابق مع منقدى عبد الحميد شومان الثقافي .

القتنيات: تتنوع مقتنيات الكتبة لتشكل في مجموعيها تناغماً وتوازناً واضحين، فمجموعيات الكتبة تضم

تنافعاً وتوازناً واضحين، فمجموعات الكتبة تضم كلا من الأعسال الرجمية والقصمي والمواد غيير القصص والدوريات والمححف المحلية والعربيسة والأجنبية، ومصادر التسايخ المحلي والمصادر اللغوية، إضافة إلى الوصول إلى قواعد الملوسات للخلفة، وتقع هذه المجموعات في أشكال متنوعة مثل الكتب والدوريات والنشرات والخراشط والمواد السعمية البصرية والأقبراص المتراصة وقواعد المطوسات للباشرة وغيرها، وتالها عرض لأهداد المادان الكتبية المنوافرة في الكتبة.

51000	الكتب العربية
29000	الكتب الأجنبية
9500	المواد المرجعية
6600	القصص
6000	المواد السمعية البصرية
170	الخراثط
1500	النشرات
252	الأقراص المتراصة
1600	المجموعات الخاصة
870	الدوريات الجارية
9700	الدوريات المجلدة
3300	المكتبة المتنقلة
6000	مكتبة الناشئين
12000	مكثية الأطفال

واستجابة للتطورات التي شهدتها المكتبات ومراكز الملومات في مجال تكنولوجها الملومات فإن الكتبة توفر من خالال قسم المسادر الإلكتروفية خدمة مكتبية متشورة في مجال البحث الطمي في مختلف الميادين للباحثين والمختصين والأكاديميين، من خالال الاشتراك في مجموعة قيمة من قواعد الملومات المتوافرة على الإنترنت، معا يمكنهم من المحصول على النصسوص الكاملسة للأبحساث والدراسات المنشورة في الدورسات وفيرها، وكذلك طبق الأصل لهذه الأبحاث، ومن هذه القواعداة.

# قاعدة العلومات الأكاديمية (Academic):

حيث تحتوي هذه القاهدة على 2750 مجلة مكشة ومستخلصة منها 1600 مجلة أكاديمية ذات نصوص كاملة منها 1000 مجلة محكسة تغطي موضوعات: العلوم الاجتماعية والإنسانية. العلوم السكانية، العلسوم السياسية، الدراسسات البيئية، القانون، التعليسم، الطاقة، الجغرافيا والتاريخ، المصحة، اللغافة، الجغرافيا والتاريخ، المصحة، اللغافة، والكنولوجها وغيرها.

# قاعدة الملومات الإدارية (Business Source):

وتحقوي هذه القساعدة على 1875 مجلة مكشة ومستخلصة منها 1950 مجلة ذات نصوص كاملة و990 مجلة محكسة في مجالات العلموم الإنارية مسن إدارة الأعسال، الإدارة العاسة، الاقتصاد، البنوك، المالية، المحاسبة، التجسارة الدولية، العقارات، الدراسات الإقليمية، الميمات. التجارة والتكنولوجيا.

# قساعدة معلومسات الحاسسوب (Computer) (Source)

تحتوي على 366 مجلة مكشفة ومستخلصة منها 289 مجلة ذات نصوص كاملية متخصصة في علوم الحاسوب وتكنولوجها الملوسات والاتصالات والإلكترونيات والإنترنت.

22

<sup>(4)</sup>httpp://www.ebsco.com

# قاعدة العلومات الطبيسة (Biomedical) Reference Collection: (Comprehensive):

حيث تمكن الأطباء والباحثين، والأكداديدين والطلاب، والمتخصصين في المجالات الطبية من الحصول على 252 مجلة مكشفة ومستخلصة منبها 524 مجلة ذات نصوص كاملة منبها 484 مجلة محكمة تقطعي مختلف فروع الطبب والطب المسردي، والمريض، وطب الأسنان، والطبية البيطري، والنظم الصحية والعلوم الطبية.

# قاعدة الملومات الطبية (Medline):

تقدم هدذه القاعدة معلومات طبيبة معتمدة في الطب و التعريض، وطلب الأسسنان، والطلب البيطري، والنظام المحلي، وللوضوصات ذات المحلقة، استحدثت هذه الخدمة من قبل المكتبة الوطنية الأميركية للطب، وتستخدم هذه القاعدة رؤون موضوصات معتمدة ومقتنه وذات تفرصات عديدة لتتبح إمكانية استرجاع مستخلصات من أكثر من 4000 مجلة في المجالات الطبية الحياتية.

الوسسوعة العلمية (Encyclopedia):

موسوعة إلكترونية تغطي مختلف موضوعات العلوم البحثة والتطبيقية والتكنولوجية، ويمكسن البحث فيها عن طريق الكلمات الدائسة ورؤوس الموضوعات

## المكتبة التراثية الإلكترونية:

حيث تضم أكثر من عشرة آلاف مجلد من أمهات الكتب في مختلف موضوعات التراث العربي والإسلامي، مع إمكانية البحث في محتويات هذه الكتب بطريقة علمية متقدمة وبسيطة.

## خدمات المكتبة:

تقتح الكتبة أبواسها للجمسهور طيلة أيسام الأسبوع (عدا يسوم الجمعة)، من الساعة التاسعة صباحاً وحتى الساعة الثامنة مساة ويرتاد الكتبة يومياً ما معدله (400) مستغيد، وتقدم الكتبسة الخدسات الكتبيسة والملوماتيسة للمشستركين في مضويتها والذين زاد عددهم على (25400) النف مشترك مع منتصف عام 2002، وتتشلل خدمات الكتبة بالبنده (التالية<sup>65</sup>):

الإعارة: بشقيها الداخلية (لجميع المستفيدين) والخارجية (للأعضاء) حيث يتساع استعارة 3-10 كتب حسب نرع العفوية في المرة الواحدة ولدة أسبوعين قابلة للتجديد شريطة أن لا يكون الكتاب محجوزاً من قبل شخص آخر.

ه الخدمات الإرشادية والرجمية: حيث تقوم الكتبة بإرشاد الرواد وتعريفهم بالكتبة وخدماتها ومحترياتها وحسن استخدامها، إضافة إلى الإجابة على استضارات الرواد سواء أكانت بالحضور الشخصي أو بواسطة الهائف أو البريد العادى أو الإلكتريني.

<sup>(&</sup>lt;sup>5)</sup> يسري أخمد أو عحمية. تسويق خلعات للعلومات في مكبة عند الحميد شومان (العامة// النالة العراقية للمكتبات وللعلومات. مع1ء ع2 (1995). ص 63–74.

#### مكتبات 🏟 نت

ه خدمات الحجز والتصوير: حيث توفر الكتبة للمستفيدين إمكانية حجز مادة مكتبية، كذلك توفر خدمة التصوير خاصة للمسواد التي لا تعار مثل الراجم والدوريات.

 خدمات الإحاطة الجارية: حيث تقوم الكتبة بإعلام الستفيدين بما يرد إليها من مواد مكتبية وتقدم هذه الخدمات على الشكل التالي:

- نشرة الإضافات الشهرية: نشرة شبهرية تدوزع ورقياً والكترونياً حيث تتضمن كل ما يدخيل الكتبة من كتب ومثالات وسواد سمعية بصرية وغيرها، توزع على أكثر من (100) جهة داخل الأردن وخارجه.

- نشرة E-Alert: نشرة إنكترونية توزم بواسطة البريد الإلكتروني، وتعني بالتطورات الحاصلة في مجال الإنترنت وتشتمل على تعريف بقواعد البيانات والمعادر الإلكترونية التي تشترك بها المكتبة.

- قوائم محقويات الدوريات: غير منتظف، ترزع ورقياً على المتخمصين والباحثين حسب طلبهم. ه خدمة التأهيل والتدريب للمكتبيين الواقدين من المؤمسات المختلفة، كذلك لطلبة علم المكتبات في كليات المجتمع والجامات الأردنية.

ه تقديم خدسة الاستشارات المختلفة اللكتبات ومساعدتها في التطويسر والحوسسبة خاصة باستخدام نظامي مينيزيس و CDS/ISIS.

# مساهمات الكتبـة في دعــم البنيــة التحتيــة للمكتبات:

دعم الكتبات في الأردن:

لقد بادرت المكتبة إلى توسيع دائرة خدماتها خارع نظال مدحافظات مثال المحافظات الناشئين الأخرى، حيث أطلق مشروع دعم مكتبات الناشئين في محافظات الملكمة في عام 1998 شعبن الثاقيمة تعاون مشتركة بين المؤسسة والبلدينات، يحيث تناهل المؤسسة بنا بلر:

آ- تقديم أثاث المكتبة من رفوف وطاولات وكراسي
 ومكاتب وأجهزة حاسوب وغيرها.

2- تقديم القانيات الناسبة من كتب ودوريات ومواد مكتيبة وثقافية أخسرى في مختلف الوضوعات التي تتلام واهتمامات الناشئين، وتستمر المكتبة في تفذية هذه المكتبات بمسورة دورية.

3- تقوم الكتبة بفهرسة وتصنيف وتكشيف كافة المواد الكتبية وتجهيزها قبل تسليمها للمكتبة المعنية مشفوعة بالفهارس اللازمة.

4- متابعة تطوير مقتنيات وخدمات الكتبة.
 5- المساعدة في تطوير وتأميل الكفاءات البشوية العاملة في هذه الكتبات.

وقد قامت البلدمات الدعومة بما بلي: 1- توفير البني والصيانة اللازمة له:

2- تقديم الخدمة المكتبية اللازمـة للمستقيدين سن
 الكتبة

#### مكتبسات 🍯 نت

ققد قامت الكتبة بدعم إنساء (5) مكتبات النائية، إيرد، وجرش، والمغنين في المن الرئيسية التالية. إيرد، وجرش، خدات المؤسسة الكتبية للنائسينين قد انتشرت في نصف مراكبر محافظات الملكة وهي، إضافة إلى نصف مراكبر، والطفيلة والمرق، ومأدبا وجرش. كما ساهمت المؤسسة أيضاً في إعادة تأثيث مبنى الكتبية المعاسفة للبديسة المفرق، وتأثيث مكتبة نسادي مكتبة قيادة المنطقة الجنوبية للقسوات المسلحة الوحدات، فضلاً عن دهم خاص بالمتنبات لكل من الأردنية، ومكتبة أطفال التطوير الحضري بماركا التابعة لمركز هيا الثقافي.

دعم مكتبات فلسطين:

نظراً لما تعانيه المكتبات ومراكز المعلومات التي 
ترزح تحت نير الاحتلال في فلسطين المحتلة من 
نقص في الوارد والمعادر نتيجة للهجمة الصهيونية 
الفاشمة السنتي تسهدف إلى تجسهيل الشسعب 
الفلسطيني، فقد قامت المؤسسة بعشروع دعم 
مكتبات فلسطين في عمام 1998 بالتصاون مع 
خزة، حيت أن المؤسسة في الشفة الغربية وقطاع 
خزة، حيت أن المؤسسة في الشفة الغربية وقطاع 
كتب ومواد مكتبية وتقافية، إضافة إلى تغذية هذه 
المكتبات بالمقتنيات بمسورة دورية، وقاباية عسام 
2002 استطاعت المكتبة دعم (21) مكتبة بلدية 
عامة في المدن القلسطينية التالية زام الله، البحوة 
عامة في المدن القلسطينية التالية زام الله، البحوة

سلفيت، طولكوم، جنين، نابلس، قلقيلية، أريحا، الخليل، غزة، طوباس، بيت لحم. الكتمة المتنقلة:

لقد قالت الكتبة بالمساركة في تسيير مكتبة متغلة بالتعاون مع مركز هيدا القضائي ومؤسسة شور الحسين منذ منتصف عام 1998، حيث تقوم هده الكتبة المنتقلة برحلات للمناطق البعيدة والنائيسة في الملكة لتقديم الخدمة الكتبية وعلى رأسسها القراءة للأفراد الذين لا يسمقهم الحسط في الوصول إلى المكتبات في المدن الرئيسية. وقد قامت المؤسسة بما يلى:

ا تقديم الأثاث ولوازم أخرى للمكتبة للتنقلة.
2- تقديم القتنبات من كتب ودوريسات ومسواد المكتبية وثقافية أخرى من مختلف الوضوصات التي تتلازم واهتمامات الأطفال.

لقد قدمت الكتبة العديد من الساهدات المهنية على صعيد الكتبات والعلومات منبها ما هو على المستوى الوطنتي والآخير على المستوى العربسي، حيث كانت هذه المساهمات ذات فائدة مهنيسة وعلمية، استطاعت الكتبة من خلالها أن تضميز وطنياً وأن تحتل مكانة معروفة عربياً. أما هذه المساهمات أو الشاريع فهي على النحو الثاني:

## أولاً: الستوى الوطني:

لقد قامت الكتبة وعلى مدى (16) عاماً الماضية بمساعدة مختلف أنواع الكتبات الأردنية إيماناً منها بأهمية الكتبات والدور الحضاري الذي تلعيه في حياة الشعوب، وكذلك للرقي بالمهنة إلى أفضل المستويات التي يمكن الوصول إليها، ومن همذا المنطق فقد قامت الكتبة بما يلي:

و إصدار القوائم الوحدة للدوريات في الأردن: بدأ مشروع إصدار القوائم الوحدة للدوريات في الأردن بإصدار القائمة الموحدة للدوريات الأجنبية في عام 1988، تلتها القائمة العربية في عام 1989 ببشاركة أكثر من (70) مكتبة حيث تم إصدار (4) طبحات عربية أوتجنبية من القائمة ويجرى الآن الإصداد لإصدار الطبحة الخامسة مشجها وبشسكل إلكتروني على الأقراص المتواسة تصهيدا لأن تكون متوافرة مهاشرة من خلال موقسع المكتبة على الإنترنت. ويسأتي إصدار هدده القوائم تحقيقاً

المساهمة في تحقيق الإعارة المتبادلة بين الكتبات
 في الأردن، كون هذه القوائم تعد أحمد أدوات
 الإعارة المتبادلة.

الساهمة في تجسير التعاون بين المكتبات المشاركة في هذه القوائم من خلال إتاحية المعلوسات التي تفضي إلى تجنب التكسرار في الاشستراك في الدوريات مما يساعد على تخفيض الأعباء المالية عن المكتبات المشاركة.

- المساهمة في تيسير مهمة الباحثين والدارسين وتوقير الوقت والجمهد من خلال وضع دليل مناسب يرشدهم إلى أماكن توافر الدوريات داخل الأردن.

# توزيع نظام حوسبة الكتبات CDS/ISIS: لقد اعتبدت مؤسسة عبد الحميد شومان موزعاً

وطنياً لنظام حوسبة المكتبات CDS/ISIS منذ مطلع التسعينيات حيث قنامت المؤسسة بتوزيع النظام على أكثر من (60) مكتبة جامعية وعامة، ومدرسية، ومتخصصة في الأردن، كما ساهمت المكتبة وعلى فترات مختلفة بتقديهم المسورة الفنية لتشغيل النظام وكذلك مشاركة جمعية الكتبات الأردنية في التأهيل والتدريب على استخدام النظام مما كنان لنه الأثير الطيب على حوسية المكتبات الأردنية وذلك كون النظام تم تطويس من قبسل اليونسكو وقنام مركيز التوثييق والمعلوميات بالأماشة المامة لجامعة الدول العربية بتعربيه، علماً بأن النظام يوزع مجاناً في الدول النامية للمؤسسات غسير الربحية مساهمةً من اليونسبكو في تطويس هنده الكتيات. ومن المعلوم بأنه قد صدر من هذا النظام طبعات تحت بيثة (النوس) وأخيراً كان إصدار الطبعة المربة من النظام تعمل تحت بيئة (ويندون) سيت بـ WINISIS حيث بدأت الكتبة يتوزيمها بالتنسيق مع مركز التوثيق والمعلومات بالجامعة العربية.

# ثانياً: الستوى العربي:

وفي نطاق اقتصاون مع الكتيسات والنظسات العربية فقد قامت الكتبة بالشاركة في إصدار أدوات أو ركائز العمل الأساسية لسد الشعرة الموجودة في الكتبات العربية نتيجة للحاجة لهدة الأدوات وعدم توافرها، وفي هذا الإطار قامت المكتبة بعا بلم :

#### ه مشروع الكنز الوسع:

إن الغاية من وراه هذا المشروع هي تطوير مكنز عربى شامل ليادين المعرفة تفتقر إليه المكتبات ومراكز الملومات في الوطن العربي، ليكون الركيزة الأساسية في التحليسل الموضوعين لأوعيسة المعلوميات لواكية التطبور الصاصل في تكنولوجينا الملوسات، كما أنه سبكون القاعدة العلبية الصحيحية لاشتقاق مكائز عربية متخصصة تلبى حاجات المكتبات ومراكز التوثيق والمعلومات التي تفحصر مقتنياتها في موضوعات أو ميادين محددة (<sup>6)</sup>. وفي منتصف عام 1993 تم توقیع اتفاقیة تطویر مکنز عربی موسع ثلاثي اللفة (عربي إنجليزي فرنسي) بين مؤسسة عيد الحميد شومان وبلدينة دبني ومركز جمعة الماجد للثقافة والتراث بديسي مسن دولسة الإمارات العربية المتحدة، وفي منتصف هام 1995 ثم إصدار الطبعة الورقية التجريبية من الكنز، حيث بلغ عدد المطلحات التي تغمنتها هذه الطيعـة (48) ألـف مصطلــح، وقسد تم تلقــى الملاحظيات والمساهمات مسن الجسهات الستي (b) عماد أبو عيد. الكانز العربية: المكار الموسع: دراسة حالة // الهلة العربية للمطومات، مج22، ع2 (2001). ص 5-24.

استخدمت الكنز وأهيفت لاحقاً صوالي (1600) معطلح جديد. وفي منتصف 2001 تم إصدار النسخة الإكترونية من الكنز الوسع على الأقسراص المتحرفة المتراسة CD-ROM والتي تضم ما يقسارب (50) أن مده النسخة تتميز بمجموعة من الواصفات اللغنية وضعت خصيصاً لتناسب الهدف من الكنز الوسع وسبهولة عمليات البحث والاسترجاع من قبل المفهرسين والكشاين.

## مشروع تعريب تصنيف ديوي العشري:

تتماون تكتبة عبيد الحميد شومان صع النظمة المربية التربية والثقافة والعلوم (الألكسو) في مشروخ لتربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو) في مشروغ الذي يعد إحدى الأدوات والركائز الهامة للمصنف المربي وأكثرها انتشارا واستخداما في الكتبات على المربي وأكثرها انتشارا واستخداما في الكتبات على عدد آخر من المؤسسات العربية بالإعداد لإصدار النسخة الورقية والإلكترونية من هذا النظام. ويتشل دور مكتبة عبد الحميد شومان العامة في هذا الشروغ يتميين المكتبات العربية التي تستخدم هذا النظام في أيضافة إلى دراسة المسكلات التي تستخدم هذا النظام في إضافة إلى دراسة المسكلات التي تستخدم نشا النظام في إضافة إلى دراسة المسكلات التي تسترض المصنف العربي، وكذلك المساركة في الاجتماعات العوربية للرطاف المشاركة والقديم اللاحظات حول ترجمة وتعرب انظام.

ه النشر:

#### مكتبسات 📽 نت

قامت المؤسسة خلال المقدين الماضيين بدعم نشر عدد من الكتب المتخمصة في مجال الكتبات والملومات وهي على النحو التالي:

ه الفهرسة العلمية والعملية: الدليس العملي لتواعد الفهرسة الأنجلو أميركية الطبعة الثانية والطبعة العربية الأول/ تأليف محمود أحمد إنهم، 1988.

يتم هذا الكتاب في (400) صفحة من القطع الكبير، حيث يمتبر أداة عمل للمفهوس كما يحتاجه الدارس لفهم أو تطبيق قواعد الفهرسة الأنجلو أميركية. وقد قام المؤلف يتقسم الكتاب إلى أربعة أقسام، حيث عالج الأول منسها المضاهم الأساسية قمرض لتطور قواعد الفهرسة، وفطس الشائق جوانب الفهرسة الوصلية، أما القسم الثاني ممن المؤلفة تساعد على زيادة فيم القواعد، وتجدر الإشارة هنا إلى أن هذا الكتاب بحاجة إلى تحديث لا سيما بعد إمسدار عدة تعديلات لقواعد الفهرسة عدا عام 1988 إلى

التحليل الوضوعي للوثائق: الفهرسة الوضوعية
 والتكشيف والاستخلاص والنشاطات اللازمة
 للفهرسة والتحليل الوضوعي/ تأليف محمسود
 أحمد إتيم، 1997.

يقع هذا الكتاب في 574 صفحة من القطع الكبير وهذه هي المرة الثانية التي تنشر المؤسسة

مخطوطاً لؤلف الكتاب، وهذا الكتاب يعتبر إضافة أخرى توصية لؤلفات الؤلف كلها في مجال المكتبات والملوسات. وهو تتمة ضرورية للكتاب الأول، وقد غطى الكتاب أربعة أقسام: الفهرسة الموضوعية، التكشيف، الاستخلاص، النشاطات الملازمة للفهرسة والتحليل الموضوعي.

 المكتبات ومراكز الملومات في الأردن: الواقع والتحديات/ مؤسسة عبد الحميد شومان بالتعاون مع جمعية المكتبات الأردنية، 2000.

يضم هذا الكتاب وقائع الندوة الستى عقدت في مؤسسة عيد الحميد شومان في آب 1998 وشاركت فيها نخبة من ذوى الاختصاص في مجال المكتبات والملومات في كبل من الأردن وفلسبطين ومسورية ولبنان والمراق وذلك بالتعاون ما يهن المؤسسة وجمعية المكتبات الأردنية. وتوزعت أعمال الشدوة ق أربعة محاور، تشاول الأول مشها واقع مؤسسة المكتبة في الأردن والتحديات التي تعترضها، أما المحور الثانى فاستعرض أوضاع التشريعات المكتبية في الأردن وضرورة تطويرهما بصا يشلاهم والمتغيرات العالمية هذا السياق، وتطرق المحور الثالث إلى أبسرز تطبيقات تكنولوجيا المعلومات وخصوصا في مجال المكتبات، أما المحور الرابع فقد يحمث في براسج التنمية المهنية للماملين في الكتبات الأردنية. ويعتبر هذا الكتباب مساهمة تضاف إلى الجبهود الأخبري المبذولة في سبيل تحديث أساليب عمل المكتبات ومراكر الملوميات في الأردن وأقطيار الوطين العربيي

#### مكتسات 🍪 نت

عموماً ولا يقوتنا أن نذكر بأن هذا الكتاب يقع في (151) صفحة من القطع المتوسط وكتب مقدمته الأستاذ/محمود إتيم.

مساهمة مينية أخبري تعلقت بعقد دورات تدريبية متخصصة في مجال الكتبات مثل دورة ترتيب المداخيل، والتكشيف واستخدام الكنز النوسع، إضافة إلى عقد ندوة متخصصة حول الكتبات ومراكز العلوسات في الأردن بالتعاون مع جمعية الكتبات الأردنية.

### التطلعات المستقبلية:

ه الميني الدائم، حيث أن المكتبة بحاجة إلى مبني. دائم مصمم خصيصاً ليكون مكتبة تتوافر فيه كافة الشسروط والمستلزمات وطاقته الاستيمابية تمكن المكتبة من تأديسة مهامسها وخدماتسها ونشاطاتها التنوعة، وتسمى المؤسسة فعلياً للقيام بذلك حيث أنه من المتوقع أن يشمل المقر الدائم للمؤسسة على ميني خاص بالمكتبة تبلغ مساحته التقريبية حوالي (15) ألف متر مربع. مواصلة دعم البنية التحتية ، ستواصل المكتبة دعم البنية التحتية للمكتبات في الأردن بحيث يتم تغطية كافة محافظات الملكة خلال الخمس سينوات القادسة، إضافية إلى الاستمرار في دعيم مكتبات البلديات العامة في فلسطين المحتلة. ه بناء مكتبة إلكترونية متكاملة، ستستمر المكتبة في مشروعها الرامى إلى بناه مكتبة إلكترونية حديثة تواكب التطورات الحاصلة في هذا المجال،

وتقديم أفضل الخدمات العلوماتية المستقيدين من باحثين وأكاديميين ومتخصصين من خالال تكامل مصادر المعلومات الإلكترونية في مختلف فروع المرقة من قواعد بيانات، وسواد مرجعية إلكترونية، ودوريات ودراسات وبحدوث وكتب إلكترونية وغيرها.

ه التحول إلى نظام مينوزيس الجديد، حيث أن هذا التحول سيمكن الكتبة من تطوير عملها وتحسن مستوى الطدمات العامة والفئية فيها، ومواكبة تطورات تكنولوجيا العلومات، إضافة إلى إتاحــة للكتبة على الإنترنت.

التصاون، والمساهمة، والشاركة في المساريح المهنية على المستوى الوطني والعربسي التي من شأنها تحمن مستوى الخدمة المكتبية والرقبي بالهنة، مثل الإعارة المتبادلة، اللف الأستاذ، قاموس موحد للمكتبات والعلومات.

# اخبار الكفرونية : حكومة الإمارات العربية التحدة تشترك مع منتلمة الغاو في إضاف مركز معلومات الكترونس تسخدمات الملومات-إيس

القرر أن تقيم حكومة الإسارات العربية المتحدة في الشهر القادم أول مركز مباشر للمعلومات الزراعية بلغتين. وقد تقرر ذلك في أهقاب الحلقة الدراسية العملية التي عقدتها وزارة الزراعة والسئوة السمكية في الإمارات العربية المتحدة بالاشتراك مع المركز المالمي للمعلومات الزراعية في المنظمة.

وسوف بيؤدي إنشاء هذا الركز إلى تعزيز الكانة الدولية للإسارات باعتبارها مركزاً إقليمياً للنشاطات الدولية للإسارات باعتبارها مركزاً إقليمياً للنشاطات هاي السعد سعيد بين محمد الرقباني وزيير الزراعة والشروة السمكية في بيان محقي حكومي أن مركسز المعلومات الزراعية في الإمارات العربية المتحدة سوف يوفر المولمات من قضايا الأمن الفذائي والزراعية والتنسية لا للإسارات وحدها بسل وللدول الأعضاء الأطري في مجلس التعاون الخليجي وهي البحريين والكوبيت وعمان وقطر والملكة العربية السسعودية، والماسام العربي بأسره. وسوف يستخدم المركسة والماسام العربي بأسره. وسوف يستخدم المركسة الالكتولوجيات التي تستخدم الاكتولوجيات التي تستخدم

داخل المنظمة والتى تعذي وتعزز موقع المركنز العالمي للمعلومات الزراعية. وقد صمست بصورة تناسب الاستخدام في المواقع المدة باللغة العربية. وسف تستمر مساعدات المنظمة الفنيسة في هددًا المجال. ويقبول فرانشيسكو بيريز تريخو، مدير المركز العالمي للمعلومات الزراعية في المنظمة إن "تعزيز استخدام اللغة العربية في مواقعتنا على شبكة الإنترنت وتلبك الخاصة بدولتنا الأعضاء يحظى بالأواوية لدى المنظمة. فالمساواة في التفطية اللغوية أصر تسحى باستمرار إلى تحويلته إلى واقم عملى ويحقسق استحداث تطبيقات فنينة باللغنة العربية يحقق هذه المهمة الكبيرة". وسوف يضم مركز العلومات الزراعية الإلكتروني أدلة بالموضوضات هن الزراعة والتربسة والمساه وممسايد الأسمساك والسثروة الحيوانية والإحصاءات فضلاً عن الأتياء والأحداث الهامة ووحدة بحث بلغتين. ويمكن للبلدان الأعضاء التي تود معرفة المزيد عن كيفية مشاركة المنظمة في تكنولوجياتها وخبراتها الاتصال بالسيد فرانشيسكو بيريز تريخو.

النشب والتوزيب وخدمات المعلومات

# تنوير تجليل اشتساك

فيد سيادة كرعلماً بأنفاقد اندهينا من إصدار الجلد الثالث لدومرية مكبنات. نت لعامر 2002 وخن الآن بصدد إصدار الجلد الرابع لدومرية مكبات. نت لعامر 2003 وفي حالة مرغبة سيادة كر في جديد الاشتر ال بالدومرية يرجى إخطام فا بخطاب مرسمي يعيد ذلك على العنوان النالي:

> شركة "إيبيس.كوم" النشر والتوزيع وخدمات المعلومات من.ب 647 الأورمان الرمز البريمي 12612 الجيزة جمعورية مسر العربية تراف 3832836 تر 5839664

# **IPISICOM**

إيبيسةكوم

For Publication & Information services

للنشير والتوزيسع وخدمسات الملومسات



## **IPISCOM**

إيبيس فكوم

For Publication & Information services

-انشب والعوزية ومحلميات العلوميات

استارة اشتراك في مكيات النت
نوع الاشتراك: مؤسسات أفراد
الاسم (السَّتراك الأقراد):
الوظيفة:
اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
العنوان البريدي ص.ب:
رمز بريدي :
المدينة:
الدولـــة:
: 4
بريد الكتروني:
عدد النسخ: أرغب/الأشتراك في عدد نسخة
الــــــوقــــــع

ما هو الطريق . . . ؟! لاحتراف النظم الآلسيه . . .

استخدامات الإنسترانست؟!

## ندن معك على الطريق

تعلين شيركية



عن عقد دورتين تدريبيتن

في الفيترة مين 10 - 25 ميارس 2003

1 - شكل الاتصال المعياري « مارك MARC ».

2 - استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات.

كما أن الشركة على أستعـــداد

لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها

ایپیس کوم قائمة منشورات 2002 2003 IPIS" <u>@0</u>)



المراجعة ا

STORE STORE









# January - February - March 2005

## Pison

إيبيس . كوم مستشار التدرير أ. د. فتحى عبد الهادى د. زين عبد الهادى مدير التدرير د. رؤوف هـلال سكرتير التدرير د. عماد عبسى

#### IPIs.

اییس . کوم ص- ب ۱۶۲۷ - الجیزة جمهوریة مصر العربیة ت ، ۲۳۸۳۳ م ت ، ۲۳۲۳۸۰

موبایل ۱۸۱۹۹۵۰ E-mail: PIS\_COM@hotmail.com

IPIS\_COM@hotmail.com www.ipisegypt.com raouf@ipisegypt.com

تابع معتنا

أحدث كالكينات ككونوجية في المكنيات ومراكز المعونات

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المحكية والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية سعد السرير

ر حرير المحمد التحمي عهد النهادي وكيل كنية الأداب حاسمة الناسرة واستاد المكتبات والمعلومات السنهق

رس افتعربر د. زین قدین عهد قلهادی رئیس آسی الکتبات والمطوعات کلیه الآداب جامعة طوت hady (@holmail.com)

مدیر عجریر د' رووها هلال مدرس بکتیات وامدوسات کلیه ۱۹۵۰ جامعه شمرود این <u>ranglightomas</u>.com

سکریو النجریو د عمله عیسی مسالح مدرس المسرمات کتبه لادب جدید جدرات esalh@flashmanl.com

> توریع إببی**س.کوم** اللادا

صمر المدد الأول في يناير ٢٠٠٠

## مكتبابد دت

#### <u>فائمة المحبوبات</u>

## الإف تتاحدية: التقدم العامسي ودور المكتبات

الدوريات الإكثرونية وقواعب البيانات المحوسية: الخدمات الإكثر ونبة في جامعة النجاح الأطنية

المعلومات السداعمة للهيئات والمؤسسات: مكتبة المنظمة العربية للتتمية الادارية

بالرووف هستان

الرقمنة والاختزان الرقمي

١/ محب يحبي \_\_\_\_\_

ضــواء علــي المكتبــات ومــراكــز المعلومات العربيــة (١٧): كتبة جامعة بيرزيت الرئيسية - فلسطين

ا/ دینتا باصر \_\_\_\_\_\_

واحسة مكتبات في المرادة عبد الكريم ..........

التقدم العلمي وبور الكتبات

د. زين عبد الهادي

وبينين قسم للكتبات والعلومات — حلوان — القاهرة ستتشار الملومات بالنظمة المربية للتنبية الإبارية

Zhadys @arado.org.eg

أسئلة عسيرة بحناح إلى إجابات حقيقية لا أستطيع أن أدعم بأن هناك حلا سحريا لشكلات لتقدم العلمي في العبالم العربسي، وأن هناك من السيل اكفيله يسد تلك الفجوة في أسرح وقبت الفدائم تعريبم أقبب دول العالم العريسي خاصة في يداية المحالينيات بن العقلبنات العلمينة والدين وصس صددهم إلى ٩٠٨ آلاف خبلال العقب النصى، نشر الزهن الضروف الاقتصادية وصعف الإمكادات علمية. وعدم تقدير دور العلماء دحس سدول العربيسة وعهساب دورهسم في العمليسات الإنسلاحية، وصعف لتعليم سن جانب آخير. و و و . الحود الواشحة هي كما يلي

- 🗳 تعليم مندسك ( طالب معلم فقرر -إدارة - ميواد مسعدة) - أسلوب تعليسي يعتمد عبى المحميز والابتكبار بنديلا للطاكرة ومحقظ اللدن قتلا العقل العربي
  - اصلاح اد ري
- إصلاح اقتصادي يتضمن تعلية أسقف الأجمور والربيات إلى درجيات عالهية لا تحتمين 🗞 رفع قدمة التكنوبوحيد والعلومات في المجتمع
- هذه الوصقة ذكرها كبل العلساء والهاحثين وأبست خافية على أحمد. مشكلة الكتبات في العالم العريبي هبي مشكلة كبل مؤسسات العالم العربي، هي مشكلة كل الموارد البشريه في مماثم لعربيي، هيي مشكلة التعليم والإدارة في لحنالم العربي من المحيط إلى الحلبج . فد تثقاوت حجم الشكلات في بعص البندان تكثيبا هني هني نفس وإلى بقية ، ، ، الشكلات

في عبام ١٩٢٢ كتب المؤلسف التشبيكي كنارك كابوتشك Carek kapek سرحية بعنوان Rossum's Universal Robots أو بالعربية رجـــال روسوم الآليون العليون ، ويمكننا تخين الأمر على أن المسرحية حبا 3 عن فانتازيا هزبية تصم عنام من العواملان رتبا ال رویات فرانز کافک) وهو عالم بیسی علیی التكنوبوجيا و ذات الوقت ركما في خسال ج هـ اب ۔ ۔ ۔ د قیب سن تورینل وهدردی وکف بتدل ويبام تريبك في عرضه للمسرحية عاء ١٩٩١ ق جريدة وشنطن بوست الأمريكية

هده السرحية بنتمي للقصص العلمية، وهبي المرة الأولى في تنزيخ العالم التي تظهر فيها كلمة روبوت ROBOT . وعلى البرغم من أنه رشح- أي طُوْلَف - لجائزة موبل أكثر من صرة إلا أن النيمة وافته قبل أن يحصل عليها . كما أنه كتبها عقب الحرب العالية الأولى وفي فنترة شبهدت انتفاضة العصر الصناعي واعتماد الإنسان يشكن كلى على الآلة في الإنتاج والصناعة والزراعة والنقل وعيرها. ومن هذا ولدت فكرة هذه المسرحية. هل تبدو هـذه المقدمة فريبة لعرض موشوع أسيح يشغل حيبزا ي الإنذج العكري في مجال المكتبات والعمومات الآن وهمو متعلق بعصل الروبنوت أو الإنسبان الآسي في الكليات، وأين بعس؟

أعتقد أبنيا بقف أبء أكبر الفجواب العلبية و لتاريخ بينك وبين العرب في مجال التكنولوجيا. وهو أكبر تحد على مستوى حضارنة يمكن أن تواجهه فمن أين ببدأ وكيف تبدأ ومالدي

## الدوريات الإلكترونية وقواعد البيانات المحوسية \*الخدمات الإلكترونية في جامعة النجاح الوطنية ا عمرج

#### اللحمي

مناوات هداد الدارات وقتم بتناه جموعات المستور "الكرورية الأحمية في مكتبات جامعة للمستوري الأحمية في مكتبات المستوري المستوري منهم الكتبات بحميمة القلسمينية القلسمينية القلسمينية القلسمينية القلسمينية القلسمينية القلسمينية القلسمينية المستورية في المستورية المستورية

سمهد من بین مصورت و الاشتران بد با یک استفاده می باشته میکونوشی ایشتر و مصافی و استفاده کیونو و باشتر الاستفاده و باشتر الاستفاده و باشتر عدد این آمد دا اسروب بنای عدد این امدا و استفاده این امدا و استفاده این امدا و استفاده این استفاده این استفاده این امدا و استفاده این استفاد این استفاده این استفاد این استفاده این استفاد این استفاد این استفاده این استفاد این اس

مدير مكتبات جامعة النجاح الوطنية النشر لسي مددكرها. به في بولايات لمحدد الادريكيه فقد أكد رث النوسون من جمعة ميقاده الدهك (۲۰۱۵). أن الله بات المحقة بمست

الرافريك فقد أكد رس الرسوس من جمعة مؤافاته الرافريك المقشة مستمية مؤافاته المربيات المقشة مستمية مؤافاته مؤافية بالتحقيق عاملي محمد وقت حائدًا ربيع مواثب من لأن حملت بلا فيها مستميرات بمحود فا لمن سبكة وقت المنافقة وقت المنافقة والمنافقة من المنافقة عاملة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة المنافقة والمنافقة المنافقة المنافقة المنافقة والمنافقة المنافقة المنا

وقد صورت الراحة المنابة برطري ل (18 من مصد قدة الراحة الراحة والصل مصد قدة الراحة الراحة والصل مصد قدة الراحة المنابة والمستوالية المنابة والمستوالية المنابة وقد المنابة المنابة والمنابة المنابة والمنابة والمنابة (COTAL Cornell Shires) و المنابة المنابة

المعلوماتية، ومنافسة الناشـرين الآخـرين بكميــة المعلومات التي تقدمها، والمقالات التي تميــز كــل قاعدة إلكترونية عن الأخرى.

تعريف الدوريات الإلكترونية:

عسرف مسسلم المالكي(المالكي، ٢٠٠١) و- journals و- journals التي تصدر دورياً إلكترونياً بحيث يتم إدخال مقالاتها إلى الدواسيب بعلريقة إلكترونية على مقالاتها إلى الدواسيب بعلريقة إلكترونية على إلى مقالات الدوريات الإلكترونية، وتعنى بنشر الأبحاث والدواسات العلمية المحكمة كي تمكن الوصول إليها إما مجاناً أو بواسطة اشترك مع المناشرين أو الوسطة.

هدف الدراسة:

تهدف هذه الدراسة إلى التصرف على واقع مجموعات الدوريات الإلكترونية الأجنبية في مكتبات اجامعة النجاح الوطنية: وإمكانية خلق تعاون بين المكتبات الجامعية الفلسطينية، وصدى توفر مقومات التعاون، وما هي المعوقات التي قد تظهر أما متفيذ هذا الشروع. وإطلاع المستركين على تجربة استراك مكتبات جامعة النجاح الوطنية في ربط المكتبة بعدد من الشركات وبعد من قواعد البهانات التي توفر خدمة الاشتراك بمجموعات هائلة من الدوريات الإلكترونية.

واقع تنمية مجموعات الدوريات الإلكترونية : الأجنبية في مكتبات جامعة النجاح الوطنية : نظراً للظروف الصحبة التي تصر بها المؤسسات الفلسطينية تتنجة الاحتلالاء والتدمير المنهجي للختلف نواحي الحياة فقد مرت الجامعات وما للوانيات، والأخلاقات وعدم تمكن الجامعات من المؤانية ومن ضمنها الدوريات، كل التزود بالواد القرائية ومن ضمنها الدوريات، كل التزود بالود القرائية ومن ضمنها الدوريات، كل ذلك أدى إلى تعمور الخدمة وتوقف الشراء أحياناً عند مجموعة كبيرة من المكتبات الجامعية، وكذلك

تعطل خدمة البريد، والنقل والتواصل، وعدم توفر 
سياسة تزويد مكتوبة للدوريات الإلكترونية. 
عكس الجامعات الإسرائيلية، حيث أشار بـاز 
ايدلان (Barllan & other, ٢٠٠٣) ابل أن 
هذه الجامعات قد أنجرت مشروعا للاشتراك 
التصاوني في السدوريات الإلكترونية منذ عـام 
1949ورة أطلق علية برنامج MALMAD 
بدأت مكتبات جامعة النجاح الوطنية بالتفكير 
جديا بالطوق الغير تقليديه لربط المكتبة بجدعوعة 
جديا بالطوق الغير تقليديه لربط المكتبة بجموعة 
حديا بالطوق الغير تقليديه لربط المكتبة بجموعة 
المساورة المساورة المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة 
المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة المساورة 
المساورة المساورة 
المساورة المساورة 
المساورة المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساورة 
المساور

المصاوري إلى المدوريات الإنكرونيسة مند عمام MALMAD برنامج MALMAD النجاح الوطنية بالتفكير عبد بالطوق المؤتبات والمعتملة النجاح الوطنية بالتفكير حديث المؤتبات المجتملة المجتملة المجتملة المجتملة المجتملة المجتملة المجتملة المتروفية ولواكية التطورات في هذا المجال من جهة أخرى. المجال عن جهة أخرى، من المجال المنابة المتروفية الكتروفية الكتروفية المتروفية والمحالمة، وصن أجل التغلب على مشكلة المترافيات الغير متوفرة. تم استيفاء عضرة دنائير من كل طالب رسوما لتطوير الشبكة واستخدامها من كل طالب رسوما لتطوير الشبكة واستخدامها واستخدامها المواد الإلكتروفية فيها عند بداية كل خصل دراسي.

وقد استطاعت الجامعة بالفصل دعم برامجها التدريسية، وبسرامج الدراسيات العليها وذليك بالاشتراك بالآف الدوريات خاصة الإلكترونية وتوفيرها ليمم، وعملت مكتبات الجامعة على تدريب الباحثين والأسائذة والدارسين على كيفية استخدام هذه التكنولوجيا وبههذا فقد تللبت مكتبات الجامعة على مجموعة الموقات التي مكتبات الجامعة على مجموعة الموقات التي جديد تكنولوجيا وبها:

 التغلب على العواشق الزمنية والجغزافية.
 وأصبح بالإمكان الوصول إلى مجموعات السدوريات الإلكترونية التمييزة والكشيرة لتشجمع البحث والدراسة.

#### مكتبات 0 نت

- التغلب على مشكلة نقـص الميزانيـات وتناقصها، نظراً لارتفاع أسعار الدوريات السنوية وتأكل الميزانيات المخصصة لها.
- التغلبب على المثباكل التقنيسة والــربط بالشبكات وتوسع أعداد الحواسيب.
  - توفير الوظفين المؤهلين أصحاب الخبرة.
     مميزات الدوريات الإلكترونية:
- أنها توفر الوقت وتجتاز الحواجز الجغرافية
   والزمنية
- توفر مجالاً للباحث للإطلاع على ملخصات المقالات قبل الحصول على النص الكامل.
- ٧. سهولة البحث والوصول إلى القالات المطلوبة باستخدام كلمات مقتاحية أو موضوع معين.
- . توفر طرق البحث البولينية. وطريقة البتر Truncation سرعة الوصول إلى المقال المطلوب والتعرف على ما نشر من أبحاث في مكذا مجلة.
- ٩. توفير النص الكامل للمقالات بشكل كلي أو بشكل جزئي حسب الحاجة.
- حداثة القسالات والبيائات المشسورة الكترونيب بسرعة تفوق الطبوع ورقيما وتوفيره للبحث

#### عيوب الدوريات الإلكترونية:

مع أن هناك الكثير من الشاكل والعبوب التي تقف عائقا أمام توفير الدورية الكترونياً إلا أنه لا يمكن في هذا العسر التجدد إلا العسل بجد من أجن اللحاق بكن جديد في عصر السرعة المعرفية . وتطور شبكت الانصال الدولية وتوفر الانترنت.

- قلة عدد فراه المجله الإلكترونية. وذلك بسبب عدم توفر الأجهزة الكافية للبحث.
   وعسدم الخسيرة في استخدام الحواسسيب
   والبحث
  - أنها مرهقة للبصر وتسبب الملل والتعب.

- غير متوفرة في كل مكان كالدورية الطبوعة حيث تجدها في السيارة، القطار، الطائرة. والبيت.
  - تكاليف الاشتراك بها مرتفعة عادة.
- بعد انتهاء الاشتراك السنوي يفقد الباحث النصوص الكاملة للأبحاث. بعكس الاشتراك الورقي الذي يتراكم على الرفوف مع انقطاع خدمة الخط

## معايير تقييم قواعد بيانسات الدوريات الإكترونية:

يجب على الكتبي الجيد تفحص مجموعة من المايير قبل الاشتراك بأي قاعدة بيانات الكترونية ، هم

- دار النشر أو الشركة المنتجة.
- طریقة النشر: هل تم نشرها رقبیاً أو (رقبیاً-مدفنا)
- أعداد الدوريات وحجم قواعد البيانات التي تحويها.
- مسدى إتاحسة السنص الكامسل للمقسالات والأنجاث.
- ه. عــدد الســتغيدين والمــتخدمين الــذين
   يـتطيعون الدخول إليها في المرة الواحدة.
- نوعية الدوريات التي تنشر الكترونيا في هذه القاعدة أو تلك، هل هي محكمة أم لا؟
- سعر الاشتراك والتكلفة السنوية، ومدى
   الخصم إن كسان ممكنا ومراعاة شروط الشركات، وعوامل تحديد الأسعار
- عدد السنوات التي يستطيع الباحث الوصول إليها والبحث في مقالاتها الكاملة النعس (Backfile), فعنها سا يقيع البحث لعشرة أعوام أو خمسة، ومنها ما يدوفر سنة الاشتراك يهذه القاعدة فعط

 سهولة عملية البحث باستخدام الطريقة البولينيسة. وتسوفر البحست التقسدم Advanced Searc

 تناسب قواعد المعلوسات صع البرامج الأكاديمية والتخصصات المعتمدة في الجامعة أو المركز التعليمي.

عوامسل تحديد أسعار قواعد البيانات الإلكترونية:

- تحديد عدد قواعد البيانات التي ترغب الجامعة الاشتراك بها أو جمعيها.
- عدد أعضاء هيث التدريس والطلب الذين سيستخدمون القاعدة.
- ٣. الاشتراك الجماعي في قواعد البيانات، وعدد الجامعات التي ستشترك في هذه القواعد أم اشتراك مفرد واحد.
- ٤ مراعاة الوضع الاقتصادي في فلسطين GDP. Per Capita

ميزانية المكتبات الجامعية ومصادر المكتبات المادية:

تـرتبط ميزانيات المكتبات الجامعية بالأولوبات التي تضمها الجامعات، وتتأثر بالحالة الاقتصادية غير المستقرة في معظم الأحيان كما بين الزهـري في أحدى دراساتة (الفهـري ٢٠٠٤) فقد بين أن التحدي الأكبر الذي تواجهه المكتبات اليوم يكمن في تعدد أشكال مصادر المعلومات المتوفرة، حيث ظهـرت مجموعات كبيرة من مصادر المعلومات المتخلفة وبافـسكال تقليديـه، أو افترافــيه

وقد أكدت هدى الغائم في دراسة مشابهة (الثائم. ٢٠٠٤) على وجود ميررات لقيام مشروع الاشتراك التمساوني للـدوريات الأجنبيـة خاصة الجسرة الإلكتروني منها نظرا لارتفاع تكلفة اقتنائها وضعف موزانية المكتبات والاقتصاد في التكلفة وزيادة عدد ما ينشر من هذه الدوريات سنوياً: كما

أن هناك رغبة مشتركة لقيام مشروع الاشتراك (الشراء) الوحد واستعداد مجموعة كبيرة من الكتبات الجامعية لدعم هذه الفكرة وتأييدها والعمل على وضع اتفاقيات لتنفيذها.

وقد تحدث سيف الجابري(الجابري. ٢٠٠٤) و مؤتمر القاهرة المعلوماتي عن الدوريات الإلكترونية واستخدامها في قسم الدوريات بالكتبة الرئيسية بجامعة السلطان قابوس، وأكد على مدى فعاليتها في تعويض النقص المتزايد في عشاوين الدوريات المطبوعة الناتج عن الانخفاض السنوي في ميزانية الدوريات والارتضاع المطرد في أسمعار المدوريات المطبوعة. وحيث أن الأشكال الجديدة التي بدأت بالظهور في ساحة رقمنة مصادر المعلومات ومن ضمئها الدوريات الإلكترونية التى تقدم النصوص الكاملة، قد فرضت على صدراء المكتبات، إعادة النظر في ميزانياتهم المخصصة لشراء البدوريات والاشتراك بها (الإلكترونية، أو التقليدية منها). وقند أوجب ذلك وجنود معنايير جديندة يجنب تطبيقها أثناه الشراء التماوني أو الاشتراك بالدوريات سنوياً، ومراعاة نسبة ارتفاع الأسعار السنوية لهذا النوع من المواد القرائية. اللتي تصل نسبة زيادة أسعارها إلى ١٨٪ سنوياً. وفي حالبة ميزانيات المكتبات الجامعية الفلسطينية. فقد اعتمدت الميزائيات علىي مدى اهتمام إدارات الجامعات بالكتبات. ودرجة ترتيب ذلك حسب أولويات كل جامعة، وهسب سياستها الخاصة

حيث تلجأ بعض الجامعات إلى منح مبلغ معين للاشتراك في الدوريات يختلف بين سنة وأخيرى (Lum-Sum) يتراوح بين بضعة مثات من الدولارات، وقد يصل إلى عشرات الآلاف بين سنة وأخرى.

وكنذلك سناهمت الأوضناع الاقتصنادية والأمنيسة المتدنية، وممارسات الاحتلال إلى انحدار الخدسة

المكتبية، وتسأثر ميزانيات المكتبات. وتقلسص الشراء والاشتراك

شروط الاشتراك في الدوريات الإلكترونية:

يقضي الاشتراك في الدوريات الإلكترونية. التوقيع على اتفاقية قبل بدء الخدمة، تسيين شروط الاشتراك الذي تفرضه الشركة أو الفاشر وتحدد • من خلاله عدد المستفيدين من الخدمة في المرة الواحدة، وتوضيح طريقه الريط إما بواسطة IP Address أو بطريقه وقم المستخدم، وكلمة السر (Athins)

مدى تسوفر مقومات التعساون في الاشتراك بالدوريات الإلكترونية في المكتبات الجامعية الفلسطينية:

ما هي العوامل التي تؤثر على وجود تعاول فعال. بين لنكتبت المُلسطينيه؟

- روب لمدوولين في الكتبات الفلسطينية من متروع المقترح وتوفر إمكانية الاندماج في مثل هذه الشاريع بنظرة الجابية.
- رُسُور التعويي في قاعدة بيانت دوريات بدريات المنطقة الحس وتسوفيرا معرب يبات عمد الحيات ورسة بسائردا و مسترك المستوالات المسترك المسترك تعوني (۲۰۰٤) أن أكبر وأوسع المسترك تعوني Consortium المسترك تعوني المالم يتكون من المعتبية في المالم يتكون من المعتبية في المالم يتكون من المعتبية في المناسبة المسترك المتحدة وألمانيا . ويهدف همنا المسترك المسترك المتحدد المسترك المتحدد المسترك المتحدد والمسترك ومعم تكرار الجهود ومعمين التعاون من خلال الشاركة في الغيرة
- تتوفر لدى غالبية المكتبات الجامعات الخبرة والبنية التحتية اللازمة لثل هذه الشاريع.
- استخدام الإنترنت والبريد الإلكتروني في
   التراسل والتواصل وتبادل الخبرات، وطلب

المساعدة وتوفير تبادل الأبحاث الكترونيا وبصورة تبادلية.

اختيار قواعد البيانات والدوريات الإلكترونية: تستطيع الكتبة الأكادينية التعرف على مجموعات ماثلة من الدوريات الإلكترونية أو قواعد البيانات والمعلومات التي توفر المتخلصات، والنصوص الكاملة للأبحاث المنشورة و دورست معتصده ومقيمة من قبل مجموعة من الأسددة الأكاديميين وأهم مصدر نهذة المعلومات هي .

الإنترنت: حيث تنوفر الانترنت مجموعة من الدوريات الناشرين الذين يوفرون مجموعات من الدوريات الإلكترونية بشكل جماعي أو بشكل منفرد أي دورية الكترونية منفردة وأشهر هذه الواقع Lavids in Cuperspace

Serials in Cyberspace على لوقع التالي:

http://www.uvm.edu/bmaden/ حيث تنوفر مجموعة مواقع تحتوي روبيات (selected sites with إلكترونيية electronic journal) وكسناك تنوفسر مجموعة عناوين دوريت إلكترونية E-Journal (titles)

أما الموقع التالي فإنه يمتير من أهم المواقع التي توفر معلوسات هامة لاختيار قواعد البيانات الإنكترونية لشركة Solinet حيث توفر قواعد بيانات كثيرة حسب المواضيع ومرتبة هجائيا من خلال الرابط التالي

http://www.solinet.net/product\_inde x/electronic\_db\_products-top.cfim

اتخاذ القرار لاختيار قاعدة بيانات جيدة:

لقد أوردت واتمن في دراسة لسبها ( Avatson, ) ( Y۰۰۳ ) ضرورة وأهمية طرح مجموعة من الأسئلة قبل قيام المكتبي الجيد باختيار أية قاعدة بيانات تراكمية ومنها:

- ١. من هم المستغيدون أو الرواد الذين سيتم تقديم الخدمة لهم، وما هي نوعية الملوسات التي يحتاجها هـ قرالا الطلبة الجسامعيون. وهـ لم تتوقع استخدام هذه القواعد بشكل أولي من قبل طلبة الرحلة الجامعية الأول التصرف على معلومات عامه أو استخدامها لأوراقهم العلمية؟ أم هل سيستخدمها طلبة الدراسات العليا والأسائدة لأبحاثهم المتقدمة ؟ وما هي المؤافيح الهامة التي يجب اختيارها لدعم تخصصاتهم ؟ ومل تتوقع من القاعدة التي ستشترك بها أن توفر جميع احتياجات رواد الكتبة من دورات وصحف الكترونية ؟
- ٣. ما هي نوعية المواد التي توفرها هذه القاعدة أو تلك للرواد والمستخدمين، على سبيل المشال فسان (Gale) تسوفر منشسورات الاتحسادات التجاريسة، أسا EBSCO فتوفر للمستركبها أبحاث وبنسكل أفضل في العلوم، والعلوم الاجتماعية إبدارة الأعمال.
- ٣. هل هناك ارتباط أو علاقة بين ما تختاره من قواعد البيانات وبين ما يتموفر من نوريات مطبوعة في مكتبتك في الوقست الحاضر والمستقبل؟ لذا يجب على الكتبي الجيد اختيار قاعدة البيانات التي تتلاقى صع متطلبات مكتبته ومراعاة ميزانيته، وكذلك ومراعاة ما يلى عند الاختيار:
- أ. الاشتراك التجريبي: أطلب من الشركة أو الناشر ربط مكتبتك باشتراك تجريبي لمدة معينة وغالباً ما تكون لمدة ٣٠ يوساً، لفحص القاعدة التي ترغب الاشتراك يها، واطلب من الرواد استخدامها وتقييم واجهة القاعدة ومواضيها ومواضم ضعفها.
- ب. راجع المحتوى الذي تغطيه هذه القاعدة وما توفره من معلومات

- ج. اقرأ عن المنتج حتى تستطيع فهم ما يجب
   أن تحصل عليه مقابل ما تدفعه من
   تكاليف.
- د. راجع قوائم الاختيار لعرفة إمكانية مدى الوصول إلى البحيث المخسرن أتوماتيكيسا يسهولة، وهل هي سهلة الاستخدام ؟ وهل تحبوى قبوائم ذات قيمه؟ وعليك إدراك أهداف الباثعين كون هذه القواعد وجدت أساساً كأعمال تجارية، حيث تقوم الشركات والباثعين بإقناء الكتبات بأن منتجاتهم تقدم أفضل العضاوين وتحوي أعدادا هائلة من الأبحاث والقالات الميزة اختيار المورد أو الوكيل الجيد الذي ينزود المكتبة بالدوريات. حيث بيئت الدراسات أن هناك ارتباط وثيق بين الاختيار الجيد لقواعد بيانات الدوريات الإلكترونية. وبين المورد أو الناشر الجيد، خاصة بعد تغير الدور الذي يلعبه هؤلاء الزودون أو الناشرون کما جاء فی دراسة (Wang, ۲۰۰۵). حيث أشار إلى أهمية اعتماد الشركة المزودة. والى تغير الدور الذي كانت تلعب مثل هذه الشمركات، ممن دور تموفير تسمهيلات الاشتراكات، إلى دور شريك في عبالم رقعته الدوريات وتكشيفها وتقديم النصوص الكاملية Swets, EBSCO, الكترونياً مشل
  - أنواع الدوريات الإلكترونية:
- هناك نوعان رئيسيان من الدوريات الإلكترونية التي تظهر أثناء البحث على شبكة الانترنت

Proquest, InfoTrac ,فيرها

 الدوریات التي تطبع وتوزع الکترونیاً. وقد پدأت العدید من الدول طباعة ونشر بعض الدوریات الکترونیاً منها ما هو بالاشتراك. وهنا یتوجب علی المسترك دفع قیمة الاشتراك والحصول علی كلمة سرور واسم

متخدم لاستخدام مثل هذه الدوريات، وأن مثلاً الكثير من الدوريات التي تقوقر بشكل حر دون تكلفة على الشبكة حيث يستطيع الباحث أو المتخصص استخدام هذه الدوريات التاليب: نشرة والحصيول على النمن الكاسل وأصيوها المؤسسة: نشرة المؤسسة و Cyprarian مناه المؤسسة و Cyprarian مد عن المجلات الأجنبية فأهمها ما صدر عن المجلات الأجنبية فأهمها ما صدر عن المجلات الأجنبية فأهمها ما صدر وشهر المجلات الأجنبية فأهمها ما صدر وشهر المساسمان المخالفة الدوريات عن بعد وأشهر السعوريات الستي اهسنة الدوريات الستي المستوريات الستي المستوريات الستي المستوريات الستي المستوريات الستي المستوريات المساسمان الم

الندوريات النتي تصدرها دور النشبر ورقيبا وتوفرها الكتروبيا القد أدركت دور النشر لكبرى، والشركات التي تقدم خدمات الاشتراك في الدوريات أهمية التغيرات التي حدثت في أواحر العصر للنصرم منذ بدايـة شعيدت من لقرن ناضي. حيث بدأت عسب رفيية جواد القرائية، وتطبور شبكات لاستانا والحواسيت وشبكة الإنترنت في نقل معوست إن عطست والبيست وعدرست و تحامعه . و أن أي مكان في العالم، خاصه بعسد شبيك الأجهسزة الخلويسة النقالسة بالإنترنت، فقد أتام دلك للباحث فرصة سحث عن العلوسة المطويسة أينف تواجد. ومع اهللة الدوريات واهملة معلوماتهماء وب تحديد بالرحبيد بحديث بالقاء فقد النسب مساء هده السرتاب، وهؤلاء العاشبرين علم سبة الدريات وعدد لأكلمه بما نقديد من سحت الس السمح بالأمكان الوصول إن مدن بدين عملات عوريات الإكترونية. مداد بحسماً ومن ستوات سابقه. السنح لانستراباق التقوريات لإنكبرونيية

سوقا مفتوحا أمام للؤسسات والهيئات العلمية، بل أصبح جزءاً أساسياً من مقتنيات الكتبات، وخاصة الأكاديمية منها. وهنا لا بد لنا من ذكر مجموعة من قواعبد البيانات والمعلومات الإلكترونية التى توفرها بعيض الشركات والمؤسسات ودور النشر بطيرق إلكترونية مختلفة، منها ما هو بواسطة خدمة الخط المباشر On-Lin Service ومنها ما ظهر على الأقراص الدمجية -CD ROM's والتي تصدر كيل عام. فمنها القصيلي، ومثها الشبهري، ويبوفر بعيض الناشيرين إمكانية المدخول إلى المدوريات الإلكترونية التى تصدرها شركاتهم بعدما تضترك الكتبات بدوريات هبذه الشبركات المطبوعة والتى تصدر بشكل ورقمى، ومن أشهر دور السنستسر هسده: Beech , Frace, Carfax, Arnold, Brill . Humanities Press, Haworth Press الدوريات الإلكترونية وقواعد البيانات المتوفرة في مكتبات جامعة النجاح الوطنية: أولا: اشتراكات E-Journals:

۱ – قاعــــدة البيانــــات الإلكترونيــــة (Sciencedirect):

تصدرها شركة Elsevier وهمي متوفرة على الموقــــــــــــــــــــــــالي.

علوم الأرض، الأجوام، الطاقة، الهندسة، علوم البيئة، علم المناعة والجرائيم، المواد، الرياضيات، الطب، طحب الأحساب، علوم الطب، والغيزياء، علم النشر، الملوم الاجتماعية، والطب والغيزياء، علم النشر، الملوم الاجتماعية، والطب البيطري، وتقدم النصوص الكاملة للمقالات خياراً لمدد السنوات التي ترغب كل مؤسسة أو كلية في الاستراك بهما، وتحديد مدة الانستراك كلية في الاستراك بهما، النجاح الوطنية في ثمانية قواعد معلوماتية. عدد دورياتها يصل إلى ١٤٦٦ باشتراك سنوي عماوي و الأكاديمية تراك بما الكاديمية الراك و و و الأكاديمية المتراك باشتراك سنوي يماوي و الأعاديمية المتراك باشتراك سنوي يماوي و الله دواراً، وتوفر مقلسالات وأبحاك صن عمام ٢٠٠٠٥ (Backfile)

أما السعر الحقيقي للاشتراك في جعيم الدوريات والأبحاث الإلكترونية الافتراضي التي تغطيه هذه التقاصدة فهمي يحسدود (۲۰۰۰، ۳۰، ۳۰) ثلاثمة ملايين ومائتي الف دولار، حيث يكلف الاشتراك الكلي للاشتراك يجميم القواعد الذي تصدرها دار الشر هذه يحدود (٥٠ ألف دولار) لمدة سغة واحدة وإصدارات أربع سنوات إلى الخلسف (Backfield)

٢- قاعدة بيانات منظمة الصحة العالية
 HINARI:

تصدر عن منطقة المحة الدولية Health Organization توفر هذه القاعدة مجموعة هائلة من مستخلصات الأبحاث والمقالات المسادرة لأكثر من ٢٥٠٠ دوريدة، وتوفو كذلك النصوص الكاملة لمجموعة من الدوريات تصل إلى أكثر من ألف دورية تقدم النصوص الكاملة للمقالات، وباسعار تشجيعية

(HINARI) هستي اختصار Health Internet work Access to Research Initiative

والاشتراك بها يوفر خدمة قليلة التكاليف للدول الفقيرة أو محدودة الدخل من مجموعة الدول الناميـــة علــــى الموقــــع التـــالى: http://www.healthinternetwork.org لقد ظهرت قاعدة بيانات HINARI أوائل عام ۲۰۰۲ وتألفت من ۱۵۰۰ دورية، يصدرها سبتية ناشريسن وهسم: Blackwell, Kluwer, Elsevier, STM. Springer, Willey. وقد لحق بهم كذلك اثنان وعشرون ناشراً بعد نصف عام من ظهور الشروع ليزيد عدد الدوريات الإلكترونية التي تقدمها دور النشر هذه إلى أكثر من ٢٠٠٠ دورية. تستطيع الجامعات القلسطينية الاشتراك يرسوم رمزية تصبل إلى ١٠٠٠\$، ويتم تحديد رسوم الاشتراك في هذه القاعدة بما يتناسب والدخل القسومي للقسرد في فلسسطين وفي السدول الناميسة (GNP Per Capita). تغطى هذه القاعدة مجموعة مقالات وأبحباث ذات نصوص كاملة خاصة في الطب وما يتعلق بمواضيع البيشة، والصحة العامة. وتشترك بها مكتبات جامعة النجاح منذ عام ٢٠٠٣ لتخدم الهيئة التدريسية في كلية الدراسات العليا في ببرامج البيثة والصحة العامة، وطلبة كلية الطب، في كلية الطب.

٣- قاعدة البيانات العربية Ask Zad:

قاعدة بيانات أسك زاد تقوم بإنتاجها الشركة العربية لنظم وبرامج الحاسبات الآلية بجمهورية مصر. تغطي ما يزيد على ٧٠٠ مصحيفة ودورية ورقية تم تحويلها إلكترونياً من مختلف الدول العربية. حيث يتبح الاشتراك في خدمة بنتك المعلمات الصحفية الإطلاع على النصوص الكاملة للمقالات المتحق نشرت في الصحف والمجللات

العربية خلال القترة من ١٩٩٨. تحوي دسة تحليليا لعظم القالات النشورة في هذه المجسلات والصحف وتسوفر النصوص الكاملة للمقالات كما نضرت تعاماً من خبلال وقمنتها وتحويلها إلى صفحات PDF على الوقع التالي: http://www.askzad.com/default-

#### us.asp

بيغ قيمة الاشتراك السنوي لهيذه القاصدة ١٥٥٠ و
ولارا تنظي مقالاتها الموضوعات باللغة العربية
وله د موضوعاتها : مقالات صحفية في الشؤون
مديه و لعمور، السياسة، علم الشيومة والعلوم
مديم حد أسراسات الإسلامية، اللقف. الشيرة
منظم حد أسراسات الإسلامية، العلس الإلمارة، الفن، الطاقة،
ومدين حد أنها الطاقة، وولا تشرفت وفيوها،
مدر أعهر الصحف العربية موقفة،
مدر أعمر الصحف العربية موقفة أنها المحدية ومن أنها المدينة ومن القاعدة من التصويرة ومن القاعدة من التصويرة ومن القاعدة المدينة المعلم، ومناحة على الموقع المحينة ومن القاعدة المدينة من الموقع المدينة المناحة على الموقع المدينة المناحة المدينة المناحة المدينة المناحة المدينة المناحة المدينة المناحة الم

American Institute of Physics -4

د و ۱۹۰۱ محمح ملاحد ۱۹۹۳ وستقل ۱ د د و د الجهد من توریست ویقبلات ۱ د د ح ای توقیستغ استستایی

صب قواعد البيانات الإلكترونية المتوفرة على الخط المباشر أو على CD's:

۱-فاعدة بيانات Wilson Business -۱ Full-text

سد ده شرق H.W.Wilson حيث . . . . به مصوف جابعة النجام الوطنية منذ

عام منذ عام ۱۹۹۸ - حتى الآن بواسطة الأقراص المدمجة التي توفر النصوص الكاملة. وتوفر هذه القاعدة مداخل سريمة لعدد كبير من الدوريات الإلكترونية التي يصل عددها إلى أكثر من ٤٠٠ دورية وسائر رجمي منذ عام ١٩٩٤ إلى الآن. وتغطي المجالات التالية: المحاسبة، التعلك، الإعلان: البنوك، الاقتصاد، المالية وضدماتها، التأمين، التسويق، الإدارة، الاستثمار، التجارة الاجارة، الاستارة التجارة التجارة التجارة التجارة التجارة المنافة إلى المشاريم الصغيرة.

يمود كشاف هذه القاعدة البيبليوغرافية لبذي يعسدر باللغه الإنحليوبة، ملخصات للابحسات والقلات التي تنشر في الولايات التحدة والدول الغربية بشكن عام عنى الوقع التالي.

http://www.hwwilson.com/Docume

ntation WilsonWeb tecfaq7,html
ويمكن توفير النصوص الكاسة من «ربعدينا دوريية
على الوقع التنالي من خسلال دلييل الدوريات
إلى Journal Directory)
http://wwwb.hwwilson.com/hww
journals

" ح قواعد بيانات الرسائل الجامعية Dissertation Abstracts International (DAI).

وبتغطية منذ عام ١٩٨٦ ومن ضمتها -CD ROM's.

Proquest Newspapers & .۳

Magazines تسوفر هسده القاعسدة للمكتبات الهامة

يوفر قسم الدوريات في مكتبات جامعة النجاح لطلبة الدراسات العليا قاعدة بيانات ملخصات لطلبة الدراسات العليا قاعدة بيانات ملخصات لاستانل الدكتوراه التي تجمعها جامعة DMI في الولايات المتحدة وتصدرها شركة منذ عام في الولايات المتحدة والمدول الماريية منذ عام ملخصات الرسائل وتوفيز إيكانية شراء النصوس ملحصات الرسائل التي تم اختيارها من قبل الباحث وطلبها من الشركة ردفع قيمة تكلفتها. وتوفر والمبها من الشركة ردفع قيمة تكلفتها. وتوفر المتخدام تقنية الاختراك بهذه القاعدة من خلال المتخدام تقفيد CD-ROM حيث تصدر شهريا وبشكل متجدد، لتحوي الرسائل الجديدة شي صدر أولاً بأول ويمكن الوصول إليها على المؤور التابى:

http://www.il.proquest.com/products/pt-product-disabsint.shtml

كذلك يمكن استخدام تقنية الرسائل الجامعية الرسائل الجامعية الوقية Digital Dissertation - حسب توفي فدمة البحث في ملخصات رسائل المكتوراه واللمحتورة والمحتورة الخط المناشر وتقو إمكانية شراء الرسائل الاكتورنيا أو المحتورة وتسوف هذه القاعدة Proquest ويمكن Dissertation and Theses ويمكن الوصول إليها من خلال الوقع التالي:

/http://wwwlib.umi.com/dissertations/

http://www.proquest.com/

#### ۳- قاعدة بيانات ISI:

تصدر عن مؤسسة Thomson وهي شركة رائدة في توفير العلومات الأساسية للباحثين منذ وه عاماً، وتوفر حالياً بيئة بحث فردية حيث تتميع للباحث الدخول إلى المعلومات وتحليلها والموصول إلى مقالاتها ISI Web of Knowledge

اشتركت مكتبات جامعة النجاح الوطنية بمجهومة كبيرة من قواعد المعلومات العلميية لهيذه الشركة وبعدة تخصصات كالتي تصرف ب Contents (Contents من الدوريات العلمية للباحثين ويمكن للباحث الولوج إلى هذه العلمية للباحثين ويمكن للباحث الولوج إلى هذه القاعدة بالدخول من خلال الإنترنت على الوقع التالي:

#### /http://www.lsinet.com/journals قواعد بیانات شرکة OVID:

تعتبر شركة OVID من أشبهر الشركات الـتى يصل عدد قواعدها الإلكترونية إلى ثلاثمائة. وتشترك مكتبات جامعة النجاء الوطنية بمجموعة من قواعد البيانات المتخصصة في العلوم، وكبذلك استطاعت هذه الشبركة من توسيع مجالات خددماتها بعد اندماجها مدع شدركة Silverplatter حديثا، حيث توفر مداخل لأكثر من ١٣٠٠ دورية طبيسة لأشمهر ٥٠ ناشىر في العالم. تأسست هذه الشركة منذ عام ١٩٨٨ وتقدم خدماتها للباحثين والكتبيين ورواد الكتبات في المواضيع الطبيعة، والرعاية الصحية، والأدوية، يستخدم قواعد Ovid / ٩٣ Ovid مسن المكتيسات الطبية، ٩٧٪ في المستشفيات التعليمية، ٨٧٪ من مستشفيات الولايات المتحدة بالإضافة إلى ٣٠ شركة أدوية وهي تابعة لشركة النشر Kluwer وهي أشهر شركة نشر طبية في العالم. ويوفر الموقع التسالى مزيسد مسن العلومسات عسن السدوريات



الإلكترونية التي توفرها Ovid ومجموعات قواعد البيانات والمعلومات وهو:

http://www.ovid.com/site/catalog /Catalog DataBase.jsp?top=2&m id=3&bottom=7&subsection=10 كذلك توفر مجموعة من الدوريات الإلكترونية على الموقع التالي:

http://www.ovid.com/site/catalog /Catalog Group.jsp?top=2&mid-3&bottom=7&subsection=12

#- قاعدة بيانات TEEAL:

تشترك مكتبة البيطرة والزراعة في جامعة النجاح الوطنيسة بهدده القاعدة الستى تصدرها جامعة Cornell في الولايات المتحدة، وهي متبوفرة على (٤٠٣ قرص مدمج) CD-ROM's ولذا أطلق على هذه القاعدة Library in Box لأنها تصل في صندوق، وتحبوي مجموعة من الدوريات الجارية المتميزة والتى تبوفر آلية بحيث يبيوغرافية مركبة، وهي مخصصة للعالم الشامي يتم تحديث معلومات هذه القاعدة سنويا لتشمل جميع المقالات التى نشرت حديثا خلال السنة بالإضافة إلى ما نشر منذ عام ١٩٩٣.

تقدم فأعدة بيانات TEEAL النصوص الكاملية للمقالات بالإضافة للخصات مجموعية مسن الدوريات اسخمصة والنقى يبلنغ عبددها ١٤٠ دورية مختارة من قبل ستمائة عالم و خبير في الرراعة والافتصاد الرراعيي. الهندسة الزراعية. تطوير المحاصيل، البيئة والصادر الطبيعية. الغسدًا، والتغذيسة. الغابسات، الإنتساج النبسائي. لتطوير الريفي، التربة وإدارة مصادر المياه، الـري و الطب البيطري

ويمكن الإطلاع على مزيد من المعلوسات عن هذه القاعدة مسن خسلال الموقسع التسالي http://teeal.cornell.edu/

#### ثالثا: قواعد البيانات والدوريات الإلكترونية المجانبة:

تبوقر بعيض المؤسسات، الأفراد، الحكومات. والمجموعيات قواعيد بيائيات ودورييات تنشيرها الكترونياً بالمجان، ومن أشهر القواعيد اليتي تستخدمها مكتبات جامعة النجاح هي:

#### ERIC قاعدة بيانات

تتوفر مجاناً على الموقع التالي على الإنترنيت: http://www.eric.ed.gov/. ونعكــــــن الباحث من الحصول على مثات آلاف ملخصات الأبحاث التربوية وغيرها. وتسهل للباحث كيفية الحصول على كاميل البحيث وكيفية شراؤه وتكلفته. وقد قامت مكتبات جامعة النجاح بتقديم خدمات ERIC للباحثين في كليبة الدراسات العليا في الجامعة. وسهلت عملية شراء وتوفير الرسائل الجامعية، أو الأبحاث العلمية المنشورة في مجموعة هائلة من الدوريات

#### Medline & PupMed:

قاعدة البيانات الطبية الأمريكية: تغطى عدة تخصصات في الطب، التمريض، طب الأسنان، والطب البيطري توفر مداخل للخصات أبحاث ومقبالات علميسة نشبرت في ٤٠٠٠ دوريسة مسن مختلف أنحاه العالم وتوفر كثير من اللاظمات مداخل لقاعدة البيانات الطبية هذه. و بأشكال مختلفة في طرق البحث وأشيرها PupMed على الموقع التالي:

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entr ez/query.fcgi

#### Agricola : Agricultural Online Access

قاعدة بيانات ببليوغرافيه للزراعة: صدرت عن المكتبة الوطنية الزراعية في الولايات المتحدة، وهي قاعدة واسعة تحوى أبحاثنا ومقالات منذ القرن الخامس عشر حتى الآن في مختلف التخصصات

الزراعيــة والبيطريــة. تم تنظــيم Agricola في مجموعتين ببليوغرافيتين: ـــ

الأولى: تعرف NAL توفر معلوسات عن كتب ومواد السمعيصريه.

الثاني: Article Citation Database توفر ملخصات مقالات الدوريات الزراعية وهي متوفرة على الإنترنت مجاناً على الموقع التالي: http://aericola.nal.usda.gov

#### International Network for the availability of Scientific): INASP Publications

تأسست عام ١٩٩٣ بواسطة العجلس العالمي للعلوم رهي من أهم القراعد التي تـوقر صداخل مجانية للمعلومات والمحارف العدام القالث من الباحثين، والعلماء، والتخصصين، والقنيين في مجالات الصحة. والدراسات الريقية، وتغطي كـذلك مجالات الزراعة، والعلوم الحياتية، الكيميا، والهندسة وتكنولوجيا الملوسات، الكيميا، والمؤمدا، القيزيا، والعلوم بشكل عام والعلوم الاجتماعة على المؤهم التالي:

www.inasp.info/peri/free.html مركزها الأساسي يقع في المهيد الإفريقي الدولي ومن ثم انتقل عام ١٩٩٦ إلى اوكسفورد.

#### ASM Journals:

وهي دوريات طبية تتوفر مجانا على الموقع التالي.

http://www.journals.asm.org/sear ch.dtl

#### BioMed Central :

http://www.biomedcentral.com

#### HighWire Press :

بدأت عام ١٩٩٥ كمشروع الكتروني تشرف عليــه جامعة ستانفورد وتوفر مداخل الكترونية لــدوريات STM من خلال ٢٠٠ موقع .

### http://highwire.stanford.edu/lists/ largest.dtl

:Public library of science http://www.publiclibraryofscienc e.org/journalpolicies.htm

#### Looksmart: findarticle

يوفر التصوص الكاملة للأبحاث العلمية مجانا لحوالي ٢٠٠ دورية حيث يستطيع الباحث الحصول على المثلات الكاملة منذ عام 1994 حتى الآن، وتغطي قاضدة البيانات ضدة التخصصات التاليسة: الأعصال، الصحة، المجتمع، الرياضة، وهي متوفرة على الموقع التالي:

http://www.findarticles.com

## :MagPortal •

يسوفر مجموعــة خسدمات إلكترونيــة مجانيــة. ويســتطيع الباحــث أن يحصـــل علـــى مقـــالات وأبحاث علمية من مجلات مفردة كاملة النصــوص دون مقابل على الموقم التالي:

http://www.magportal.com/cgibin/search.cgi?q=digital+library &s=0&c=3 /

#### /Journals http://www.frcemedicaljournals

com مجلات عربية محكمة تصدر باللغة

العربيــة أو ثنائيــة اللغــة تــوفر الــنمى الكامل للمقالات مجانا على الموقع التالي: http://aymanbustanji.tripod.com/J nls\_arabA.html

التوقعات المستقبلية للاشتراك التعاوني بالدوريات الإلكترونية في المكتبات الجامعية الفلسطينية:

نظرا للتكاليف الباهظة الـتي نرصدها مكتبت جامعية النجاح الوطنية وكنذلك مثيلاتها في

الجامعات الفلسطينية الأخرى ونظرا لتآكل الميزانيات ونناقصها عام بعد أحسر. فإن مكتباب جامعة النحاء الوطنية يدرت إلى دعم فكره لاشمراك لجماعي بالدوريات الإلكتروبية بمين الكتبات الجامعية الفلسطينية Consortium ودعمت المشروع المقدم لمؤسسة (AED) بشأن الاشتراك الجماعي بقاعدة بيائات الكترونية نسوريات، وقد اقترح ناصر صالح في دراسة قدمها موسسة (AED) بالتعماون مع وزارة التعليم العالى الفلسطينية مجموعية من كسار الناشرين وسزودي الخدسة الإلكتروبية للاشتراك بقاعبدة دوريات إلكترونية واحدة على الأقبل تشبترك بي المكتبات الجامعياة الفلسطينية وأهلها EBSCO, Infotrac, Proquest وغيرها . وحيست أن مكتبات جامعية النجساء شتركت سابقا أو تشترك حالينا في هذه القواعبد أسقى به ذكرهما فربيت تحسار فأعبدة بيائبات EBSCO ندورت لإنكترونية نقرا عملامة غدد دوریات هده نفاعده نبی فاقت ۱۸۰۰ دوریه الكثروبية، وبعدد كبير من شركات نشر محملف وتقسده النصبوص الكاملية وتناسب المكتيبات

كدك أورب (Watson,۲۰۰۳) يجهوعة من ناشري ومرودي لخدمة الإلكترونية بشيء من استعصيد في صدا له نشره في Library استعصيد في صدا له نشره في Technology Reports شركة على حدة وأهمها

#### Gale-Infotrac •

تصدره شبرکة Thomson أنششت عمر ۱۹۹۱ منوية. وتوفر

التصوص الكاملة لعجموعة دوريات يصل عددها إلى ١٣٥٠ دورية , ولها قاعدتي بينانات باكترونية الأولى الأعسال. أما الثانية ، فهـى أكاديمية تسخدمها الجامعات والكليات لحدوالي ١٧٠٠ دورية . وقد تم استخدامه في مكتبات جامعة النجاح عام ١٩٩٥ حيث تم توفيره على سنة أقراص CD-ROM's متعدل سوباً برجمها معاً صدوق (Tower) يتم تجديدها شهريا وبعد ظهور الإنترنت وربط النيت هذه الخدية

قواعد بيانات إلكترونية EBSCO : وهي
 صن أكسر الشركات البتي تسؤود الكتيبات
 بالخدمات الإلكترونية وسن نسميه فواعد
 البيانات للدوريات الإلكترونية حيث نحوي
 هذه القاعدة حوالي ... دورنة إلكترونية غده
 النصوص الكاملة, وهي متوفرة على الواقع

#### Databases:

http://www.epnet.com/academic/ default.asp

#### E-Journals:

http://ejournals.ebsco.com/info/ejsTitles.as

Electronic, Collections Online. 

OCLC ويدأت بنذ عام ۱۹۹۰ بنشر بجموعة
من الدوريات الكترونيا وتوفر التصوص الكاملة
لحوالي ٤٠٠٠ دورية تقريبا، يصدرها ١٠٠
ناشر مع إمكانية توفير وصلات للولوج في ٥٣

#### . Springer:

http://www.springerlink.com/app/h ome/browse-subjects-

- results.asp?wasp=46wa6awyqj3yy mehwbg6&referrer=browse
- Wiley:http://www3.interscience.wi ley.com/cgibin/browsebyproduct?t ypel

#### التوصيات:

- إلزام الجامعات بتخصيص ميزانية خاصة للمكتبات وجزه خاص للدوريات الإلكترونية للاشتراك.
- "تنويسع مصادر الاشتراك في الدوريات من المدريات من (Format). بحيب يخصص جزء للمطبوع، وجزء آخر على شكل يخصص جزء للمطبوع، واجزء آخر على شكل من خلال الشيكة، ضمن معايير يتم اعتمادها وتقرها وزارة التعليم العالي وهبا يأتي دورها، الاستراك بشكل جماعي في قاعدة بهائات الكترونية و حدة عنى الأفل، « لا شراء بسبب العسل اجماعي باستخدام معايير انستراك معينة
- المحافظـ علـ خصوصـة الجامعـات في
   اختيار ما تشاء للمحافظة على تنويع مصادر
   قواعد معلومات إضافية.
- التأكيد على الدور التنسيقي للوزارة. البحث عن دعم وساعده للمشاريع التي تقترحها لجئة المكتبات الجامعية من مصادر محلية كالوزارة. أو دولية كالمؤسسات العربية والغربية التوجده

قاعدة معلوماتية من مجموع ٧٠ قاعدة متدوفرة في OCLC على الموقع التالي

http://www.oclc.org/electroniccol lections/journals/default.htm .

يستطيع المكتببون الاختيار بين الاشتراك عن طريق الطباعة أو من خالا برنامج الاشتراك عن بواسطة صورد لاستخدام المجالات حيث أن الاشتراك في البرنامج الأول لا يتطلب دقع أي مبالغ كحقوق نشر إلكترونهة أما الاشتراك في البرنامج الثاني برخصة فان ذلك يتطلب دقع رسوم تضاف كحقوق إلكترونهة. يتقاضى للبحث الواحد ذات النصوص الكاملة. ويعتمد نلك على عدد التواعد الإلكترونية التي تشترك بها هذه المكتبة أو تلك.

#### • Kluwer, Springer, Wiley:

- American Psychological association:
  - http://www.apa.org/journals/
- IEEE:
   http://ieeexplore.ieee.org/xpl/perio
   dicals.isp
- r. Kluwer: http://journals.kluweronline.com/

- Panzera, Don; Hutzler, Evelinde (2004). "E-Journal Access through International Cooperation: Library of Congress and the Electronic Journals Library EZB", Serials Review, vol. 30, no. 3, pp. 176-182.
- v. Wang, Jue (2005). "The Subscription Agent as Ejournal Intermediary", Serials Review, Available online 9 January 2005.
- A. Bar-llan, Judit; Peritza,
  Bluma C.; Wolman,
  Yecheskel (2003). "A survey
  on the use of electronic
  databases and electronic
  journals accessed through
  the web by the academic
  staff of Israeli universities",

The Journal of Academic Librarianship, vol. 29, no. 6, pp. 346-361



 أي النطقية ليدعم تبوفير مصادر العلوميات الإلكترونية.

#### المراجسع:

 الزهري، سعد بن سعيد. (۲۰۰۶) الاتجاهات المستقبلية لأشكال مصادر المعلومات. نشرة المعلوماتية، ع.٨ (الانترنت).

#### http://informatics.gov.sa/maga zine.

- الجابري، سيف عبد الله حصود (٢٠٠٤) "التحول إلى الدوريات الإلكترونية وتأثيرها على خدمات قسم الدوريات في المكتبة الأكادينية". المؤتمر العلمي السابع لقسم المكتبات والوثنائق والعلوصات بجامعة القاهرة ٣-٤ أكتوبر: البحدث العلمي في الكتبات والوثائق والعلومات، قضايا الواقع أفاقة المنقفا.
- الغائم. هند عبد الرحمن إبراهيم. (۲۰۰٤)
  "الاقتناء التصاوني للدوريات الأجنبية في
  مكتبات الجامات السعودية". جامعة الإسام
  محدد بن سعود الإسلامية، الوياش.
- Watson, Paula D.(2003).
   "Sources for E-Journals",

## <u>Library Technology</u> <u>Reports</u>, Mar/Apr, vol. 39, no. 2, pp. 6-27.

## العلومات الداعمة للهيئات والؤسسات: نمائج عربية (٣) مكانة النامة المساقة المساقة الاستقالات تراكسة

مكتبة النظمة العربية للتلمية الإدارية

د.رۇوف <del>ھىل</del>لال

helal moulechalmail.com

الإدارية، فتحولت المكتبة إلى مكتبة رقعية تعد نموذج يحتذي به على مستوى الوطن العربي: أهداف المكتبة:

- ١- التحول من مكتبة ورقية إلى مكتبة رقبية ق التنبية الإدارية تعد نموذج يحتدذي به علي مستوى الوظن العربي
- ٣- دعم وحمدات وأقسام المنظمة نحمو التحمول الرقمي
- ٣٦ دعم مشروعات الكتبات العربية نحو التحول
   الرفع
- إعتبار أبكتية مركبز للإيبداع الإلكتروني مخرجات المنظمة المختلفة والعمال علني تسويقها
- ه- نتمية مهارات العاملين في مجال المكتبات والمعلودات العربية
- ٢- نرجمة وتعريب وبشر الأدوات اللازمة لتنمية
   الكتبات والعلومات العربية
   الوظائف:
- بيل تحقيق الأحداف السابقة اتخذت المكتبة
   على عاتقي مجموعة من المهام هي
- ١- جمع واختيار احدث المعلومات في مجالي
   الإدارة. والمعلومات الصادرة بشكل الكتروني
- ۲- تحليل وتنظيم هذه المعلومات بشكل تقليدي
   و الكتروني.
- تقديم مجموعة من خدمات المعلومات الإدارية
   بشكل إلكتروني يمكن أن يستقيد منها كبل
   مواطن عربى في أي مكان في العالم .

تؤدي المكتبات ومراكز الملومات دورا مهما في تنمية الهيئات والمؤسسات العامة منها والخاصة على السواء، فلقد أكدت على ذلك كثير من الدراسات . ولكن السؤال الذي يطرم نفسه في هذا الصدد هو كيف تصبح هذه الكتبات ومراكبز المعلومات داعمة لمؤسساتها الأم سواء كانت خاصة أو عامة ؟. الإجابة على هذا السؤال تستلزم من القائمين على أمر هذه المكتبات ومراكز الملومات أن يكونوا ملمين بأهداف مؤسساتهم الأم حتى يمكنهم ترجمة هذه الأهداف إلى مهام حقيقية تخدم مؤسساتهم وبالتالي تحقيسق أهدافها والحقيقة أن هثاك تعاذج عربية مشرقة استطعب أن تترجم أهداف مؤسساتها وبالتالي استطعت أنْ تؤدي دوراً متبيزاً في دعم أنشطتها الختلفة. سوف أحاول في هذه السلسلة أن استعرض بعيض مسن هسذه النصائج، واستهل ثالث حلقاتنا بمكتبة المنظمة العربية للتنمية الإدارية:

تعمل مكتبة المنظمة العربية الاندارية منذ ما يقرب من عشرين عاما على تحقيق أهداف النظمة اللي وضعت على مر تاريخها الطويل الذي يمند إلى ربع قرن من الزمان، ومع تغير أهداف المنظمة خلال السؤات الخمس الأحيرة. كان على المكتبة أن تواكب هذا التغير، وتضع آهدافاً تناسب هذا التغير وبالتالي تعمل على تحقيقها من خلال الوظاف الملائمة. و من أهم الأهداف ألتي تعمل الوظافة الخلية حالها التحول من منظمة ورقبة إلى على تحقيق أهداف المنظمة العربية التنمية .

#### المؤقع والبني والتجهيزات:

تقع المكتبة في المبنى الرئيسي للمنظمة بالطابق الأول، و يتميز موقع المكتبة بسهولة الوصول إليه من جانب الوحدات والأقسام الإدارية بالنظمة إضافة إلى سهولة الوصول إليه من جانب المستفيدين من خارج المنظمة، و يتسم ببعده عبن مصادر الضوضاء والتلوث. أما مبئى المكتبة فيتكون من طابقین یصل بهم درج داخلی. خصص الطابق الأول لتقديم خدمات المكتبة المختلفة. من خلال نقطة على شكل دائرة مجهزة للإجابة على جميع الاستفسارات، وقاعة البحث والقراءة الإلكترونية التي تنسع لأكثر من ٤٠ شخص ومجهزة بأجهزة الحاسب الآلى ذات المواصفات العالية لتسهيل عملية القراءة الإلكترونية، ومجموعات الأوعية الإلكترونية المعروضة على رفوف مفتوحة لتيسير استخدامها. وخصص الطابق العلوي للأوعية التقليدية، ومساحة مناسبة للقراءة، وحجرتين بغرض استخدامها كخلوات بحث أو للاستماء للأوعيب السنمية والبصارية، وقاعبة للتندريب مجهزة بأحدث الوسائل المعينية على التدريب. إصافة إلى نقصتين لعمليات الفنية والإدارية الخاصة بالمكتبة. وقد روعي في تجهيز الكتبة مطابقتهم للمواصفات والمقاييس العالمية بالنسبة للأثاثات، وأجهزة الحاسب الآليي. إضافة إلى جميع الأجهزة الإلكترونية الأخبرى البتي تحتاج إليها الكتبة

مجموعات المكتبة من مصادر المعلومات الختلفة:
تقشي المكتبة مجموعات متنوعة من المراجع.
والكتب، والاوريات، والأدوات التحليلية، تمد
بن احدث مصادر المعلومات المتخصصة في علوم
الإدارة. وتتنوع أشكالها، ما بين مصادر
إلكترونية، وأخرى تقليدية، يمكن إتاحتها من
بوقع المكتبة، والهوابة العربية للإدارة (إيداع).

وموقع المنظمة، ومجلة إدارة تكنولوجيا المعلومات الإلكترونية. وتشتمل هذه المجموعات على ما يلم.

- ١٠٠٠٠ عنوان عربي وأجنبي في مختلف مجالات علوم الإدارة .
- ۲۰۰ عنوان دورية عربية وأجنبية في مجالات علوم الإدارة
- ٣- ١٠٠٠عنوان بحث قدمت إلى مختلف المؤتمرات واللدوات والملتقيات التي تعقدها المنظمة
- ۲۰۰۰ رسالة علمية (ماجستير ودكتوراه)
   في مجالات علوم الإدارة المختلفة
- ه- قاعدة للمناوين. تشتمل على اكثر من ٢١ ألف عنوان لجهات حكومية وخاصة ق مختلف أنحاء العالم العربي
- -1 قاعدة للشركات العائلية. ونشتمل على اكثر من ١٠٠٠٠ شركة عائلية
- ۷-- قاعدة للقوانين، و تشتمل على معظم قوانين العمل العربية
- ٨- قاعدة للخبراء العرب في مجالات الإدارة المختلفة، وتشتمل على اكثر من ٥٠٠ خبير على مستوى العالم العربي .
- ٩- قاعدة للاستشهادات الرجعية في دوريات الإدارة المربية، وتشقعل على عناوين المربية المستشهد بها في الدوريات العربية، وأسعاء المستشهد بهم في الدوريات القالات، وغيرها من البيانات التي يمكن أن يعتمد عليها في عمل المؤمرات العلمية
- ١٠ قاعدة للسير الذاتية، وتحتوي على اشهر
   رجال الأعمال العرب.
- 11 مكنز آلي متخصص في مختلف مجالات علوم الإدارة .
- ١٣ أرشيف صحفي آلي يشمل كل المقالات التي كتبت عن الإدارة والتكنولوجيا في الصحف العربية

#### مكتبات نت

#### 

http://www.arado.org.eg serial/wwwroot/

٤- موقع المنظمة العربية:

http://www.arado.org.eg/

#### الاشتراك في عضوية الكتبة الرقمية:

يستطع الأفراد، و مغتلف الجهبات الحكومية والخاصة في أتحاء الوطن العربي أن يستقيدوا من الخدمات التي تقدمها الكتبة وذلك نظير الانضمام لعضوية الكتبة. والاستقادة من التخفيض الذي يصل ٢٠٪ على الدورات التدريبية، وتنقسم

العضوية إلى ما يلي.

نطاق الإفادة	مدة الاشتراك	سعو الاشقراك	نوع العضوية
كل ما تقدمه الكيتية من خدمات	سنة	\$ 40	الأفراد
كل با تقديه المكتبة من خدمات	سنة	\$1	الأجهزة الحكومية
کل ما تقدمه تکتبة من حدمات	111	\$4.	مؤسسات والشركات الحاصة

#### مواعيد فتح الكتبة:

تقدم المكتبة خدماتها يوميا من الساعة ٩ صباحا حتبى السباعة ٦ مسباط ماعيدا يبومي الجمعية والسبت، كما يمكن الاستفادة من خدمات المكتبة من خلال موقع المكتبة يوميا في نفس المواعيد، وذلك من خلال المحادثة الفورية من موقع المكتبة على الإنترنت.

#### الاتصال بالكتبة:

ص. ب ۲۹۲۲ برید الحریة ممر الجدیدة القاهرة – جمهوریة مصر العربیة هاتف ۲۰۰۸۰۰۲ (۲۰۲) فاکس ۲۸۸۰۰۷۷ (۲۰۲)

arado@arado.org.eg : بريد الكتروني

#### خدمات الملومات الختلفة التي تقدمها الكتبة:

- البحث الآلية عن مصادر المعلومات المختلفة في العلوم الإدارية .
- ٢- خسدمات البحيث والاطبلاع علي مصادر المعلومات الآلية والتقليدية التي تقتنيها
   مكتبة النظمة .
- الرد على كافة الاستضارات التعلقة بعناوين
   الجهات الحكومية والخاصة في البوطن
   العربي، وكذلك البيانات المتعلقة بالشركات
   العائلية والقوانين الخاصة بالتمين والقوظيف
   العربية
- الرد على كافة أسئلة واستفسارات الشركات ورجال الأعمال
- الرد علي كافة الأسئلة والاستفسارات في شتي
   مجالات العلوم الإدارية بشكل إلكتروني.
- ٦- تسهيل الحصول على كل ما تقتنيه الكتبة من مصادر معلومات
- ٧- تسهيل الحصول على إصدارات المنظمة بشكل إلكتروني
- ٨- تسهيل الحصول على أي إصدار متخصص
   في العلوم الإدارية.
- ٩- معرفة كبل ما هو متاح على الإنترنت في تخصص الإدارة.
- ١٠ عقيد الدورات المتخصصة في أحيدث الموضوعات الهنية في مجال المكتبات والمعلومات .
- ١١ تقديم خدمات الإحاطة الجارية لأعضاء
   الكتبة .
- المواقع الإلكترونية التي يمكنهـا تقديم خدمات المكتبة الختلفة:
  - البواية العربية للمعلومات الإدارية: http://www.aradoportal.org.eg
  - ۱- موقع المكتبة:
     http://www.aradolibrary.org.eg

# الكتبات الرقمية - كيف تنفذها في مؤسستك؟ (١) الرقمنية والاختيزان البرقمي

واليوم وبتيحة لتقدم تقليات المعلومات والحاسبات والبرامج ذات الكفاءة والقدرة العالية والتي بإمكائها تحويس المبواد إلى شبكن رفيسي دون التغميير في عجبوی سواه کاب بازیجیه او فتیب. و نصب و حقوب على ايتسحات ورسوم وجدون. فقد راد الاهتبساء كالتحول إي تشبكن الرقمين بتمنيس بعلومات وحفصها أوعد فامت بعض الموسسات والأفراد بعضيد وتشرا ويبت البعلومات عننى شنطن رقتن وباللث للحسين الناليب إناجله العيوميات للمستسدىء وحنظها بشض الكذروني وأشار دوء وارسراين أن حفيظ معلوميات يشبكلها الإنكتروسي جست هي بشكله فنيه فقد بل تشمن ابصا حرسة اللكته ويقصد بيا إناجة واستخدام المعلوسات دون النساس بمحتواها الأنسلي، حبيث يبدكر أن حفظ حقوق حرية الملكية هو المظهر الوحيد للتغير الكبير

سن المعبروف أن أهم وظائف المكتبات ومراكز المعلومات همي عمليا لترويد، والتنظيد، والتغزيل، و ناحة عنوب بأشكاب الحتلفة وحسى يمكل إدحم معمومات لابد من حقالها. و سواد الذي يو چه الكليبين دائف هاو الما هاي مرد النقي تحشاج إن حفظه فبالحقط هنو وسيلة فنمان الإباحة فقد شار إبريت سوف وترجع أوبا بديات المفكير في الحفظ بطريقة غير ورقية إي عام ١٩١٠ حيث جرب محاوله لربيد وصدله الشب والمحقوصات في العالد مان الكنبات الأدريسية وس ثد دعت الحاجة إن تحويل بلك لكب علي شكن بصغرات فيسية. وهد علا شب حافظ منے محبوق الوعاء، إلا أن لشكل هذا بغيير. وبما أن لحقظ مرتبط بالاستحداء والاناحة فإسه بتبعلي ان نكون الحرجات واضحه يعترف لتظاعب السكال فعاليا كنان بحندت سوع مئل تعبير في المحسوي وخصوصا إد أحيوب وثبغه على جداون أو صور contract to the sale of the sale

#### مكتسات 0 نت

السبب وراء مشروعات الرقعة ليس مخافة التخلف عن ركب الآخرين. بقدر ما هو إنتاج منتج رقسي جيد في ظل حدود التكلفة والإمكانيات التقنية وتوافر القوى الماملة. وهو الأمر الذي يتطلب النظر بعين الاعتبار للأسباب الكامنة وراء المشروع لتحقيق قدر من التوازن.

ويمكن إجمــال الأهــداف والأســباب وراه عمليــة الرقمنة فيما يلى '''

 ١- إتاحة مصادر المعلومات التقليدية على نطاق أوسم وتشمل.

- ~ الإتاحة على مدار ٢٤ ساعة / ٧ أيام.
- الإتاحة دون التقيد بالوقع الجغرافي.
- إنتاج أشكال مختلفة من اللفات للمصدر
   الواحد.
- توصيل المعلومات للمستفيد دون التدخل
  - البشري
  - تجدید استخدام الأشكال المتهالكة والتالفة
    - تطوير الخدمات التقليدية.
      - المشاركة في الموارد.

الذي سيزود المكتبات البحثية الرقمية بالملومات وتنظيمها وجعلها متاحة ومحفوظة'''.

فعطية الرقمنة عملية أساسية للحفظ يتم بمقتضاها تحويل مصادر العلومات التقليدية وشبة التقليدية ... مطبوعات ومصغرات ومواد سمعية بصرية ...الغ-إلى طفات مقرورة بواسطة الحاسب.<sup>(1)</sup>

أهداف عملية التحول الرقمي:

إن التحديد الدقيق لأهداف المشروع صن أهم خطواته. والتي يترتب عليها مجموعة من القرارات سواء على المستوى التقني أو الوظيفي. كما أنه ك بالغ الأثر في توفير الموارد المالية من المؤسسة الأم أو الدعم المالي من المؤسسات الخارجية وبخاصة التجارية منها. لأن إقتاع المهير بجدوى وعائد المشروع لن يتأتى إلا بالتحديد الواضح والدقيق لأهدافه والموائد المرتقبة () منه ولا ينبغي أن يكون

<sup>&</sup>lt;sup>14)</sup> Theyer, Hillary, Planning your Digitization Project [presentation]in: Info people Workshop, March-May, 2001



<sup>(</sup>¹) صالح بن محمد المسئد ، جبريل بن حسن حريشي. نحو مكتب وطنية رقبية الرسائل الجامعية المجازة و من الجامعات و الكليات السعودية. ندوة المكتبات الرقبية الوقع و تطلعات المستقبل الرياض: مكتبة الملك عبد العزيز (٢٠٠٣). من ص ٢١-٩٥ العزيز (٢٠٠٣).

<sup>(1)</sup> مسلاً تعيني مسالح. ( \$ - \( \) مشروعات المكتبة فرقعية في مسر: دراسة تطبيقية المتطلبات القنية و الوطنية ... إشر قد مصد فتحي عبد الهادي و مشرف مشارق زبان الدين عبد الهادي - جامعة طوال: كلية الأداب، قسيم

للمكتبات و السطومات <sup>۲۰۱</sup> (الماروحة مكتوراه)

Smith, Joanne Lomax, Digitization, Strategic
and Management Issues - paper for Digital
perspectives and Disaster Management .heds, 23 June 2000

۳- الويح المادي من خلال بيم المنتج الرقمي على أقراص مليئزرة أو إتاحت، على الشبكة ولا يقصد بالربح هنا الاتجار يقدر ما هو الحصول على عائد صادي يغطي هامش من التكلفة لشمان استعرار العطيات.

أسس تقييم المجموعات لأغراض عملية التحول الرقمي:

من الأسئلة التي تغرض نفسها عند عملية التحول هي: سا هي المسادر التي ينيغي أن نهداً بها! نتوف الإجابة على هذا السؤال على مجموعة من الموامل تتفاوت حسب موخ المكتبة والمجتمع الذي تحدما - حددما "Hazen" " بما يلي

١- الطبيعة انددية والفكرية للنواد

٣- عدد الستفيدين الحالين والمحتملين وتوزيعهم
 الحغراق

٣- طبيعة الاستخدام الحالى والمحتمل.

الشكل الرقمي المقترح للمنتج وكيفية وصفه
 وإتاحته واختزانه.

٥- علاقة المنتج المقترح بغيره من جهود الرقمنة

٦- تصور التكلفة والعائد

أين تتم عملية التحول الرقمي:

قد تتم عملية التحول الرقبي داخليا In- House بالاعتصاد على الموارد المادية والبشرية المتاحة بالاعتصاد على الموارد المادية والبشرية المتاحة Outsourcing من خبلال التعاقد أو تكليم شركة تجارية خارجية بيبادد المهمة، أو بالشراكة مع مؤسسات خارجية ولكل منهما مزاياه وعبوبه. فالأول يعطي المكتبة أو موضق المعلوسات القيمة المشافة بالنسبة للمشروعات المستبلية حيث ينوافر البديل التجهيزات والعمالة المدرية. في حين يـوفر البديل الثاني على المدبه تكاليف شراء الأجهيزة والعشاد الثاني على المدبه تكاليف شراء الأجهيزة والعشاد وميانتها مع ضمان الخبرد

وقد ترجع أسباب الجوء بعض الكتبات لؤسسة خارجية إلى ثلاثة محددات: أولها تكلفة توفير المتاد اللازم لأداء المسح الفسوئي بكفاءة في ظل المزائية المحدودة وسياسة ضغط النفقات، وثانيها الخيرة وعدم توافر العمالة المدرية والمتخصصة في

۲ :

<sup>(5)</sup> Hazen, D. Selecting research Collection for Digitization / J. Horrell, J.Merrill-Oldham .-Clir. 1998 Available at.

 $nn\bar{n}$ cjicoch bapa rebon paven bres  $\beta$ pam

عبد الله مي عدد أي الهيار، فراير، فراير، مارس، ٢٠

#### مكتعسات 0 نت

بعض عدليات الرقعة (مثل أخصائي الجرافيك) والتي قد تؤثر على معدلات الإنتياج وبخاصة إذا ارتبط الشروع بجدول زمني محدد وهو ثالث هذه المحددات. إلا أنه أينما كانت الأسباب وراء قرار الاعتداد على مؤسسة خارجية فلابد للقائدين على المشروع من اتخاذ التدابير والاحتياطات التي تكفل

- التأكيد على ضرورة الحفاظ على حالة
   الوصول .
- الزام الشركة المتعهدة ببالانتزام بالمعايير والأشكال والمواصفات والجدول الـزمني Timescales
- التأكيد على أن أي إخـلال بالواصفات
   التقق عليها يترتب عليه إلزام الشركة
   بتصحيحه دون تكاليف إضافية .

تدفق عمليات الرقمنة Workflow "
ترتبط نمائج تدفق عمليات الرقمنة بنوعية المسادر
التي يتم تحويلها، كذا تتأثر بما إذا كانت ستتم
داخل المؤسسة أم سيعيد بها إلى شركة متخصصة،
مما يعني اختلاف تدفق العمليات من مشروع لآخر.

إلا أنه من خلال استعراض نماذج تدفق العمليات بعض المشروعات أمكن إجمالها فيما يلى

- إجراءات ما قبل بدء العطيات، للتعرف الدقيق على طبيعة المحتوي والذي يترتب عليه بالتبعية تحديد الإجراءات والأساليب المتخدمة في تحويله. ومن الموامل المؤترة في هذا المدد
- الشكل، تصوص أو صور أو فيديو ...الخ.
  - الحالة المادية .
  - الحجم Size.
  - ألوان المحتوى ومدى أهميتها .
- إنشاء قاعدة بيانات متابعة عبر الراحل المختلفة
- تجهيز الصادر، وتضعل اختيار المسادر وسحيها من الرفوف، وفحص التكرارات،
   وتخصيص رقم مطلسل للمتابعة والصيانة المادية إذا لزم الأمر. وبالنسبة للمصادر التي لن يحتفظ بها بعد رقمنتها فقد يشعل التجهيز إجراء تفكيك التجليد وتهذيب الورق (بالنسية للمسح الضوئي باستخدام الملقم التلقائي (Auto Feed)، وق صدد الرحلة

<sup>(</sup>١) عماد عيسي صالح. مرجع سابق ص ١٥٥.

#### مكتبات 0 نت

يتم تدوين اللاحظات حول الصفحات أو الأصداد أو المجلدات المقلودة (الناقصية) تمهيدا لمحاولة انتكمال الناقص من خلال المرافق الأخرى التي تقتنى ذات المادة .

- إنشاء التسجيلة الببليوجرافية والميتاداتا
  - ه المنح الضوئي والتحويل .
- شيط الجودة. وتشمل التأكد من أن جييع المادر تم مسحها، واختيار وبقارنة اللقات بالأصول. وقحص أسماء الملقات وأحجامها وأنواعها ودرجة وضوحها، وتصحيح أخطا، المسح الفوئي أو تحمين جودة الملات.
- التعبرف الضوئي على الحبروف OCR
   وتصحيح الأخطاء الناتجة عنه .
- اللغات بمستوده الوثائق الرقعية وريط كل
   ملف بتسجيلته الببليوجرافية, بعد تحديث
   بهانات ظك التسجيلات بما يتناسب والشكل
   الجديد للمصدر
- تنفيذ الأجراء المحدد سلفا بالنسبة لأصول المسادر، سبواء بإعادتها إلى الرفوف أو استيمادها النو

- آليات الإتاحة
   وسوف نتناول بالشرح والتقصيل لأهم هدد
   الخطوات, تباعاً كما يلي:
  - المح الضوئي:
- تأتي مرحلة المسح الضوئي بعد اختيار المسادر وتجهيزها، وليست هناك معايير ملزمة في هذه الرحلة بقدر ما هي توصيات ونشائج أفضل معارسات مشروعات الرقمنة على مستوي العالم والتي نشرت في شكل تقارير فنية أو أدلة إرشادية لنلك الشروعات، وجه، من بين توصيانها ما ملى
- ا. إنشاء ملف أساسي واحد Digital Master مالي الجبودة وشير مضغوط بصلح لجميح الأغراض. والمذي يمكن تحويله للأنسكال الأخرى Derivatives (مثل المستخدمة في العرض والطباعة)
- يتوقف تحديد دقة الوشوح Resolution
   على الاستخدام التوقع للمسور الننجة.
   حيث تختلف درجة الوضوح المستخدمة أي
   العرض على الشائه فقط
- يوتبط بالاعتبار السابق تحديد شوع ملف الحسورة، واشبهرها شلاث أنبواء هي

#### مكتبسات۞ نت

: tiff, gif, jpg والتي تختلف من tiff, gif, jpg والتي تختلف من حيث الجودة والحجم إلا انه وفقا للبند الأول يومي باستخدام شكل tiff للملف الأساسي .

2. كلما ذادت دقة الوضوح كلما ظهرت مزيد من التضيلات وزاد حجم الملف والوقت المستغرق في مسح الصورة ضوئيا (علاقة طردية)

ه أفضلية استخدام أشكال الملفات الميارية

Open Standard Formats لما تتبيز به من إمكانات دعم التشغيل البياتي وضمان إعادة استخدام اللغ المصدر وإمكانية تعديله أي كسان التطبيسة أو البرمجيات المستخدمة. بالإضافة إلى الحد من الاعتماد على مورد بعيث، ويستثني من هذه القاعدة الحالات التي يتوافر فيها أشكال معيارية أو أنها غير واسمة الانتشار. وفي هذه الحالة يمكن استخدام الأشكال الصناعية (الموالة يمكن استخدام الأشكال الصناعية من المسيغ النمونجية لرقشة الخطوطات jpeg file interchange

format (jfif) , وذلك لقدرتها على التقاط

وعرض التلوع والقروق الدقيقة الناتجية عن القلم الرصاص والحير والكتابة اليدوية .

 ب. بالنسبة للف الإتاحية والعرض فلابد أن يتناسب حجمه مع أقبل معدلات السوعة بالشبكة لتقليل الوقت المستغرق في تحميل-وعرضه.

لضمان ضبط جودة المسح الضوئي أو التوحيد ينبغي أن تمر بالمراحل الأساسية التالية:

١. تحديد شكل الملف.

تحدید خطة تسمیة الملقات

٣. ضبط الجودة.

أشكال الملفات:

تتعدد محاور تصنيف دائمات الحاسب. فعنها ما يصنف حسب طريقة الحفظ saving إلى ملقات مكودة تيما للكود الأصريبكي المعياري لتبادل Hample إلى ملقات دائلية (ASII) ومسلقات ثنائية للمحاوي إلى ملقات بيانات وملقات برمجيات، ومن حيث الحجم إلى ملقات موجزة الحجم ومتوسطة الحجم وكبيرة. أما الشكر محساور التقسيم فهو التقسيم تبعيا للشكر format إلى :

#### مكتبات نت

منات ایا تنسیق محمدد (ملقات نسقیه) وتنقسم إل

ملفات معيارية de.jure مشل اللفات المكتوبة بنضة تحديد السنص الفائق HTML أو لفية لتحديد البسطة SGML

سنفات عبر معيارية أو المعايير الصناعية De facto مثل ملات يرمجيات معالجة النصوص y. ملقات غير نصية non text files وتنقسم

- ملقات البرمجيات
- ملفات وسائط متعددة. ونعقسم إلى ملفات صور وصوت وحركة وفيديو .
- قواعد البيانات، وهي ملفات تضم بيانات
   نسقيه في هيكل معين لصالح عمليات البحث

والاسترجاع. و/أو الإضافة. و/أو التعديل من قبل إحدى نظم قواعد البيانات .

ويتوقف تحديد شكل الملف تبعا لطبيعة المحتوي والغرض الوظيفي منه واختران تاريخي. عرض. بحث محتوي ..النم). وهناك عمليات ثلاث فد تختلف فيها أشكال الملفات المستخدمة أو تتطابق في جيمها بالنسبة لبعض المشروعات. أو تتطابق جزئها في مرحلتين منها. وهي مراحل: التحويل أو المنح الضوئي. ومرحلة العرض والإتاحة. الحفظ والاختزان.

ضبط الجودة :

تهدف هذه العملية إلى ضمان سلامة مخرجات السح الضوئي وتوحيدها دون الإخلال أو التعديل في المحتوى وبخاصة بالنسبة للتراث وفيها تستخدم برمجيات تحريس الصور لتصحيح بعض الأخطاء الناتجة عن السح الضوئي مثل تنظيف الصور من البقع والشوائب أو تنقيح نسب الإضاءة والتباين اللوني أو تصحيح ميل أو اتجاد الصور أو اقتصاص أجزاء من الصور كما تستخدم هذه البرمجيات أجزاء من الصور كما تستخدم هذه البرمجيات كمحولات لأشكال اللغات الأخرى ومن أشهرها Adobe Photoshop

#### مكتبات نت

#### اختيار أجهزة السع (التحول):

هن أهم متطلبات مرحلة المسح الضوئي توفير العتاد المستخدم تبعاً لطبيعة مصادر المعلومات المراد تحويلها والتي يمكن إجمالها من نوعين أساسين هما

١- الخطوطات وألطبوعات وأشباه الطبوعات (صور. خرانط ميكروفيش ....) وهي التي تعتمد في رقمنتها على الماسحات الضوئية والكاميرات الرقمية

۲- الوسائط المتعددة (صوت. وفيديو) وتعتمد
 في رقمنتها على بطاقات وملحقات يبتم
 نضمينها بالحاسب

أما بالنسبة أجهزة السح فتقسم إلى فئتين:

السطحية وفيها يتلامس الوثيقة بسطح الماسة السطحية وفيها يتلامس الوثيقة بسطح الماسة وتصلح بالنسبة للوثائق السائية أو التي لن تضر بعلاستها للماسحة

To فيير تلامسية No- Contac وتشمل Book وتشمير ماسحات الكتب رالرأسية) or Scanners Overhead Scanners

والكساميرات الرقميسة وهمي الستي لا تحتساج لتلامس المصدر عن التقاط صورة له.

إلا انه يمكن رصد أشهر أنواع الماسحات الضوئية فيما يلي

ا - الماسحات السطحة Flatbed Scanner - الماسحات الرأسية (ماسحات الكتب) - الماسحات الكتب Overhead or Book Scanners

n ماسحات الشرائح Slide Scanner ماسحات الشرائح الفيلييسية عاسيسحات الفيلييسية Microfilm Scanner

الكابيرات الرقبية Digital Camera ويتوقف اختيار نبوع الماسح الضوئي على طبيعة المحتوي. إلا أنه بشكل عام يوصي بالماسحات المسطحة للصور أو الأوراق السائبة. أما المجلدات والمسادر المسطحة كبيرة الحجم مشل الخبرائط والرسوم التخطوطية فيوصي باستخدام الماسحات الرقبية والكاميرات الرقبية.

وتتميز ماسحات الكتب أو المجلدات بالحد من مخاطر إتلاف الممدر أثناء المسح الضوئي، بالإضافة إلى تغلبها على مشكلة انحثاء أو تقوس الصفحات بسبب التجليد. وهو الأمر الذي يحتاج إلى مزيد من

#### مكتبات 0 نت

جهد في تحرير الصور إذا ما استخدمت ماسحة مسطحة. إلا أنه يؤخذ عليها ارتفاع أسعارها بشكل ملحوظ

وأمام الكتبة حالات محددة يتوقف عليها اختيار نوع الماسح الضوثي وهي:

المجلدات مثل مخطوط مجلد لا يسمح يتفكيك
 أوراقه، وذلك نظراً لأهمية المصدر نفسه أو تبعاً
 لسياسة المكتبة في احتفاظها بالنسخة المطبوعة.
 أوراق سائية، أي يسمح يتفكيكها من وحدات
 المجلدة لأغراض المسح الفسوئي مثيل مقالات
 الدوريب

۳۳ مصادر معنوسات مخزنـة علـى بيكـروفيلم أو
 ديكروفيش

ربنا، علية يتطلب النوعين الأول والثالث لأنواع متخصصة من الماسحات. في حين قد لا ينظلب الأسر بالنسبة للنوع الثاني الالتزام بعواصفات متقدمة من الماسحات، حيث تفي الماسحات مسطحة Flatbed بالغرض

#### التمرف الضوئي Ocring:

ترجمع أهمية برمجيات التعسرف الفسوئي إلى اقتصادها في دورة الوقت والجهد وتكلفة عملية

إدخال عدد كبير من النصوص، وإنشاء ملف نصي
يمكن من حلاله دعم إمكانية بحث النص الكامل.
وإمكانية التعديل في النص نفسه مثل الربط بين
مقاطع من النص والوسائط الأخرى. وننوف حوده
عدلية التعرف الشوري ومخرجاتها على عدد عو س
ينها وضوح الصفحات المظبوعة ويسط الكتاب
استحدم، ودقة وضوح الصورة املتصمة، وب إذا
كال النص بشمس على حداول ورسوم بوضيحية
طرق حفظ الاختران الرقمي:

يمكن تقسيم مصادر المعلومات في سباق الحفص التاريخي إلى فنتين

1- مصادر اتصال مباشر، والتي لا تحتاج السنفيد

ين أي وسيط لتفسير وترجمة Interpret

إثرات المحتوى ، وتحليل الطبوصات هذه
الفنة حيث لا يحتاج السنفيد للراءة وثيقة ما
سوى معرفته لهجائية اللغة المكتوب بها النعب

7- مصادر اتصال غير مباشر ، والتي يحتاج

السنفيد إلى وسيط لنرجمة إشارات محتوباتها،
مثل شرائط الكاسيت حيث يتطلب معامها إلى
جهاز تحويل الإشارات الكهرومغناطيسية إلى
مثاغرية صوتية وكذلك المسغرات الفيلعية

#### مكتبات@ نت

تحتاج إلى قارشات، وبالشل الملفات الرقبية البتي تحتساج إلى عتساد وبرمجيسات لتفسير البتات.

ومن خلال التقسيم السابق يمكن تحديمه وظيفتي الحفظ والاختزان الرقمي بما يلي:

الأولى: استخدام تقنيات الرقبئة بهدف وصيانة المصادر التقليدية.

الثانية: الإجراءات والتدابير التي يتم اتباعها لحفظ واختزان ناتج عمليتي الرقمنة وتنمية المقتنيات لضمان إتاحتها في المستقبل.

سياسة الاختزان والحفظ الرقمي وأهميته:

تكمن أهمية الاختران الرقسي في ضمان استخدام وإتاحة الممادر الرقبية على المدى البعيد ذلك أن معدلات تطور العتاد والبرمجيات وأشكال الملفات تسؤدي إلى زيادة احتمالية عسم إمكانية قسراءة المحترى الرقسي وذلك على المكس من حفظ المصادر المطبوعة الذي لا يتعدى الكيمان المادي للوعاء والذي تطور مع المصادر المسمع بصرية ليشمل صيانة وحفظ الكيان مضافاً إلية توفير إجهزة التشغيل نصل إلى ذروة التخيد في المحتوى

الرقمي من حيث اختزان وحفظ المحتوى والعتاد وبرمجيات التشغيل وبيئة نظام التشغيل

ومن الصعوبة بمكان وخارج نطباق التطييق أن يستمر الحقظ الرقمي لكل المصادر الرقمية حتى أن يستمر بكل المحادر فهذا أفضل من أن تخسرها أو تفقدها بكل المحادر فهذا أفضل من أن تخسرها أو تفقدها بها أسس الاختيار والطرق المتبعة في الحفظ الرقمي بها أسس الاختيار والطرق المتبعة في الحفظ الرقمي تجرى فيها وتحديد بنود التعاقد والاشتراك مع المرافق التجارية الناشرة فيما يتعلق بالحفظ الرقمي، وتتخذ هذه السياسة أحد الشكلين الآليين، أولهما سياسة مستقلة للحفظ الرقمي، وثانيهما ينمود أو المسادات متضمنة في سياسة تنمية المقتنيسات الرقمية.

وعلى أي حال فإنه هناك ثلاث طرق للحفظ الرقمي هي:

- ١- اختزان وحفظ المحتوى والتمثل في مجموعة البنات.
- ٢- اختران وحفظ الوسيط المادي المحملة به البتات.
- ۳- اختىزان وحفظ وسائل تفسير هذه البتات
   وعرضها وتشغيلها.

for Digital perspectives and
Disaster Management .heds,23 June 2000

- '-Theyer, Hillary. Planning your Digitization Project [presentation]in: Info people Workshop, March- May, 2001.
- '- Hazen, D. Selecting research
  Collection for Digitization /
  J. Horrell, J.Merrill-Oldham .Clir,1998

www.clir.org/pubs/report/hazen/pub74.html Available at



## لزيد من العلومات عن الموضوع بمكن الرجوع إلى المصادر التالية:

١٣ صالح بن محمد المسند ، جبريل بن حسن عريشي. نحو مكتبة وطنية رقبية للرسائل الجامعية المجازة من الجامعات والكليات السعودية. ندوة المكتبات الرقبية الواقع عبد العزيز (٢٠٠٣). ص ص ١٣ - ٩٠ عبد العزيز (٢٠٠٣). ص ص ١٣ - ٩٠ المكتبة الرقبية في صر: دراسة تطبيقية للمكتبة الرقبية في صر: دراسة تطبيقية فتحي عبد الهادي، مشروف مشارك زين فتحي عبد الهادي، مشرف مشارك زين الدين عبد الهادي، مشرف مشارك زين الدين عبد الهادي. - جامعة حلوان كلية لآداب. قسم المكتبات والعلومات . ٢٠٠٤

۳- هشــام فتحــي. الإنترنـــت: تقنياتهــا

۱- وتنظيمانهـا - <u>مكتبات نيت.</u> - سج ۲۰ ع ۲۰ (يونيو. يوليو ۲۰۰ ۲۰). ص ۲۸ - ۲۰ - Smith, Joanne Lomax.

Digitization: Strategic and

Management Issues. - paper

## أضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية(١٧) مكتبة يوسف أحمد الغاب مكتبة جامعة بيرزيت الرئيسية – فلسطين

أرديسانيا بنسب

مديرة مكتبة جامعة بيرزيت

- سِياسة وتعليمات خاصة بالخدمات الرجعية:
  - وتشمل الخدمات المرجعية المقدمة في الكتبة
- مياسة وتعليمات خاصة بخيدمات الإصارة:
   هو القسم الذي يتولى أعارة الكتب " المسعوم بإعارتها طبقا لأنظمة المكتبة " للمستفيدين من مجتمع الجامعة و المجتمع المحلي
- سياسة وتعليمات مواد المجموعات الخاصة:
   يقوم القسم بمساعدة رواد المكتبة للحصول على
   مصادر الخلوسات النسادرة والفريسدة ومكس
   وجوده داخل المكتبة

### المبنى والموقع والتجهيزات:

• الطابسق الأرضي ويضم مد يلي المجلات الجارية والمجلدة، قاضة مطالعة، لأرشيف الصحفي، قسسم تصوير القتنيت (التزويد والدوريت) وغرصة الميكروفرسز (الميكسروفيلم والميكسروفيش)، وغرصة النصسوير، ومكاتسب موطفين

### أهدداف الكتدية:

هي تعدل على إيصال الملومات لرواد الكتية والستفيدين من داخل الجامعة. أما المستخدون والباحثون من خارج الجامعة فيمكشهم الاستقادة من هذه الخدية ضما امتيازات محددة كما تعقد المكتبة لقمات تدريبية وجولات تعريفية بالمكتبة وخدماتها ودلك مع بداية كل فصل

### ساسات المكتبة :

هنالك عدة سياسات وفوانين تنفيهها اسكتب للمحافظة على مقتبياتها وعلى النظام والهدوء فيها، ويجوز لإدارتها حرمان أي طالب لا يلتـزم بقوابين الكتبة من استخدامها

- سياسة وتعليمات استخدام الحاسوب: وتشدل استخدامات الحاسوب سواء الطلبة أو الموظفين في المكتبة.
- سياسة وتعليمات خاصة باستخدام الإنترنت:
   وتشمل إمكانية استخدام الإنترنت على أجهزة
   الحاسوب الوجودة في المكتبة

- الطابق الأول " أ " (الدخل الرئيسي): ويضم مجموعات المكتبة من الكتب المرجعية، رسائل المجسيتين، و درج الإعسارة، وقسم خسمات الستفيدين، والفهرس الآلي، ومكاتب الفهرسة والتصنيف العربي والإنجليزي، وقاعة دراسة منظردة، وغرفة عرض، وغرفة الأمانات.
- الطابق الأول "ب" (المدخل الرئيسي): ويضم
   فعة دراسة جماعية. وغرفة الفيديو. وزاوية
   المجلات العامة والجرائد اليومية.
- و الطابق الثاني " أ ": ويضم مقتنيات الكتبة من كتب العلوم الطبيعية والطب والزراعة والتي تبدأ برمز التصنيف  $\mathbf{Q}$  وحتى الحرف  $\mathbf{S}$  بالإضافة إلى مكتب مديرة الكتبة والمساعدة الإدارية. وقاعة الاجتماعات. و قاعة مطالعة. وعرفة المجموعات الخاصة. وغرفة منشورات البنك الدولي. وغرفة الكتب النادرة.
- الطابق الثاني "ب": ويضم مقتنيات الكتبة
   من كتب العلوم التطبيقية. والعلوم العسكرية.
   وعلم الكتبات والتي تبدأ برسز التصنيف T
   وحتى الحرف Z
   وقاعة مطالعة.
- الطابعق الثالث  $^{\circ}$   $^{\circ}$  : ويضم مقتنيات الكتب من كتب العلوم الإنسانية والاجتماعية والتجارة والتي تبدأ بردز التصنيف A وحتى الحرف N وقاعة اجتماعات ومحاضرات. ومقصورات البحث. وغرفة استراحة للموظفين
- الطابق التالث "ب": ويضم مقتنيات المكتبة
   صن كنس اللغنات والآداب والتي تبدأ برسز

- التصنيف P وحتى الحرف PZ وقاعة مطالعة.
  - مجموعات الكتبة من مصادر العلومات :
- ه تحتوي مكتبة جامعة بيرزيت على مجموعة كبيرة من البواد الكتبية باللغتين العربية والإنجليزية وبعض المواد باللغات الأخرى مشل الفرنسية والألمانية. وتشكل البواد باللغة الإنجليزية ما نسبته ٢٠٪ من المقتنيات. وتنقم المجموعات إلى ما يلي :
- وجد ما يقارب من ١١٤٠٠٣٣ مجلدا باللغتين
   العربية والإنجليزية.
- و يوجد ما يزيد على ١٦٤٥ دورية مجلدة.
   منها جارية وباللغتين العربية والإنجليزية.
- هنالك عدة وثائق ومواد مكتبية موجدودة على
   شكل ميكروفيلم وميكروفيش، بما فيهنا بعض
   المراجع والصحف العربية القديمة
- وثـــائق ومجموعـــات خاصــة عـــن الشـــؤون
   الفلسطينية
- الصحف المحلية ويعود تاريخها إلى أكثر من
   حـــوالي عشــــر سنـــوات (الأيــام، الحيــاة الجديدة، القدس، الاتحاد).
- الأجهزة المساعدة: مثل فيديو، بروجكتر، تلفاز وشاشات قارئة للميكروفيلم والميكروفيش.
- أصبحت الكتبة منذ عام ١٩٧٩ مركز إيداع لطيوعات اليونسكو، وهي مقوقرة في الطابق الثالث، وحالها يجري العمل على تصنيفها حسب نظام الكونفوس. لاستخدام هذه الطيوعات يعكن الاستمانة بمسؤول غرفة الجيمات للخاصة، أما الطيوعات الجديدة

فيمكن إيجادها على رفوف الكتبة ضمن المجموعات الكتبية الأخرى.

### أقسام المكتبة:

يوجد في مكتبة جامعة بيرزيت أربعة أقسام رئيسية لتسهيل تقديم الخدمات لرواد المكتبة.

- إدارة المكتبـة: وهـي مسـؤولة عـن تسـهيل
   العمليات المكتبية التي تجري داخل المكتبة
- قسم تطوير المقتنيات: هذا القسم مسؤول عن تزويد المكتبة بالمطبوعات والكتب والدوريات الحديثة
- قسم الفهرسة والتصنيف والمجموعات
   الخاصة: هذا القسم مسؤول عن فهرسة
   وتصنيف المواد المكتبية الواردة إلى المكتبة
- قسم خدمات المستفهدين: يتولى هذا القسم القيام يتقديم الخدمة المرجمية في البحث. واستعمال المكتبه من خلال كافة الوسائل الهدوية والآلية يتولى هذا القسم مسؤولية تقديم خدمة الإصارة بكافة أشكالها لرواد المكتبة. ومتابعة ترتيب الكتب الواردة إلى المكتبة على الرفوف. فهيذا القسم ينقسم إلى ما يلي.

### خــــدمات المعلومــــات

الراجع هي تلك الواد التي لا يسمع باستعارتها 
بل تستخدم فقط داخل المكتبة وتضم في غالبيتها 
الأعمال المرجعية العالمية من معارف، أطالس، 
قواميس، كشافات، مصاجع، تدراجم، كتسب 
سنوية، ومصادر أخرى متخصصة وجميع هذه 
المراجع مصنفة على جهاز الحاسوب ويشار لها 
بالرمز REF مون رقم الطلب، يمكن الاستعانة 
بعرظفى قسم الراجع للاستغسار عن أي معلوسة

### خاصبة بالقسم. خدمة الإعارة:

- يحق لطلبة الجامعة استعارة الكتب من الكتب خلال الفصل الدراسي إذا كان مسجلا رسعيا في ذلك الفصل وورد اسعه في قائسة التسجيل النهائية وإذا كان حائزا على البطاقة الجامعية والتي عليه إبرازها عند استعارة أي سادة ولا يجوز إعارة البطاقة الجامعية لطالب آخر من أجل استعارة كتب من المكتبة.
- عار الكتب فقط من درج الإعارة ولمدة أسبوعين
   قابلة للتجديد إذا لم تكن مطلوبة صن قبل
   أشخاص آخرين
- على الستمور إصادة الكتب في الوقت المحدد لذلك وإذا نخلف يدفع غرامة مالية مقدارها شيكل واحد عن أي مادة مكنية عدية عن كل يموم أخير .وشيكان عن كس يموم تأخير لاستعارة أي مادة مكنية من رف العجز أسا إذا فقد الستمير كتابا من المكتبة يجب عليه توفير ضحة بديلة عنه . وإذا تعذر ذلك يدفع غرامة مالية ثمنا الكتاب الفقود
- و يحق لأعضاء البيئة التدريسية الصادلين قي الجاملية استمارة البواه المكتبية حسب القوائين
   التبحة بعدد الكتب السعوع إغارتها ومدة التبحة بعدد الكتب السعوع إغارتها والدة الإسادة غير لعاملين في الجامعة من زائرين وباحثين فيحق لهم استمارة الدواد بعد حصولهم على إثبات من المشرفين على علمهم في الجامعة

### مكتبات () نت

- وفى الحجز: توضع الكتب على رف الحجز
   بناء على طلب من قبل الهيئة التدريسية قي
   الجامعة لما لها من علاقة بإحدى المساقات
   التدريسية للطلبة وتنقسم إلى قسمين:
- وف الحجسز المقتوح: وتوضيع عليه المواد
   المكتبية التي تعار لليلة واحدة فقط على أن ترد
   في الساعة التاسعة من صباح اليوم التالي.
- وف الحجز الملق: وتوضع عليه الكتب والواد الكتبية التي تعار داخل الكتبية ققط بفرض الغراءة أو التصوير. يسمح للطلبة والباحثين من خارج الجاسة باستخدام بعض هذه المواد قي حالات خاصة

### خدمــة الحــــاسوب:

- يقع مختبر الحاسوب في الطابق الرئيسي على
   الجهة اليمنى بجانب درج المكتبة، إضافة إلى
   ذلك يوجد أجهزة موزعة في كل طابق من طوابق
   المكتب
- يحتوي محتبر الحاسوب في المكتبة على أربعة
   مشرة حاسوب شخصيا لأغراض المحث

- يحق لأي طالب تخزين اللف على أقراص مرنة أو طباعة أي ملف عن الإنترنت مقابل نصف شيكل فقط عن كل صفحة و ه شيكل إذا أراد طباعة اللف أو الصورة ملونة، كما يمكن استخدام الماسح الضوئي مقابل شيكل واحد للملف
- يمكن الاستعانة بمسوظفي فسم خسدمات المستفيدين لأي استفسارات تتعلق بالحصول على المعلومة المطلوبة.
- يحق لمستخدمي الإنترنت نسخ أي ملف عن الإنترنت على أقراص مرنة بجانا

### خدمسة السمح الضموئي:

يحق لرواد المكتبة عمل مسح ضوئي لأبية صورة مقابل ١ شيكل فقط لكل ملف يخنزن على قرص مرن، أما إذا أرادها مطبوعة ملونة فيدفع مبلغ ه شـــيكل عـــــ العــــوة لواحــــدة

خدمــــة التصـــوير الوثـــائقي:

تتوفر في الكتبة ماكينات للتصوير الوثائقي متوفرة في الطابق الأرضي - غرفة المايكروفورمز ويشرف على التصوير بوظف مختص

### ســــاعات العمــــــل

تفتح المكتبة أبوابها يوميا ما عدا يوم الأحد وعطل الجامعة الرسمية على النحو التالي : --

الأثنين -- الخميس والسبت بن الساعة ٨-٠٤ الجمعة بن الساعة ٨-٠١

### المكتبة حقائق وأرقام

اسم المكتبة	مكتبة يوسف أحمد الغائم ~ مكتبة جامعة بيرزيـت
	الرئيسة
تاريخ التأسيس	1971
المكتبة مركز إيداع لنشورات اليونسكو	منذ عام۱۹۷۹
عبدد الموظفيان	٢٧ موظف ، سنة منهم مكتبيين بالبينة
عدد المجلدات من الكتب	۱۱۳ ۹۹۵ مجلدا
عدد العناوين باللغة العربية	۲۲ ۳۱۹ عنوال
عدد العناوين باللغة الإنجليزية	١٩٤١هـ٢ صنوات
عدد العناوين باللغة الفرنسية	٥٠١ عنوا
عدد المناوين باللغة الألانية	٥٣، عنوان
عدد الكتب النادرة	٣٧٣ عنواما
عدد مواد غرفة المجموعات الخاصة	٦٨٥٥ تقريب
عدد النشرات (مواد دون ٥٠ صفحة)	٣١٥٣ صوانا
عدد الرسائل الجامعية باللغة العربية	157
عدد الرسائل الجامعية باللغة الإنجليزية	Avv
عدد الرسائل الجامعية باللغة الفرنسية	٤
عناوين الدوريات المتوفرة في المكتبة	178. عبوانا
عدد الدوريات الجارية	(١٨٤ عنوانا
عــدد الصحف	5
عدد العناوين على الميكروفيلم	11
عدد المناوين على اليكروفيش	77
عدد العناوين على الأقراص المدمجة	7.5
نظام ترتيب المجموعات	نظام الرهوف المفتوحة
نظام التصنيف المتبع	نظام مكتبة الكوثغرس

### مكتبسات () نت

نظام حوسبة الكتبة	نظام مینیزیس (M۲L)
لمكتبة مركز دعم فتى لنظام مينيزيس	مد عام۱۹۹۹
نواعد الفهرسة المتبعة	قواعد الفهرسة الأنجنو - أميركية / الطبعة الثانية
نساوع التقتهدوس	الفهرس الآلى
	مجتمع الجامعة مهن طلبة وأعصم هيئة تدريسية وعاملين
Total Land	طابة الجامعات الفلسطيعية
لستفيدون من خدمات الكتبة	ليحقون من المؤسسات والنوزارات والمحقسع الفسطيني
	طلية معاهد وكليات المجتمع القلسطيمي
	علبة لمدارس القاموية والإعدادية
نند الكتب المعارة	51 J.Y
ندد المستعيرين	701
مدد المستفيدين من خدمات المعلومات	14
بدد المتقيدين من خدمات الإبشرنت	155
مدد المستفيدين من خدمات الفهرس الألي	4
مدد المستعيدين من قواعد الديانات على الأفراص الدمجة	4 - 4 -
بدد المستفيدين بن خارج الجامعة	40.
مدد طوابق المكتبة	\
ناعة محاضرات وصف	۲
قصور ت بحث	14
ختبر حاسوب	,
مدد أجهرة الحاسوب للمستفيدين	۲۱ حاسوب شخصی
بدد أحيزة الحاسوب للعاملين	٢٠حاسوب شحصي

### مكتبات() نت

عدد الطابعات	٨
قارئ ميكروفيلم	٣
قارئ مايكروفيش	Y
قارئ ميكروفيلم ومايكروفيش وطابع	1
تلغاز	1
جـــاز DVD	1
قىيىدى <u>س</u> ىو	Υ
بروجكتر	1
ماكينات تصوير	Υ.
عنوان المكتبة البريدي	جامعـــة بيرريـــت - ص ب." ١٤ " - بيرزيـــت فلسطين
الهاتف	
الفاكس	+477 7 7474-1
البريد الإلكتروني	mainlib@birzcit.edu
صفحة المكتبة الإلكترونية	Home.birzcit.edu/lıbrary

ا/ مروة عيد الكريـ

### حكمة العدد:

لا تطلب سرعة العمل واطلب تجويده فإن الناس لا يسألون في كم فرغ ، وإنما ينظرون إلى إتقائه وجودة صنعه ...

### علماء العرب

ين الفجدي، هو أبو العباس شهاب الدين أحمد بنا أرجب بناء عادت أرا فناني وفتشي الوليد بالقاهرة سية ٢٠٠ هـ.. وفيها توق في ١٠ دي المعدد سنة المداهد اذات بالحديد الي ترجيبه الله إضار رأس الناس في أنوع الحسباب «والهندسية «والهيدنة»، بدراسان وجد . و ... باز دب ج، وادانه السيوطي واشتغل، وبرم في الفقة، وبمحود والفرائص والحساب أو نبينه أو أنسبته ، تا تا أسار عديدة وصللا بعصها في مكتبات الشهرة وبيس واكسمورا أواسيرها أراسر أأسرا بالمدعم المعاويماء وررشاد الحائر إلى تخطيط فعلى الدوائر) في علم لهيله المدين المدا الاسال رادان.



محلقة فوق القصور

تبحث عنك يا عيون ومن للعمر حسيب ؟ طارت أفكاري طير الصقور

مراقبة كل العيون من للعيون رقيب ٧



للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

استمارة اشتراك في مكتبات 🏿 نست		
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:	
	الاسم (اشتراك الأفراد):	
***************************************	الوظيفة:	
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):	
	العنوان البريدي ص ب:	
	رمز بريدي :	
/ Andienthennessen	المدينة:	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	الدولة:	
	ث :	
	: ن	
	بريد الكتروني:	
أر غب/الاشتراك في عدد السخة	عدد النسخ:	
الـتـوقـيـــع		

للنشسر والتوريسع وخدمسات المعلومسات



عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقا للتالى:

- الاختراك للأفراد من داخل جمهين مة مص العربية بعيلغ ١٠٠ جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشوكة أو بحوالة بريادية أو بشيال مصرفي باسم شركة "بييس، كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاختراك للمؤسسات بن داخل <u>جنمورية مصر العربية ب</u>عملغ ۲۲۰ جعيه دصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيديس، كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
   إيديس، كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاشتراك للأفر د من <u>الدول العربية ب</u>ميلغ ٣٥ دولاراً في العام –نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للنشر والتوزيح</mark> خدمات الملومات
- . الأنظراف للنولسنات من ا<u>لدول العرصة</u> بعبلغ ٧٠ دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "إيبيعس,كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات
- الافتراك لذفراد من <u>أمريك وأورويا ب</u>مبلغ 60 دوائراً في العاد نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>إيبيس. كوم للنشر والتوزيع</mark> وختمات العلومات
- الانتزال للتؤسسة من أوريكا وأوروسا بمبلغ ٩٠ دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس, كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملوفات

"يمكنك أيف القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم ٢٠٣٣٧ه جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIS COM من خلال مكتبت. نت أن نستقبل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهايية رسالتنا المقتوحة إليكم إلا أهد بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات أن نت مجلدة.

7

توسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص.ب ١٤٧ الأورمان - الرمز البريدي ١٣٩١٢ - الجيزة - جمهورية مصر العربية

COM پاکتار کی PPIS محکتباتان نست مکتباتان نست توزیع شرکة إیبیسن کوم للنشر والتوزیع وخدمات العلومات

رقم الإيداع ٢٠٠٢/١٢١٠٣

11P1socoM

July Charles and Addition

2005

اشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في الكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



www.sigenys.com



# MIND CON

# منه إعلانك هنا

للنشر والتوزية وخيمات المعلومات



# حول الشركة







على أيدي مجموعة من الخيراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة ايبيس كوم في ديسمير من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكري في مجال

المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية.

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مایلی ا

- ا البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٢ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.
  - ٤ البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- ٥ البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
- ٦ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر
- ٨ تسهيل الخصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب هي مصدر وشحتها .





كمنته الأكر الملح العام عشر واللاني وأن الافتور المستدالية

فانتجنف الثقافة العربية ا

س العربي في مجال الكنبات يس حل الأزمدو أزمد العل د/زين عبد الهادي

الحصارة العلومات

طارق عياس

العنومات

ابنيسي ـ كوم مستشار التحرير ا.د. فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

رؤوف هلال سكرتير التحرير عوادعيسي

مديرالنشر والتوزيع طارق عباس

### 1PIS COX

ایبیس کوم ص ب: ٦٤٧ الأورمان ١٢٦١٢-الجيزة

جمهورية مصر العربية ف: ۵۲۷۹۲۹۲

ב: דשחזשחש -1-1017707

·1-/11EE-DE e-mail: IPis coM@hotmail.com

تصميم وطباعة

Dawlia **ADVERTISING** 

مكتبات و نيت

مستشار التحوير أ.د. محمد فتحى عبد الهادى وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

وثيس التحويو د. زين الدين محمد عبد الهادى مدرس المكتبات والمعلومات كلية الأداب ـ جامعة حلوان

سكرتير التحرير عمــاد عيســى مدرس مساعد بجامعة خلوان

مدير النشر والتوزيع طـــارق عبـــاس مكتبسات • نست

نشرة غير دورية تصدر مؤقتا ، تهتم بتكنولوجيا المكتبيات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

> توزيع إيبيس . كوم صدرت فى يناير 2000 بمدينة القاهرة 12 عدد سنويا بصفة مؤقتة

يمكن الحصول على جميع الأعداد بشكل التتروني عبر الإنترنت أو على قرص ضوني عبر مخاطبة دار إيبيس مباشرة.

مكتبــات ♦ نـــت

### محتويات العدد الحادي والثاني عشر 2000

١- استراتيجية الثقافة العربية (١)

أ. د. محمد فتحي عبد الهادي ص ٣

٢- الافتتاحية : البحث العلمي العربي في مجال المكتبات بين حل الأزمة وأزمة الحل.

د. زين عبد الهادي ص ٧

٣- الحضارة المعلوماتية.

سحر مصطفی سبح ص ۹

٤- شبكة المعلومات المحلية : بمركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا المعلومات.

خميس عبد الله عرفات ص ١١

٥- مكتبة القرين العامة - بدولة الكويت.

طارق عباس ص ۲۶

٦- حلقات دراسية (٤) : خدمات المكتبات ومراكز المعلومات.

أحمد المصرى ص ٢٦

٧- مكتبات فكر.

هیه حمدی ص ۳۰

### استراتيجية الثقافة العربية (١)

### د محد القحع عدد البيادي

### الثقافة انتاجا واستخداما في عصر الملهمات :

٧- الانتاء الثقافي وتأثير عصر العلومات: إن اوعية المغلومات هي مصادر المعرفة، أي المسادر الستي يستقي منها الباحث والدارس ومتخذ الترار وأي فـرد المغلومات والبيانات التي يمكن أن تلبي احتياجات. وترضي اعتمامات. وقد تطورت هذه الأوعية عبر الزمن تطوراً كبيراً، وهي في الوقت الحاضر تتألف من أرسح حلتات رئيسية هي.

١- أوليات: يبدو من المفيد التوجه مباشرة إلى المتصود بـ "إنتاج" الثقافة و"استخدام" الثقافة في "عصر الملومات" وذلك دون الدخول في متاهات المفاهم والتعريفات سواء بالنمسية للثقافة أو بالنمية للمعلومات

أ- الورقيات من الكتب والمجسلات والرسسائل الجامعية، الغ إننا نقصد بالإنتداج الثقائي أوهية الملومات الحاملة للفكر الإنساني والتي تمكن الفرد من اكتساب الموقسة في كافة صورها وبمستوياتها المتعددة، وحلقات هذا الإنتاج معروفة. وهي شلاث حلقات تبدأ كمل مضها بحرف التاء التاليف والتصنيع والتوزيع.

ب- المسغرات من الميكروفيلم والميكروفيش، الغ ج- المسموعات والمرئيات من الاسطوانات والأشبرطة الصوتية والتسجيلات المرئية، إلغ

أما الاستخدام فيقصد به إتاحة الإفادة من المنتجات الثقافية. والإفادة من المنتجات الثقافية تهدأ بحصول الفرد عليمها أو وصوله لها. قد يدبر الفسود ذلك بحموده الذاتية. أو يتيح له المجتمع ذلك من خسلال مؤسسات أو مرافق للمعلومات والمعرفة.

د- المحسبات والليزرات من الأضرطة المغنطة والأقراص المغنطة واللغات الإلكترونية المتاحة عن بعد والأقراص الدمجة والوسائط للتمددة. إلخ. (\*)

> وعصر المعلومات هو عصر المجتمعات التي تعتمد على تكنولوجيات المعلومات في إتاحة المعلومات والبيانسات الوفيوة، التي تستخدم كمبورد استثماري وخدسة. ومصدر للدخل التومي، ومجال للقوى العاملة. ومعنى ذلك أنها المجتمعات التي تعتمد اعتماداً كبيرا على استخدام تكنولوجيسات الحاسبيات والاتمسالات والوسائط التصددة بأبعادها المختلة في صناعية المعلومات وتجارتها. ومن ثم أصبحت المعلومات سلمة استرتيجية يمكن أن تحتل الدولة عن طريقها مكانة وفيعة بين دول العالم.

ونتناول فيما يلي أبرز الاتجاهـات الحديثـة في هـذا المجال :

> وتحاول هذه الورقة دراسة الوضع على المستوى العربي عامة وفي مصر بصفة خاصة

أولاً: أن هذه الفقات الرئيسية من أوهية العلومات متواجدة مما في الوقت الحاضر في بلاد كثيرة في العالم ومنها بالطبع البسلاد العربية. رغم قدم بمش هذه الأوهية لأكثر من ألف عنام، مثل الورقيات وحداثية. بعضها الآخر لعمر يتجاوز قليلا المشريمية(XZHE)وركائية المعلومات المتاحة عبر شبكة الإنترنت. وليس المتوقع أن يحل أحدهما محل الآخر كلية في المستقبل

المعلومات وتحديد المادي. المعلومات وتكنولوجيا المعلومات على أعتاب قرن حديد: القاهرة: مكتبة الدار العربية للكتاب، ١٠٠٠ – ص. ١٥-٠٠.

القريب على الأقل. رغم سيناريوهات المستقبل التي وضعها بمض كبار العلماء فيما يتعلق بالمجتمع اللاورقي مشل السيناريو الذي وضعه العالم الكبير ولفرد لانكستر في كتاب الوسسوم Towards عام ١٩٧٨ وتوقع فيه هذا المالم أنه بحلول عام ١٠٠٠ تقريبا سيحل الكتاب الإلكتروني محل الكتاب الورقي، ولم يحدث ذلك بالطيم.

وعموما. فلكبل فئة مسن فئسات أوعيسة الملومسات استخدامها الذي تتميز به، ولكل فئة محاسبتها وعيوبها. ومع هذا . فقد لوحظ أن كل فثة جديدة تحمل في طياتها مبيزات لم تكن موجودة في الفشات السابقة عليها، وهذه سمة مسن سمات التطور، والجدير بالذكر أن الأشكال الجديدة من أوعية الملومات تدفع الأشكال التقليدية إلى التطور. والدليل عنى ذلك أننا نلاحظ تطورا كبيرا في صناعة الكتاب الورقى من أجل المحافظية على استمرار تواجده في سوق النشر ومن الجدير بالذكر أيضا أن المعلومات لم تعد بالضرورة متاحسة في أوعيسة ماديسة ملموسسة وإنسا أصبحت متاحبة أيضا في أوعية لا مادية أو غيير ملموسة مثل المعلومات اللتي تظلهر من خلال شبكة الإنسترنت. وعمومسا فسيان تكنولوجيسا المعلومسات والاتصالات تلعب الآن دورا حاسما في الإنتاج الثقافي من خلال تغييرهما لمحتوى وشكل الأعمال والمنتجات الثقافية(١)

<u>ثُانياً:</u> في عصر يشهد فيه كل صباح إضافة ملايين الملايين من المعلومات الجديدة.. حقسى أصبحست

المعلومات شبكة عنكبوتية معتدة يصعب الخوض في غمارها دون ملاح ماهر. ماذا قدمنا نحن أو ما هو إسهامنا؟ تشير بعد فن الإحصاءات إلى أن الإنتساج الفكري العربي قليل بصفة عاصة قياسا إلى الإنتساج العمالي، وهذا الإنتساج لا يتوازن مع وضع اللغة العربية.. لفة القرآن الكريهم.. ولا يتوازن مع تعداد العربية وتاريخيا. ورضم أن الإنتساج الفكسري المربي يصفة عامة (حوالي ٣٠٪) إلا أنه قليل بصفة عاصة. إذ تشير بعض الإحصاءات إلى أن الإنتساج المحري من الكتب ابتداءا من عام ١٩٢٧ حتى نهاية عام 1949 وصل إلى ١٣٧٧٠ عنوانا وأن الفترة من عام 1949 قدمت ١٣٧٧٠ كتابا بمتوسط ٢٧٨٥ كتابا يقتوسط ٢٧٨٥ كتابا يقتوسط ٢٨٨٥ كتابا يقتوسط ٢٨٨٥ كتابا إلى الناثة الم

والسؤال: هل يلبي الإنتاج الفكري والمحلمي أو العربي احتياجاتنا أم إننا نضطر إلى

العربي احدياجانت أم إنت تصطهر إي اللجوء إلى الإنتاج الفكري الأجنبي؟

الأمر يستدعى إذن توجيه الدعم لهذا القطاع المهم على المستويين المصري والعربي.

<u>فالشأ:</u> إذا كان الإنتاج الفكري العربي في المسورة الورقية قليل كما لاحظنا في العنصر السابق. فإن المورق بالمنتقلة إلى الإنتاج الفكري العربي المعربي المعربي المعربي المعربي المعربي المعربي المتال إلى الإنتاج الفكري العربي المعربي المعربية في المكال الكثرونية

والحقيقة أن السنوات العشر الأخسيرة من القرن العشرين المسلادي شبهدت إقبالا عربيا فيما يتعلق بتقديم منتجات إلكترونية سواء على هيشة برمجيات حاسب أه أقراص مدمجة، وقد دخلت مؤسسات

۱۱ ميبج، بربار. الإنتاج الثقافي والتعددية الثقافية / ترجمة

عثمان مصطفى عثمان - ص ٦٣. قرير الاتصالات والمعلومات في المالم، ١٩٩٩-٠٠٠٠

في تقرير الاتصالات والمعلومات في العالم، ١٩٩٩ ( ٠٠٠ - ٢ . الطبعة العربية - القاهرة : مركز مطبوعات اليونسكو، ... ٢

<sup>&</sup>quot; تمصال خليفة: المائدة المستديرة حول كتب و محلات النفاعة العامة في مصر، ٢٠٣٠ مايو ٢٠٠٠ الفاهرة: المحلس الأعلى للنفاعة ٢٠٠٠ ص. ١.

وشركات عربية في هذا المجال<sup>(1)</sup> إلا أن الإنتاج في هذا القطاع ما يزال محدودا للفاية ويماني من بعض الصعابات منها

- يكاد يغلب على الإنتاج الفكسري في هذا القطاع الطابع الديني ثم الطابع الترفيسي أو الترويحي ولم يتجه بعد بما فيه الكفاية للأعمال العلمية والتراثيات والأعمال الموسوعية الضخمة وقواعد البيانات البليليجرافية
- ما تزال المجلات العربية في شكل ورقي هي الأسناس والاتجناه العربيي نحسو المجللات الإلكترونية أضعف من التوجه بالنمية للكتب.
- لا ترجد أدوات تحصر أو تسجل الإنتاج الفكري
   العربي في أشكال إلكترونية وبالتالي فإن التصرف
   عليها لا يتم بسهولة ومن ثم، فإن القليل الذي
   ينتج غير معروف أو غير معرف بصورة كافية
- إن إدخال الملومات العربية على الإسترنت أقبل بكثير صن الاستخدام أو الاستهلاك للمعلوسات الأجنبية المتاحة على الإنترنت.
- مناك من يدى أن الماألة ليست في إدخال النصوس وتخزينها الكترونيا ولكن الأهم بالنسبة للمستنيد من هذه النصوص هو آليات البحث المتاحة حيست لوحظ ضعف عمام في بعض محركات البحث المستخدمة في مناعة الكتب الإلكترونية المورية<sup>(1)</sup>

إننا نعتقد أن نهضة المجتمعات العربية مرتبطة في الوقت الحاضر بنهضة العلومات فيها، وأنه إذا كانت صناعة المعلومات هني الصناعة الواعدة وهي أساس

المجتمع الملوصاتي الحديث فلابد من توجيه كل الاهتمام نحو هذه الصناعة والاستثمار فيها بكل السيل والوسائل.

العضاً : الغريب أنه رغم قلة الإنتماج الفكري العربي بعيفة عامة إلا أنه منغلق على نفسه في عالم اتصالات مقتوح. ويصوف النظو عن أن نسبة من الإنتاج الفكري المربية الأخرى. المربية الأخرى . فإن تداول الإنتاج الفكري العربي بين مختلف البلاد العربية مع داول محدود فإذا كان الكتاب العربي يطبع منه في حدود ثلاثة آلاف نسخة فإن نسبة غير التي صدر فيها الكتاب العربي الولايات المتحدة مثلا تطبع منه أكثر من ثلاثيات العالم، الولايات المتحدة مثلا تطبع منه أكثر من ثلاثين أضف المتحدة وهذا تتابع منه أكثر من ثلاثين أضف المتحدث منها بالإنجليزية وغير المتحدث بها والأسر يحتناج إذن إلى فكر جديد فيهما يتعلق بالإنساج والتسويق.

غاصاً : شهدت الفترة الأخيرة صرخات غربية بعدة عامة وأمريكية بعشة خاصة تتملق بحماية حقوق الملكية الفكرية . وأن اتفاقية الجات ستحكم بيعد من بعدة تداول المنتجات بعشة عامة والمنتجات الثقافية بعشة خاصة والمنتجات الثقافية وتدوات وزارات وإنشاء ملايين الدولارات من أجل منتورات . وهذا الفزع الشرس الهيدف منه بالدرجة الأولي إحكام القيضة على المنتجات وسوقها وبعسط أو المعلاقة . إن دول العالم المنتجات وسوقها وبعسط وجعمة نظرها . إنى نول العالم الشائف من الكسمة المكومة أو البوحيات أو غير ذلك . بينما المكس هو وجعة نظرها . إنى نقل إنتاج دول العالم الشائف من المحمد عبائسية للدول النامية المكس هو نفر العالم المكس هو نفر ذلك . بينما المكس هو نفر العالم المكس هو نفر العالم المكس هو نفر العالم المكس هو المحمد بالنمية للدول النامية التي تحتاج إلى نقبل نقدا النقار النامية المكس هو نفر المسروري التاني في المدروري التاني في المداهة عن المسروري التاني في المداهة المكس والمساهد الكالم المنتدم وهكذا يبدو من المسروري التاني في المداه المكس والمساهد المكس والمناه المنتدم وهكذا يبدو من المسروري التاني في المداهة المكس والمناه المكس والمناه المكس والمناه المنتدم وهكذا يبدو من المسروري التاني في المداهة المكسروري التاني في المساهد الكالم المتدروري التاني في المداهة المكسروري التاني في المداهة المتحدي المسلم المتحديد المداهة المتحديد المناه المتحديد المناه المتحديد المداهة المداهة المداهة المتحديد المداهة الم

۱۲ عمد فتحي عند اهادي. معلومات و تكواو حبا العلومات على أعتاب قرن جديد. ص ۱۸۳-۱۸۳.
۱۲ مساعد صاخ الطيار، الكت الإلكترونية العربية: دراسة

<sup>(</sup>١) مساعد صاخ الطبار. الكتب الإلكترونية العربية: دراسة استطلاعية.. دراسات عربية في المكتبات وعلم المعلومات.. مج٤، ١٤ (ينابر ١٩٩٩) ص ٨٤.

معالجة قضية الملكيسة الفكريسة المرتبطسة بالجسات وغيرها، والنظر إلى الأمور نظرة موضوعية عادلة، أي ينيغي أن يوضع في الاعتبار إمكانات وظروف الدول الفقيرة وأن يوضع في الحسبان أن ما يفكرون في حماية ملكيته هو أساسا للدول المتقدمة وليس للدول النامية. على أن الوجه الآخر للملكية الفكرية هو حماية حقوق اللكية الفكرية للمنتجات الصادرة في البلاد العربية وخاصة المنتجات الإلكترونية الحديثة، أي من الضروري أن تهتم قوانين أو تشريعات حقوق المؤلفين والمبدعين والمنتجين بأوعية المعلومات الجديدة مشل الأقراص الممجية والوسائط المتعددة ويرمجيات الحاسب

ومن الضروري كذلك أن تحرص المؤسسات المنيسة بحفظ التراث الفكرى للدولة على إيدام نسخ من هذه الأعمال بها.

سادسا : شاع في السنوات الأخيرة استخدام مصطلح العولة بمقاهيم متعددة وبانطباعات متنوعة. وقد قال التشاثمون أن العولة كلها وبال وأنها استعمار من نوع جديد، وأنها تعنى الهيمنة: هيمنة النظام الأوحـد وميمنة القوة وهيمنة الغنى.

و, أي المتدلون أن للعولة وجهها الحسن ووجهها غير الحسن، وأن القضية بالنسبة لنا في العالم العربي هسي كيفية التعامل معها والاستفادة من حسناتها ودرء

إن الإنتاج الثقباقي العربسي من كتب ومجسلات واسطوانات وأشرطة وأقراص وما إلى ذلسك إنسا يمثلل الهوية الثقافية لمجتمعنا العربسي ويمثسل الذاتيسة الثقافية لهذا المجتمع ويمثل عادات هذا المجتمع وتقاليده وموروثاته، وهو النذي يحمى هذا المجتمع بقيمه وحضارته

وبالتالي فإن استمرارنا في إنتاج الأعمال الفكرية القيمة باللغة المربية إنما يحافظ علىي هويتنا ويفرض علىي الآخرين احترامنا.

ولعلى أقول أن الذاتية الثقافية دون انغلاق هي السبيل إلى الانتشار على المستوى العالمي. ونحسن جميما نعرف أن إنتاج الروائي الكبير نجيب محفوظ يتميز بالطابع للصري الأصيل، فإن عالم رواياته الكبيرة هو الحبارة المصريبة والبيست المصرى والأسرة المرية.. وكل هذا أدى إلى حصوله على جائزة نوبــل العالمية.. ومعثى ذلك أن العولة الثقافية ليست هيي فرض سيطرة ثقافة ما على ثقافات الآخرين لسبب أو لآخر، ولكن العولة الثقافية هي في رأيي الثقافة المحلية الأصيلة التي تتخطى الحدود ويمكسن أن يستمتع بها ويستفيد منها الغير في أى مكسان طواعيه ودون إكراه. وهكذا فلا يجب أن نخاف على إنتاجنا الثقاق ولكن يجب أن نجوده حتى يستطيع النافسة على المستوى العالمي

وعلى أى حال "فعولة الإنتاج الثقافي الوشيكة والتي كثرت التوقعات المتشائمة بشأنها ثبت خطؤها أو على الأقل أنها أخذت أكثر من حجمها.

فالثقافة تبقى مجالا للنشاط الاجتماعي يلقى فيه التصنيم مقاومة وتحجيما بالرغم من تزايد سيطرة أنماط السوق عليمه وبالرقع من تزايد الميل لإخراج المنتج العالمي الطابع وتناول الموضوصات ذات الطابع العابر للقوميات".

يتبع في العدد القادم

<sup>(1)</sup> مييج، بردار. الإنتاج الثقافي والتعددية الثقافية/ ترجمة عثمان مصطمى عثمان.. ص ٦٣.

في تقرير الاتصالات والمعلومات في العالم ... القاه ة

### الافتتاحية

# البحث العلمى العربي في مجال المكتبات بين حل الأزمة وأزمة الحل

د. زين عبد الهادي

البحسف العلمي العربسي في مجسال المتعاد .. وإذا كنانت هناك مشكلة .. وإذا كنانت هناك مشكلة حليقية موجودة . فما هو الطريق لحل هذه الأشكلة؟.. وكيف نتحرف على مشكلة حل هذه الأزمة . كيف نواجه أزمتنا في عالم متغير عالم لا يتوقف عند حدود، عالم يصاحب متغيرات فيضائية !!

جمعتنا جلسة منذ عدة أسابيع ومجموعة من أساتذة الكتبات والملومات في المالم العربي وكانت تدور حول قضية البحث العلمي في مجسال الكتبات، وقد أفضنا كثيرا من هذا الحسوار، لكنسني في النهايسة خرجت بمجموعة من الاستنتاجات والشواهد التي تنبئ بحجم الكارثة / الشكلة التي تعيشها:

- من بين كل مائة بحث علمي في مجال المكتبسات
   ليس هذاك من بينها سوى ثلاثة بحوث يمكن
   أن تقول شهئا جديداً.. وهذا الكسلام لأستاذنا المكتور/ فتحي عبد الهادي.
- استفحال أزمة الرسائل ذات الاتجاه نحو إحصاء عدد المقاعد في المكتبات وهي جملة نقولها نعسني بها الرسائل الرديئة.
- مازالت مناك اتجاهات نحو دراسة الموروث الثقافي في مجال الكتيات أو دراسة الأوضاع الحالية المكتبة المربية . ويقيني أن أي دراسة تجري على هذه الأوضاع لن تضيف للملم شهاا. ولا للهساحث ولا الأرستاذ ولا للولسة ولا للمكتبات. الأننا كن يحرث في البحر

- يقيني أيضا أن هناك من الباحثين من لا يملك القدرة على الرؤية للتجديد في اقتحام موضوعات جديدة يمكن الإفادة منها.. بـــل أصبح الباحث العلمي موظفا في طايور من ملايين الوظفين. مما يقتل أيضا ملكة الإبداع لديه
- يقيني أيضا أن القضية لا تتملق باسس اقتصادية
   إلى القام الأولى. وإنسا تتملق بالرفية والطموح
   الذي يجب أن يتقد في نفس البساحث العلمي
   مهما كانت الظروف والمقبات حتى يستطيع
   أن يقدم جديدا.
- مناهج البحث البالية سيئة السعمة أحيانا
   التي تمزز من كسل الباحث وتقلم أظافر قدرت على الإتيان بجديد.
- اتجاه عدید من الرسائل والأطروحات نحو دراسة موضوعات کهیرة وضخمة دون أن ترکیز علی قضایا ومشکلات صغیرة یمکن حلیها، مما یواد في الفهایة رسائل لیس لهما معنی ولیست ذات مضمون.
- لو أحصينا عدد الرسائل التي حصلت على
   درجة الاستياز ربيا لأقنصاً أنفسنا بانشا أفضل
   باحثين في تاريخ العلم العربي في مجال المكتبات
   إن لم يكن العالم كله. ولكن هل تقنصا نفيجة
   ٢٪ للشار إليها والتي تتضمن أيضا احتمالات
   بأن صدة الثلاثة بالمائة لا ترقي كلها للبحث
   العلى الجيد.

أمتد أن هناك العديد من التضايا الأخرى التي يجب أن نناقشها وتقحصها هل يتطلب الأمر إعادة النظر في المستوى المربي.. هل يتطلب الأمر إعادة النظر في مناهج ومقررات المكتبات والمعلومات.. هل يتطلب الأمر دراسة مسحية للتعرف على مناهج البحث في المسام العربسي المستخدمة في مجسال المكتبات والمعلومات.. هل نحتاج إلى دراسة المجتمعات الافتراضية على شبكة الإنترنت باكمليا والخروج بنتائج تجدد جدد البحث العلمي في مجال المكتبات والمعلومات.

أعتد أننا نحتاج الكثير لتغيير دساء البحث العلمي العربي في مجال المكتبات والمعلومات. لكن علينا أن نقتنع أولا بأن مثاك أزمة. ثم بعد ذلك تتعرف علمى طرق حل هذه الأزمة.

د. زيـــــن

### الحضارة المعلوماتية

سجر، مطفى سبح أخصائي حاسب آلي

الإنسان عن ذاته تعبيرا لا هـو مـادي بحــت ولا روحاني بحت. أما إذا أهمل ذلك فلا مفر عندئذ من

أن تسحق الآلة الإنسان

على أن الطريق إلى الحضارة الملوماتية. كما يراها (ماسودا) تتطلب انتصار الإنسان علىي أمريس الأولى: انتصاره على الذكاء الفردي وإخضاعه بحيث

يحوله إلى ذكساء كونسي جمساعي. فسإذا نظرنسا إلى المجتمع الصناعية بمتعد بصورة كلية على تكنولوجها التصنيع المتيات المستهلاكية التي تتحرو حمول العلومية والاحتياجات الاستهلاكية التي تدور حمول الغرائز الاجتماعية. والتكنولوجها التهن الإنسان مسن المعرفة العلمية ما يلزم عندلة هو كيفية تحسين القدوة الشرائية للمستهلكين. وعلى النقيض صن ذلك ففي الحضارة المطوانية لا يمكن ترقية الذكاء إلا على نحو مهمرة، وكل الملوماتية لا يمكن ترقية الذكاء إلا على نحو مهمرة، وكل الملوماتية لا يمكن ترقية الذكاء إلا على نحو مهمرة، وكل الملزم عندلذ هو كيفية تحسين القدرة الشرائية الملوماتية لا يمكن ترقية الذكاء إلا على نحو مهمرة،

وكل ما يلزم عندئذ هو كيفية تحسين القدرة الشسرائية للمستهلكين، وعلى النقيض من ذلك ففي الحضارة المطراتية لا يمكن ترقية الذكاء إلا على نحو إنساني بحت. والطريس إلى ذلك لن يكون آلها كما هو في الحضارة المناعية، والذكاء الذي يبدأ على الصعيد الشخصي ثم يتطور على نحو جماعي، يصبح بالطبح أرفم مستوى وأوسم اقاقا

ولا كان الذكاه الجماعي في الحضارة العلوماتية ينبغي أن يتوجه من الأساس توجيها جماعيا ونحو هدف مشترك وهـو تحسين البيشة الاجتماعيـة، عشـد ذلك يصبح الحديث عن الذكاء الكوني متوافرا للجميع. بادئ ذي بده. فير مرئية بمعنى أن الحضارة المعلوماتية لا تتصف بمظاهر مادية، فمنتجاتها ليست كالزراصة

والصناعة تلمس لمس الهد، إذا أن ما تنتجه هدة الحضارة لهس أكثر من إشارات ورموز وصور، وهو نتاج يلم به كل من يعمل على الكمبيوتر، حيث الملومات تتألق من نبضات كهوبائهة تتألف من صفر وواحد، ثم تخزن في أشرطة وأقراص، وأما الشاهد التاريخي المادي الذي يرمز إلى هذه الحضارة فهم شريحة السيليكون الدقيقة الصغيرة الحجم التي تخزن عليها كميات مائلة من البيانات.

الحضارة الملوماتية هي أيضا كونية، فقي حين أن الحضارة الزراعية قامت على ضفاف الأنبار حيث السهول الخصية، وفي حين أن الحضارة المناعية قامت حول المدن الكيورة الجامعة (الكوزموبولهانية) ضمت ملايين البشر وألوف المساكن في دورة حياتيه واحدة مزدحمة، فإن الحضارة الملوماتية على النقيض من ذلك، كونية الطابع لأنبها تنتشر حول المالم الثين : أولار بسبب تضاؤل الواد الطبيعية وحلول المعلومات معليا كمورد جديد والطائمية وحلول الكيومة والاتصالات، التي ستسمح لكل إنسان أيضا الكيبوتر والاتصالات، التي ستسمح لكل إنسان أيضا كنا بالحصول على الملومات التي يرغب فيسها إن الحضارة المعلومات المتي يرغب فيسها إن المضارة المعلومات المتي يرغب فيسها إن الحضارة المعلومات التي يرغب فيسها إن الحضارة المعلوماتية مزيج جدل بين مادينة المتوسة المتربة علي يرن مادينة المتربة المتربة المعلوماتية منهم عدل يبين مادينة المتربة المتربة المعلوماتية مرئية عدل يبين مادينة المتربة المتربة المتربة عدل يبين مادينة المتربة عدل المتربة عدل المتربة عدل المتربة عدل المتربة عدل يبين مادينة المتربة عدل المتر

وروحانية الشرق فهى إنسانية من حيث الأساس، ولا مفر مسن أن تلزمنا بوضع تكنولوجيما الماوسات والاتصالات ضمن إطار إنساني روحاني، حيث يعبر

أما الأصر الشاغهي: الذي يتوجسب غلس الإنسان الانتصار عليه للبلوغ الحضارة العلوماتية فهو الاحتكار الملوماتية. توخيا البلوغ موحلسة الديموقراطيسة الملوماتية. وهو عامل ضروري للحيلولة دون تحويل الدجتمع الملوماتي إلى مجتمع مضايراتي تنتقى فيه الحرية الشخصية والفردية. ومن المستحيل التكلم عن ديموقراطية معلوماتية إذا لم يتم احترام أريمة حقوق ديموقراطية أساسية في الحضارة الملوماتية وهى :--

ثانياً: حق المعرفة، أي حق المواطن بالإطلاع على المعلومات الحكومية الرسعية الستي تصس مصالحه ومستقبله بحيث ينحصر استقلاله أو تجاهل إرادته تحت ستار سا يسمى بمصالح الأمن القومي على سيهل المثال

ثالثاً: حق استخدام الأجهزة والخدمات والمؤسسات الملوماتية

رابعاً: الشاركة في إرادة وتسيير البنية العلوماتية
بحيث لا تكون إدارتها وقفا علمي دول أو
جماعات معينة توجه الخدمات إلى مصالحها
الشيقة فتتبض وتسيطر علمي حضسارة
الملومات، وتصول الآخرين إلى متفرجين لا
يشاركون في القرار أيا كان مستواه.

لكن كثيرا صن الباحثين في مستقبل شورة العلوسات يرون في (ماسودا) شططا بالنا، (فعايكل ماريان) على سبيل المثال وهو أحد العاملين في بحوث المستقبل العالمية، يرى بأن مثل هذا الكلام يصلح للتخفيف من درجة التشاؤم الستي تعم العالم بسبب عجز الدول والمنظمات الدولية عن حل المشكلات المستمسية والتي قد تبعدد مصير البشسرية، مشل الحسرب النووية والانجهار الاقتصادي والتلوث واضمصلال الموارد الطبيعية غير المتجددة الطبيعية غير المتجددة

بل إن هناك من يرى تقيض ما يراه (ماسودا) تعابما، فإن (جيريمي ريفكن) يـرى أن الزيمادة الهائلـة في المعلومات قـد أدت في الواقعي إلى هـدر ضخـم في الطاقات، وإلى تنامي الفوضي المعلوماتية وتزايد المركزية والتخصص الكلي، ففي حين بـدأ الوهلة الأول أن الكمبيوتر هو أقل استهلاكا للطاقة وفاتحا لمجال الحصول على المعلومات أمام الجمهيم، فإن لمجال الحصول على المعلومات أمام الجمهيم، فإن المحملة النهائية لقورة الكمبيوتر ليست سوى هـدر للطاقات والجهود، فقد ازدادت المجتمعات تمقيدا أو معها تزايدت إمكانات الشـلل، فكلما توافـوت لدينا كمهات أكبر من المعلومات كلما وجدنا أننا أقـل قـدرة على اتخاذ الذار والبت فيه.

# شبكة العلومات المحلية بمركز الأهوام للتنظيم وتكنولوجيا المعلومات

ž . . ž .

تعتبر مؤسسة الأهوام من أكبر وأقدم للؤسسات الصحفية في مصر ، ولا قتل أن الحاجنة إلى المغلوسات قند بدرزت مح بداية صدور المدد الأول من الأهوام في الخسامس من أغسنطس عنام ١٨٧٦م وكنانت تتمثّل في أرضيف صفير للصور والقدامات الصحفية

وقي الستينات من هذا القرن تطور الأهرام كموسسة صحفية فازدادت الحاجة إلى القيام بإنشاء بعض امراكز والقطاعات بجانب نشاطه الصحفي. كما ازدادت الحاجة أيضا إلى اللجوء للاساليب التطورة لتنظيم انعلوبت وتقديم خدمات جديدة ومتطورة لمواجهة الزيادة المطردة في حجم المعلومات وتدفقها وتعقد احتيجت المستفيدين من المعلومات. تتيجة للتطور الهائل في العلوم والتكنولوجيا التي يشهدها صدًا المصر. وعجز الوسائل التقليدية لخزن واسترجاع ونقل المعلومات عن تقبية الاحتياجات في وقت قصير يتناسب مع سرعة تدفق اسعلومت وازدياد حجمه وتقوع مجالاتها

وكن من ثهرة هذا التطور إنشاء مركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا العلوسات ليتونى تسجيل مجموعات الأهرم على والنف بيكروفيلدية وتنظيمها بصورة تسهل استرجاعها في زمن وجيؤ. وفي العقد الأخير من هذا القرن ومسهرة لنتطور تم استمانة امركز بنظم الملومات ونظم الاتصالات الحديثة في تسجيل البيانات والوئسائق وتنظيمها والاسترجاع الميكروفيلمي والإلكتروني. وكان من ثعرة هذا التطور أيضا إنشاء نموذج لشبكة معلومات محلية بأحد فروع المركز لوبط قطاع التسجيل الفيلمي بإدارة تكشيف الدوريات (التي ننتمي إليها) لتكون نواة لتعميمها بكل قطاعات وإدارات المركز ثم وبطها يضيكة كبرى للمؤسسة.

وهذا البحث يتناول بالشرح تطبيق الشبكة المحلية بالمركز من خلال عدة نقاط كما يلي

١- الهيكل التنظيمي لمؤسسة الأهرام وموقع مركز التنظيم وتكنولوجيا المعلومات منه

٢- مركز التنظيم وتكنولوجيا المعلومات وموقع إدارة تكشيف الدوريات منه

٣- العمليات الفنية والوظائف التي تؤدى داخل إدارة تكشيف الدوريات.

٤- ميكنة ونظام دورة العمل بشبكة الملومات

ه- توصيف الشبكة.

٦-- الخاتمة

أولا: الهيكل التنظيمي الوسسة الأهرام:

منذ أواخر الترن التاسع عشر وحتى الآن والأمرام كجريدة أو كنوسسة صحفية. في تطور مستعر بتكيف مع متطلبات الممل المحقى ومع التقدم التكنولوجي السريع الذي ظهر في وسائل نقل العلومات. لقد لجأت مؤسسة الأهرام منذ الستينات من هذا القرن إلى مسايرة التخور الذي طرأ على المؤسسات الصحفية وذلك بإنشاء بعض الراكز والقطاعات التي تدخل في مجال العمل التجاري. وقد أباح لها القانون ذلك<sup>(1)</sup> وكانت النتيجة كبر حجم المؤسسة معا اضطوما إلى تقسيم العمل بها إلى إدارات وأقسام يتوني كل قسم منها الإشراف على أحد أنشطتها وينقسم هيكل التنظيم الإداري لمؤسسة الأمرام إلى جزئين أساسيين هما التحرير. والمراكز والقطاعات. والشكل رقم (١) يتضح منه أن الشق الأول من التنظيم تمثله الصحف والمجانث التي تصدرها المؤسسة. بينما الشق الثاني يشمل المراكز والقطاعات التي أنشأتها المؤسسة " والتي من بينها مركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجها المطومات الذي هو محل بحشًا ١/ موقع مركز التنظيم وتكنولوجها الملومات من الهيكل التنظيمية :

في مارس ١٩٦٩ شرعت مؤسسة الأهرام في إنشاء المركز بهدف تسجيل أوعية العلومات وتنظيمها. سواءا على الستوى القومي أو العربي. كما يخدم المؤسسة الأم وبصقة خاصة تسجيل وتنظيم إصدارات مؤسسة الأهوام منذ إصدار الأهرام في عام ١٨٧٦.

وس هذين المعصوين (التسجيل والتنظيم) جاءت تسمية "مركز الأصرام للتنظيم واليكروفيلم" الذي جعل من هذا الهدف. قضيته الأساسية، لتقديم الخيرة والشورة ان يطلبها من الهيئات والمؤسسات التي تسمى لإنشاء أو تطويع مراكز الملومات مها

بالنسبة لمجموعات الأهرام فقد سار المركز في محورين:-

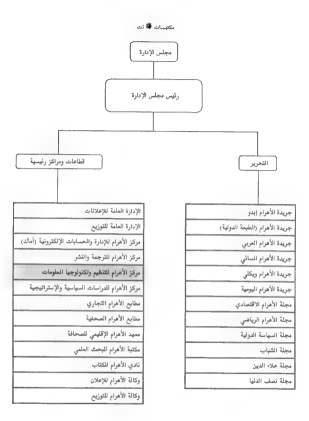
المحور الأول. تسجيل مجموعات الأهرام على وعاء ميكروفيلمي أكثر ضمانا وأطول بقاءا من الوعاء الورقسي وهذا سا استوجب تجميع سنوات الأهرام بعد استكمال الأهداد الثاقمة وترميع المشخات الثالغة.

المحور الثّاني إصدار أداة ببليوجرافية ممثلة في "كشاف الأهرام" تتجمع فيه الأفكار الواردة في الجريدة تحست مداخل مرتبة بصورة قابلة للبحث.

هذا بالنسبة لمجموعات الأهرام أما بناقي إصداراته فيتم تسجيلها على وسائط ميكروفيلمية فقند وجناري الإعداد لتكشيفها حيث بدئ منذ عام 1940 ق تكشيف مجلتي علاء الدين والأهرام الرياضي

۱۱۰ القانون رقم ۱۶۸ لسنة ۹۸۰ اثادة ۲۳.

التسكة المفلومات انحلية بمركز الأهرام للشطيم وتكنولوجيا المعلومات



الشكل رقم (١)

<sup>&</sup>quot; المحلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (بوهمر/ديسمو ٢٠٠٠) ١٣

ثانياً: الهيكل التنظيمي لمركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا الملومات

1/٢ تطور المركز

ما كان الركز وما زال مراقبا عن قرب لكل تطورات تكنولوجينا الملوسات، بحكم ريادته في نظم وتكنولوجينا تسجيل واسترجاع الملومات في مصر والعالم العربي، حيث قام بتنفيذ أكثر من مائتي مشروع بدءا من تطبيقات المسترات الفيلمية وحتى نظم الملومات المتكاملة باستخدام تقنيات الليزر الضوئية والحاسبات الآلية. لذلك فقد آثر أن يساير هذه التطورات المتطلة في :

١- تكنولوجيا الحاسبات وشبكات الملومات

٢- تكنولوجيا الميكروفيلم

٣- تكنولوجيا التسجيل على الوسائط الضوئية.

واعتبارا من عام ۱۹۹۴ وجد المركز وجوب تغيير اسمه من "مركز الأهرام للتنظيم واميكروفيلم" إلى "مركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا الملومات". وكان لهذا التغيير المكاساته على نشاطات الركسز الختلفة وعلى الأخمس الأنششة. التالية:

١- نظام التسجيل والاسترجام الميكروفيلمي بمساندة الحاسب الإلكتروني.

٢- نظام التحليل الإلكتروني للصورة الميكروفيلمية ونقلها على شبكة معلومات

ب- بالنسبة لتكشيف الأهرام · قام المركز بتطوير الكشاف آلها . ليتفاعل مع التكنولوجيا الجديدة التي ترتقى به إن
 تقديم خدمات معلومات أكثر كفاءة وفاعلية .

٢/٢ مكونات المركز

يمكن تقسيم مكونات المركز إلى عنصرين أساسيين .

١/٢/٢ الموقع والمكان

٣/٢/٢ التنظيم الإداري

١/٢/٢ - الموقع والمكان :

منذ إنشاء المركز في عام ١٩٦٩ وهو يمارس نشاطه في عدة أماكن مقترقة. ويرجع ذلك من ناحيسة إلى عدم توفر مبنى مستقل يضم كل قطاعات وأقسام المركز، ومن ناحية أخرى إلى طبيعة عمل المركز التي تحتم عليه أحيانا تنفيذ بمخم الشروعات من خلال خطوط إنتاج مقترقة الدى العملاء أنفسهم ليكون العمل حيث توجد الوثائق، ويسرس المركس نشاطه في الأماكن المختلفة على النحو التالي .

١/١/٢/٢ المركز الرئيسي :

ومقرد في شارع الجلاه بالقاهرة. وهو يقع بين مبنى الأهرام الجديد والقديم. ويشغل حواني ۵۰٪ من مبنى مكون مــ أربح طوابق كان ملكا لوزارة الخارجية ثم آل إلى الأهرام. ويضم مكتب مدير عام المركز ونائب رمدير قضاع انتوثيوتي وإدارات التسويق، التخطيط والمتابعة، خدمات المطومات، التدريب، الراجعة الركزية، المكتبة الميكروفيلمية، القسم الفتى ويشارك المركز في هذا المبنى بعض الإدارات الأخرى التابعة للمؤسسة.

٢/١/٢/٢ البنى اللحق:

يقع خلف مبنى الأهرام وهو مكون من طابقين ويشغله قسم المحفوظات. والإدارة الإدارية. وإدارة الشخون المالية. وقسم النسخ التابعون للموكز، ويشاركهم فيه إدارات أخرى للمؤسسة.

٣/١/٢/٢ خطوط الإنتاج:

من طبيعة عمل المركز أن يمارس نشاطه حيثما توجد وثائق العملاء من خلال خطوط الإنتاج المختلفة

٤/١/٢/٢ موقع شارع مراد بالجيزة :

وهو عبارة عن مبنى سكني وإداري يطك الأهرام فيه ثلاثة طوابق. يشغلها قطاع التسجيل الفيلعي، والإدارة الهندسية، وإدارة التكثيف، وبمض خطوط الإنتاج التابعة للمركز وفي هذا الموقع يتم تجريب نموذج شبكة اسطوسات بين قطاع التسجيل الفيلمي وإدارة التكثيف

٢/٣/٢ التنظيم الإداري للمركز:

يعتبر المركز وحدة مستقلة من وحدات مؤسسة الأهرام ويعكس تنظيمه الداخلي عنصر التخصص للمركز. ويعمل بالركز . المعلم بالركز . ويعمل بالركز . ويعمل بالركز . المهدين الدائمين (منهم من يعمل متفرغا كل الوقت. والبعض يعمل الموادين . المناسبة المؤلفية . وإدارات بعض الوقت). ويتكون من إدارة المزكز وقطاعات التوثيق. التسجيل الفيلمي، الخدمات البيلوجرافية . وإدارات التسويق، التدريب، التخطيط والمتابعة ، المزاجعة المركزية، الشؤون الإدارية ، الشؤون المالية هذا بجانب بعض الأقسام مثل. التسم المفيى المركز . المسلم المفيى المركز . المسلم مؤلفي إدارة تكشيف الدوريات من الهيكل التنظيمي للمركز.

الجلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (توفمبر/ديسمبر ٢٠٠٠) ١٥



### ١/٢/٢/٢ موقع إدارة تكشيف الدوريات من الهيكل التنظيمي للمركز:

في عام ١٩٧٣ قرر المركز إنشاء قطاعا للخدمات البيليوجرافية يتولى إنتاج الكشافات بأنواعها ويتقرع من هذا القطاع إدارتين إحداهما لتكشيف الأهرام واية دوريات، والأخرى لتكشيف الوشائق الإدارية على اختلاف أنواعمها من قرارات وزارية وادارية، ومحاضر جلسات، ومكاتبات وفيرها.

ولتي تؤدي الإدارة عملها كان عليها أن تستمين وتعماون مع كل إدارات المركز من أول اقتناه الجرائد المراد تكشيفها.

حيث تستمير من قسم المحفوظات المجلدات الورقية ويزودها قسم الاشتراكات بالأهرام بنسخة مسن الجريدة يوميها.

وتحصل من التسجيل النيلمي على نسخ ميكروفيلمية لسنوات الأهسرام النمير متاحة ورقها كما يعدها قسم الخسازن

بالمستزمات من بطاقات وأخبار وورق وخلافه. ثم يتول قسم النسخ طباعة النسخ المطاوبة كل شمهر. ويشول القسم

النفي إعداد غلاف الكشاف ومتابعة إرساله إلى المطبعة التجارية الثابعة للمؤسسة لتجميعه ثم استلامه وتوزيهم على

المشتركين ثم إرسال نسخة إلى التسجيل النيلمي لتصوير الكشاف، مهكروفيلميا إلى المكتبة الهكروفيلمية للاستمانة به

ق خدمة الاسترجام، ومكذا نجد أن إدارة التكفيف لها علاقات ومصالح متشعبة ومتشابكة مع كل إدارات المركز.

ثالثًا: العمليات والوظائف التي تؤدي داخل إدارة التكشيف

١/٣ العمليات الفنية :

تكشيف الدوريات هـ و إحـدى الخدمات الـتي تقوم الإدارة بتقديمها. وتعتمد أساسا على عنصرين هما التحليل والترتيب، ويتطلب ذلك وجـود العنصر البشري أو التكشيف الجيـد، وتوفير الأدوات الفنيـة، والقواعد المقتنـة. والخفوات (والإجراءات المحددة، وسوف توضح ذلك فيما يلى :

١/١/٣ العنصر البشري :

تحرص الإدارة على أن تتوفر بعض الصفات في المعلين بها مثل الذاكرة والدقة في التنظيم، والحرص على الموضوعية. والإيجابية في اتخاذ القرار، والخلفية الثقافية الواسعة، والقدرة على الإلمام بالموضوع ومجالاته، والدرايـة ببعض نظم التكفيف، والمقدرة على التخطيط السيق للعمل.

٢/١/٣ الأدوات الفنية:

من السمات الفرورية لأي كشاف أن تتوافر له أدواته الفنية لكي يكتمل وجوده الفني. ولقد استطاع كشاف الأهرام أن يوفر للفسه هذه الأدوات، والتي يدئ بالعمل فيها مع أول إصدارة للكشاف في يناير ١٩٧٤. مع إتاحة الفوصة لهذه الأدوات أن تتمو مع الزمن، فتوفرت قوائم استفاد للأصلام، وقائمة بالأعلام الجغرافية سراء كانت للحول أو الأماكن، وقائمة بالمنظمات والهيئات، وقائمة برؤوس المؤضوعات.

٣/١/٣ القواعد المقننة :

يتم اتباع نظام متنىن في كتابة عناصر الوصف الببلوجرافي، وقواعد خاصة بالترتيب الهجائم، وشكل صفحة الكشاف، بحيث يمرز التجانس والوحدة في كل الأعداد، ويكون للكشاف الشخصية اللنفية المهزة.

٤/١/٣ خطوات ومراحل التكشيف:

١/٤/١/٣ الرحلة الأولى: التمهيد أو التعرف على المادة الكشفة

أ- قراءة سريمة للتعرف على المادة العلمية

ب- تحديد أسلوب التكشيف (حر مقيد)

ج- الاستمانة بالأدوات الثانوية مثل (القواميس الأطالس الأدلة إلخ)
 د- تجهيز أدوات العمل (البطاقات، الأقلام، الأدراج)

٣/٤/١/٣ المرحلة الثانية : العمل الفعلى

أ- الإطلام على الجزء السابق للعمل (إذا وجد).

ب- القراءة الفاحصة المحللة للموضوع.

ج- البدء في التكشيف وإفراغ المداخل على البطاقات مع الإحالة إلى الصفحات.

د- ترتيب البطاقات الهجائية

هـ تحديد الشكل النهائي والربط بالإحالات.

٣/٤/٦/٣ الرحلة الثالثة : المراجعة

أ~ مراجعة التكشيف وبروفة الكشاف.

المحلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (نوفمبر/ديسمبر ٢٠٠٠) ١٧

ب- مراجعة ناقدة واعية
 ج- كتابة الملحوظات

٣/٣ الوظائف التي يؤديها الكشاف:

١/٢/٣ الوظيفة الببليوجرافية للتكشيف:

عمليات الإعداد البيليوجراقي تتطلب الكثير من الوقت والجهد في الكتابة والتصحيح والراجعة والترتيب وغير ذلك من المطالبات الكتابية الروتينية . هذا الوقت والجهد يمكن الاستفادة شنه في خدمة المستفيد نفسه . والواقع أن استخدام الحاسب الآي قد سهل المطلبات البيليوجرافية إذ استطاع إنتاج بطاقات التكشيف وفرزها وترتيبها هجائها بطريقة . أوتوماتيكية ومن ثم أمكن إعدادها وتوزيمها على الأعشاء المنتضين

٣/٢/٣ وظيفة تخزين واسترجام المعلومات :

مهد بلنت وفرة المواد الصحفية المتاحة ومهما بلغت قيعتها المادية. فأن يتحقق الاستفادة الرجوة مفها ما لم يكن لها أدوات ببليوجرافية يعتمد علهها في التموف على هذه المواد، فالباحث في صفحات الأهرام تعنيه محتوياتها وهو الـذي قد ينفق من وقته وجهده في سيبل الحصول على معلومة بذاتها، ومن هنا يبرز دور الكشاف في تسهيل وتحقيق عمليــة استرجاع المؤرة المخزنة من المواد الصحفية.

٣/٢/٣ القيمة المهنية والفنية (١):

خلال سنوات قليلة استطاع الكشاف أن يوفر لنفسه أدراته الغنية التي يمتصد عليها في الفبط. كما اكتصل وجوده الغني كدورية ببلوجرافية يمكن أن يستفيد منها الباحثين والعادلين في المهنة على حد سواء. كما أصبح للكشاف قيمة استخداميه تتمثل في مساعدة الباحث على الوصول إلى الموضوعات التي تحتريها الجريدة في صورة ملخصة ومنظمة. خاصة بعد أن توقرت سنوات عديدة من التفطية. وأصبح هناك رصيد من الكشافات لأكثر من ستين عام (من الثلاثينات حتى التصمينات من هذا القرن).

رابعا: ميكنة ونظام دورة العمل بشبكة المعلومات:

نتنول في هذا القسم تعطية النقاط الأربع القالية : مجموعية تعريفات، ميورات إنشاء الشبكة، الهيدف من إنشاء الشبكة، الوطائف الختلفة التي تقوم بها الشبكة

1/4 تعريفات :

وتتناول فيما يلى تحديد بعض الصطلحات ومدلولاتها في مجال التماون وشبكات الملومات

. تماون Co operation

اللفظ تماون يعني اتفاق مجموعة من الأفراد أو الهيئات أو المنظمات على تحقيق هدف مضترك يتحقق من خلاك منافع ومكاسب وفوائد لصلحة المجموعة التماونية، كما يعني تبادل الخدمات لتحقيق الصلحة المُستركة بهن الأعماء.. ويتم ذلك عن طريق الاشتراك في الأنشطة المختلفة بما لدى الأعضاء من إمكانات

، شبکة Network

11 سعد محمد الهجرسي : كشاف الأهرام بين العوريات البيليوجراقية بالوطن العربي. دراسة في كشاف الأهرام السبوي لعام ١٩٧٤.

١٨ شكة المعلومات المحلية بمركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا المعلومات

لفظ فيكة يعني الإشارة إلى مجموعة من الأفواد أو الهيئات أو المقطمات المتزايطة والتي تسمى إلى تحقيق هدف معين. ويتم هذا الترابط عن طريق قفوات اتصال فعالة.

. الثبكة المحلية . Local Area Network (LAN)

تمثير الشبكة المحلية في الواقع نظام اتصال وهي تقوم بالربط بين أجهزة توصيل العلومات ضعن نطاق جغرافي محدود. والتعريف المادي للشبكة المحلية هي وجودها في مبنى واحد، أو موقع لمؤسسة واحدة. بهدف تسهيلات الطباعة. وتشاطر المسادر والمعلومات من قبل القائمين بالمعل على الحواسيب الصغيرة.

Resources apply .

يطلق على كل شيء يمكن الاستفادة مشه عند الحاجبة إلى الحصول على الملوسات، ولذلك فإن الأقراد والأفكار والأجهزة. الغ تدخل ضمن مفهوم الوارد.

. مشاركة Sharing

يعني استفادة الشركاء من شيء ما. هذا الشيء قد يعلك عضو أو مجموعة من الأعضاء المُستركين في الشبكة الواحدة فالجمهم الذي يعلك والذي لا يعلك له حق الاستفادة بحكم المشاركة.

٢/٤ المبررات :

١- تعتبر الصحافة أساسا متينا للحركة الوطنية والثقافية في مصر منذ القرن التاسع عشر. ثم تحظ بـأي بنضم يحلـل
 ويكشف ويرصد ويصور الإنتاج الفكري ويتيحه بطريقة مباشرة متطورة منظمة ودقيقة وسريعة

٦- أنه لا يتسنى إقامة نشأم مصري للمعلومات المحفية مع إغفال وجود ركيزة ببليوجرافية منتظمة زمنيا
 وبوضوعها مجمعة على أساس منسق يسعح باختزال ما نشر بالمحف في المجالات الختلفة.

إن الباحث في صفحات الأهرام تعنيه محتوياتها وهو الذي قد ينفق من وقته وجمهده في سبيل الحصول على
 معلومة بذاتها. وذلك فلايد من توفير الوقت لهذا الباحث بالاستفادة من انتكنولوجيات الحديثة.

٣/٤ الهدف من إنشاء شبكة محلية بفرع مركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا المطومات الكائن بالجهزة هو اقتسام صوارد الحاسبات والاتصالات فيما بين قطاع التسجيل الفيلمي وإدارة تكشيف الدوريات. حيث تسمح الشبكة لكلا الطرفـين باقتسام قواعد البهانات والوثائق والطابعات ذات الجورة المالية. هذا بالإضافة إلى أن للطرفين أن يستخدما طابعة وأحدة. خاصة أن هذا التكامل في البيانات والمطومات متوافر لدى جهتين يجمعهما مبنى واحدا.

\$/\$ الوظائف المختلفة التي تقوم بها الشبكة :

1/8/١ الوظيفة الببليوجرافية لشبكة الملومات :

تمثير الخدمة البيليوجرافية من أهم الخدمات التي تقدمها شيكات الملوسات إلى المُشتركين من الأعضاء، ويستطيح المُشترك في الشبكة أن يستمرض قطاعا ضخما من المعلوسات المسموح بها لدى إدارة معينة من الإدارات الأعضاء، كما يمكنه التعرف على ما تملكه جميع الإدارات المشتركة من مكانه في إدارته من خلال شاشة (منفذ Terminal)، ويقيح

۱۱ شريف كامل شاهون.- شبكة الجاهمات المصرية وانتخاساها على المكتبات مع دراسة تفصيلية لمراحل إنشاء نظام آل. لمكتبة كالية الحقوقى بماسقة القاهرة (ح۲٪.- الالجماهات الحديثة في المكتبات والمطومات.- سع٪، ع٪، بنام 1990.- ص ص 10 ٢٠٠٩.

الجُلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (نوفمبر/ديسمبر٢٠٠٠) ١٩

الكشاف الإلكتروني لقطاع التسجيل الفيلمي من خلال الشبكة أقصى درجـة من الرونـة والسهولة في الحصول على الملديات الدليحوافية.

٢/٤/٤ وظيفة تخزين واسترجاع الملومات :

أ- بالنسبة لخدمات التكشيف:

لقد كان استخدام النظام غير المباشر في الحصول على الملومات مكلف جدا لما تضعيل عليه من تكاليف كل معلية بحديد جوانب البحث على وجه دقيق من استغفاذ للوقت الطويل في الإعداد. مواه من جانب أخصائي للملومات أو من جانب المستغيد، ولكن مع البده في وضع اللوقت الطويل في الإعداد. مواه من جانب أخصائي للملومات أو من جانب المستغيد، ولكن مع البده في وضع البياني الميانيوجرافية على أشكال متروءة آليا Machine readable forms وجد أن استخدام الطريقة المباشرة On- من البده في وضع البدل بين الميانيوجرافية على أشجاع طريقة للتغلب على هذه المعوبات، والتي تتشل في التكاليف واستغناذ الوقت اللازم في الإعداد، كما أدت هذه الطريقة إلى السرعة والدقة في الحصول على الملومات بصرف النظر عن المكان والزمان

ب- بالنسبة للتسجيل الميكروفيلمي :

قام الركز بتصميم وتفنيذ نموذجا لنظام تكنولوجي لتسجيل الوثائق على اليكروفيلم ونقل صورهـا إلى شبكة اسعلوصـات وقد جمع هذا النظام بين التكنولوجيتين الحديثتين في هذا المجال وهما

١- نظام التسجيل والاسترجاع الميكروفيلمي بمساندة الحاسب الإلكتروني

(')retrieval)

وعلى الرغم من المبيزات التي يحققها الكشاف الإلكتروني إلا أنه يحتاج إلى بعض المطالب مثل

أ- الحاجة إلى رأس مال يتمثل في وحدة المالجة الركزية CPU.

ب- الحاجة إلى أجهزة موصلة بالجهاز الأم وهي المنافذ.

- الحاجة إلى قوى بشرية متخصصة ومدربة تدريبا عاليا لتشغيل هذه الأجهزة.

هذه المطالب وتلك التكاليف يمكن أن تذوب من خلال الممل عن طريق شبكة تعاونية كبيرة للمعلومات بدلا من أن يقوم كل قطاع أو إدارة بالمعل على حدى.

خامسا: توصيف الثبكة:

تتثاول توصيف الشبكة من حيث عدد الحاسبات عدد الطابعات نوع الكابلات هيكل الشبكة. وعلى الرغم مـن الميزات التي يحققها الكشاف الإلكتروني إلا إنه يحتاج إل بعض الطائب مثل :

أ- الحاجة إلى رأس مال يتمثل في وحدة المعالجة المركزية CPU

ب- الحاجة إلى أجهزة موصلة بالجهاز الأم، وهي المنافذ.

ج- الحاجة إلى قوى بشرية متخصصة ومدربة تدريبا عاليا لتشغيل هذه الأجهزة.

هذه المطالب وتلك التكاليف يمكن أن تذوب من خلال العمل عن طريق شبكة تعاونية كبيرة للمعلوسات بـدلا من أن يقوم كل قطاع أو إدارة بالعمل على حدى.

والمبكة المعلومات المحلية بمركز الأهرام للتنظيم وتكنولوجيا المعلومات

### حزم البرامج :

عند البحث عن حزمة برامج تطبيقية فإن الخيارات المتاحة هي :

١ - اقتناء حزمة برامج مكتوبة سلفا وجاهزة للبيع.

٧- اقتناء مجموعة متكاملة تشتمل على الأجهزة والبرامج.

٣- كتابة برامج داخلية.

إ- التفويض أحد ما بكتابة برامج.

يبدو أنه من المجدى في كثير من الأحيان اختيار حزمة برامج متوفرة تجاريا، وذلك لارتفاع كلفة كتابة حزمة السواسم في المؤسسة أو تكليف أحد ما بكتابتها، ولو أنه من المحتمل أن تكون ثلك التي كتبت خصيصا للمؤسسة أكثر ملامسة لجميع متطلبات أعمالها.

### قواعد البيانات وبنية المعلومات :

يخزن الحاسب البيانات ويتمامل معها وفق أسس معينة ، وتمكن البرامج الحاسب من تأسيس قواعد بيانات الأهداف متنوعة وعلى هيئات مختلفة ، والبحث عن الملومات في هذه القواعد واسترجاعها منها ، وتحفظ الملومات في ملفات أو قواعد بيانات تشتمل على سجلات records تتكون من حقول fields أو بنود بيانات data items. ويمد تصميم قاعدة البيانات عنصرا مهنا من هناصر تصميم نظام يفترض فيه تنفيذ عمل ما ، فعلى سبيل المثال يجب تحديد أنواع الحقول التي تشكل السجلات عند تنفيذ كل مهمة جديدة . إذ أن ذلك سيحدد الطرق التي يتم بها تخزين المطوسات واسترجاعها.

### السجلات وبنية السجلات :

السجلات هى المنصر الرئيسي للملقات ، و السجل عبارة عن وحدة كاملة من الملومـات حـول شـخمس أو شــي٠ أو غير ذلك ، ويشتمل كل سجل على عدد من الحقول ، ويعتمد عدد الحقول المكونة للسجل وطبيعتها على طبيعة المعل .

الحقول هي مكونات السجل ، و يمكن أن تقسم بدورها إلى حقول فرعية ، وهي قد تتخذ عدة أشكال وعشد تحديد بثية الحقل ينيفي تديين عدد من ملامح الحقول ، إذ أن طولها قد يُكون ثابتاً وقد يكون متغيرا.

### system analysis : تحليل النظم

يعرف تحليل النظم بأنه مجموعة من الإجراءات و العمليات الذي تعسقخدم من أجمل دراسة المشكلات للوصول إلى المرحلة التي يجب فيها دراستها لإيجاد الحلول المفاسية لها .

وزيادة الإيضاح يقول الدكتور شوقي سالم إن "تحليل النظم" هو سا يقصد به التصرف على الوضع القنائم و حدوده و مجالات وبيئات من وجهات النظر المتعددة لكل من المستفيدين من النظام أو العاملين بالنظام نفسه ، وبهدف تحليل عمليات الوضع القائم إلى التعرف على العلاقات والارتباطات التي تكون في النهاية نظام المعلوات ، و الخروج من هذا التحليل بتصور أو عدة تصورات لحل مشكلة نظام المعلومات ، و من هنا تطرح بدائل متعددة لحمل المشكلة وتقيم بدائل هذا الحل وقتا لمعايير انتكفاة / الفاعلية .

الجُلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (توفمبر/ديسمبر٢٠٠٠) ٢١

ويعتمد " تحليل النظم " على وسائل وطرق وأساليب محددة للتعرف على الوضع القسائم لنظام المعلومات أو المساكل التي ترتبط به . . ومثال هذه الوسائل " المقابلات الشخصية والاجتماعات مع العاملين بالنظم والمستغيدين مشها لتحديد الملاقات المترابطة للوضم القائم أو لعرض بهانائه و مكوناته و خدماته .

إنن "تحليل النظم" مو عملية فحس للإجراءات المقدة للمؤسسة عن طريق دراسة أدق مصادرها البشرية و المادية وعلاقاتها ببعض، وبالتاني علاقات الوحدات التي تعمل بها بعضها البعض، وتتم دراسة كـل هـذا في شـكل شـامل يهيف الوصول إلى حلول لشاكل الأداء في المشأة أو الؤسمة لتطويره

### استرجاع العلومات information retrieval

إن استرجاع العلومات عبارة عن مخزن بيانات / وثائق ومستقيد بحيث يستطيع المستقيد أن يسترجع معلوماته / وثيقة تجيب على استقسارات و احتياجاته

وهناك ثلاث مكونات أساسية لنظام استرجاع الملومات وهي

الدخلات التجهيز المخرجات

و يعنى مصطلح استرجاع المعلومات بينية العلومات وتحليلها و تنظيمها و تخزينها و بثها . ولذا فإن نظم استرجاع المعلومات يعمل مع مجموعة مخزنة من المعلومات من ناحية و مع جمسهور المستفيدين الراغبيين في التقاط اسعلومات المخزنة من ناحية أخرى .

ويبكن أن نتصور أهم عمليتين في استرجاع الملومات ، و هما :

١- تحليل الملومات الذي يتكون عادة من تخصيص مؤشرات دالة أو مصطلحات وصفية تعبر عن محتوى العلومات
 تنظيم الملومات و بحث اللك ( يعني طريقة تنظيم الملومات المخزنة على اللك ) وتحديد إستراتيجية البحث
 على المدات المتاحة التنفيذ أعمال الاسترجاع.

### سادسا: توصيات واقتراحات

الضح مما سبق أن المركز بطبيعة تكوينه و نشاطه موزع على عدد من الواقع تربط بينها علاقات عصل وتعاون دائمة خاصة العمليات الغنية و الوظائف التي تؤدى داخل هذه الإدارات ، هذا بالإضافة إلى إصرار الركز على التعملت والسهر باقصى سرعة في ركب التكنولوجيا الحديثة و المتطورة ، كل ذلك جمله يسرع في إنشاء نصوفج لشبكة محليمة للمعلومات بعوقع الجيزة يكون نواة ومقدمة لربط باقي الجهات التابعة للمركز بشبكة أكبر حجما وقاعلية تخدم هذه الجهات و المستقدين من خدمات العلومات التي يقدمها المركز.

وبناء على ما سبق وبعد ثبات نجاح هذه الشبكة نود أن نذكر بعض التوصيات والاقتراحات التالية :

١- ربط الشبكة الستخدمة حالها بعوقع الجيزة بالركز الرئيسي وفروعه الموزعة على الواقع الختلفة خصسة وأن غالبية هذه الواقع يوجد بها أجهزة حاسبات ولا ينقصها إلا استكمال مكونات الشبكة. ويتم ذلك من خلال استثجار خط تليغوني خاص من الهيئة القومية للاتصالات السلكية واللاسلكية نظرا المعوبة مد كبابل بين هذه المواقع

٦- بعد ربطاكل مواقع المركز بشبكة واحدة يعكن الاستفادة بالاتصال الباشر عن طريق البريد الإلكتروني
 Electronic Mail (E.mail) بيين كمل قطاعات وإدارات وأقسام المركلاً التي تسمح بنقل جميع أنواع الوثائق
 والمستفدات بشرط أن تكون على هيئة تصر ( text ) \*

- ٣- بعد ربط الشيكة المتخدمة حاليا بعوقع الجيزة في المركز الرئيسي و فروعه يجب ربطها بشبكات العلوسات الموجودة بالمؤسسة سواءً الموجودة بعركز الأهرام للإدارة والحسابات الإلكترونية ( أماك ). أو بتلك الموجودة بقسم المعلمات بالأهداد، أو بإدارة التحرير.
  - إ- ربط الشبكات المستخدمة حاليا بموقع الجيزة المركز الرئيسي وفروعه بشبكة الإنترنت الدولية.
- التوزيع والاختزان ويقصد بذلك وضع سهاسة تسويقية لخدمة التكشيف من خدال الشبكة تضمن إتاحتمها
   للمستفيدين بتكلفة خاصة. وأن الوظيفة الأساسية لنظام استرجاع الملومات هي الاطلاع بدون وسيط بين جعمور
   المستفيدين ومصادر الملومات
- تدبير الاعتمادات اللازمة لشراء أجهزة حاسبات آلهة لسرعة واستكمال قناعدة بياننات جريدة الأهرام لتحقيق
   خدمة الراجع للسنوات التي تم تكشيفها ولم تدخل إلى الحاسب.
  - ٧- مساعدة المستفيد على تخطى الحواجز المكانية و الزمنية
- ٨- تبيين مهندس بالإدارة لسيانة البرائج المستخدمة في إدخال بيانات الكشاف بدلاً من الاعتصاد على بموت الخبرة، أو تدريب بعض العاملين على الإصلاح أو التصوف فى الأعطال البسيطة.
  - ٩- الحاجة إلى قوى متخصصة و مدربة تدريبا عاليا لتشغيل هذه الأجهزة.
- و في الختام نتمنى لهذه الشبكة أن تكتمل بسرعة وأن يتحقق لها النجاح و الفاعلية وانجاز الأهداف التي أنشلت من أجلها . كذلك نتمنى لمركز الأهرام للتنظيم وتكفولوجيا المطوسات الوقبي و الازهار. وأن يسجر في التقدم دائما مسايرا لتكفولوجها المصر وراثدا في مجال خدمات و تنظيم و استوجاع المعلومات .

الله الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (موقعم/ديسمبر٠٠٠) ٢٣

# مكتبة القرين العامة بلولة الكويت مازق جباس أخصائي مكتبات - بمكتبة هيئة الأبنية التعليمية

المو قع

تقع مكتبة القريان العامة بمنطقة القرين جنوب شهرق مدينة الكويت مقابل ضاحية صباح انسائم ضمن مجمع الخدمات السكانية الذي يضم الجمعية

البنى والساحة: يتماشى مبنى الكتبة مع البناء الهندسي للمجمع الكلي للخدمات الذي يمكن وصفه بالحداثة والتقنية والسعة ووضوح الصبغة الجمالية في الهندسة المعارية التي تضم أرجاء المكان بالإضافة إلى التكييف المركزي للمساحة الكلية للمجمع. أصا مبنى الكتبة فعلى الرغم من أن الإحساس الهندسي السائد هو الطراز العربي الأندلسي فأن المكتبة من الداخيل

التعاونية والبريد والبنك وغيرها من الخدمات.

تتمتع إلى جانب هذه اللمسة العربية الجميلة بأيهي ثوب عصري ممكن من الشكل الهندسي المفتوح الذي تلعب فيه هندسة البناء المكتبى المتخصص دوراء وتجعل الكان في مستوى العصر والغرض الذي أنشئ من أجله المبنى في آن واحد. ويطالع الداخسل إلى للكتبة صالة استقبال واسعة بالإضافة إلى الأقسام والقاعات الأساسية الآتية :

قاعة مفتوحة للمطالعة المربية. قاعة مفتوحة للدوريات. قاعة مغلقة للمطالعة الأجنبية. قاعة مفلقة للحاسب الآلي. قاعة واسعة للأطفال.

الأثاث : تأسست المكتبة بكاملها بالأثاث المكتبى الجديد مساهمة من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي في دفع مسيرة العلم والثقافة في الكويت، وتم ذلك وفقاً لأحدث انتظم المالمية سواء من حيث الجسودة أو

التصميم، ومصا لائسك فيمه أن اتسماع المسماحة (٣٨٠٠) وتقسيمها إلى مستويات مدرجة وارتفاع الأسقف وكثرة النوافذ الزجاجية وتوفسير الإضاءة الصناعية تجعل الكان كله تقريبا مثاني الإضاءة والتهوية وباعشا على الراحمة والسسرور والرغيسة في القراءة والجلوس.

الموظفون: يقوم على الخدمة في الكتبة نخبة من العاملين والعاملات المؤهلين في علوم الكتبات والملومات والمتمرسين في خدمات القراءة والإرشاد الرجعي للمستفيدين والردعلي مختلف استفسارات القراء، كما يقومون بالرد على الاتصالات الهاتفية الرجعية الثقافية وتلبية طلبات الإعارة والتصويسر

الفهارس : يوجد بالمكتبة ثلاث كبائن فهارس كبيرة تضم حوالي ٦٠ ألف بطاقة تمثل كافة الماخسل الدائة على الكتب والراجع الموجودة بالمكتبة والمعدة من قبل العاملين بها وهذه القهارس هي: قسهرس العشوان القهرس المصنف - فهرس الوضوع .

مجموعات الكتية : تتنوع مجموعات الكتبة بحيث تشمل الكتب والدوريات والمراجع والوسسائل السمعية والبصرية والأقراص الضوئية المدمجة CD-Roms . وقد بلغ عددها :

> الكتب الأجنبية ٣٠٠٠ عنوان. الكتب العربية ١٤ ألف عنوان. الدوريات ١٥٠ أجنبية وعربية ۱۰۰ CD-Roms قرصر.

قصص الأطفال العربية ٤٠٠٠ قصة. قصص الأطفال الأجنبية ١٠٠٠ قصة.

ينظام التصنيف: تتبع الكتبة نظام تصنيف ديـوي المشرى لتصنيف الكتب حيث تقسم المعارف والعلـوم إلى أقسام يرمز لها بارقام عشرية.

أ<u>ما اليوريات: و</u>تتبع في ترتيبها حالياً السترتيب الهجائي

وتتبع المكتبة النظام المقتوح والذي يمكن لرواد المكتبة من استخدام مجموعات الكتب والدوريات بكل حرية. خدمات المكتبة:

أولاً: خدمة الإمارة : يحق لأفراد المجتسع استمارة الكتب المرغوبة من المكتبة وفق سياسة الإعارة والتي تضمن وجود تأمين وقيمته ه دنائير لكل كتاب معار. ويمكن استمارة كافسة المسواد الطبوعة عدا الراجع والدوريات.

ثانيا، خدمة المواد المحجورة : ينظم استخدام التكب
والمواد الأخرى المحجورة من قبل أعضاه
الكتبة وذلك من خلال سياسة إصادة للواد
المجهورة داخل المكتبة لقرة زمنية محددة.

ثاثا: خدمة التصويس : تقدم هذه الخدمة لجميح الستليدين وفق رسم قدره ۳۰ فلساً للصفحة الواحدة تنظيق على التصويس سن الكتب والدوريات و ۱۰ فلسا للصفحة الواحدة من خدمة الانترنت.

رابعاً: الخدمات الرجمية والطوماتية: تقدم هذه الخدمات لمساعدة الباحثين للحصول على المطومات الملومات الملاوية بسهولة ويسر من خلال: -- خدمة الارشاد والتوجيه:

هى خدمة إرشاد وتوجيه وتدريب للمستفيدين على الإجراءات المتبعة وكيفية استرجاع المعلوسات بمهدف خلق نوم من التوعية بخدماتها ومقتنياتسها وإرشادهم

وتدريبهم على كيفية استخدام الفسهارس ومصادر الملومات المختلفة وقواعد الملومات الإلكترونية.

٧- خدمة الراجع :

تقوم الكتبة بدورها في خدمة الراجع عن طريق مكتب الخدمة الرجمية، يتناوب عليه عدد من أخصائي الملومات بهدف مساعدة الباحث للحصول على الملومات المطلوبة من واقع مجموعات الكتب والراجع ومصادر الموقة المختلفة والمتاحة بالكتبة بدقة بمهاتة.

٣- خدمات الملومات الإلكترونية :

أ-خدمة الإنترنت. توفر المكتبة للمستفيدين خدمة الاتصال بمراكز للعلوميات ومراصد البيانيات العالمية للحصول على المعلومات المطلوبة.

ب سخدمة الأقراص الضوئية المدمجة CD-ROM يوجد لدى الكتبية مجموعة من الأقراص المدمجة تحتوى على براسج علمية وترفيهية ، وهذه طدمة تمكن الباحث من حرية البحث والحصول علسى المعلومات الطلوبة بسرعة فائقة .

ع- خدمة الوسائل السمعية البصرية : يستطيع رواد الكتبة وخاصة الأطفال الاستفادة من هذه الخدمة وذلك بالاطلاع على الأفلام المشعية التي يتم طلبها يناء على احتياجات الكتبة . تتوافر هذه الخدمة من خلال تلهذيون و فيديو وسبحل وأشرطة تسجيل .
5-خدمات أخرى تقدمها المكتبة :

- الأنشطة الصيفية للأطفال .
- السابقات الثقافية الطبوعة .
- كشاف الشخصيات و الدوريات
  - مجلة الكتبة .
  - الإحاطة الجارية

فهذه المكتبة تعد نعوذج للمكتبات العامة العربية التي يعتد بها والتي أتعنى أن ينتشر في أنحاء أقطارنا العربية.

الجلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (نوفمبر/ديسمبر ٢٠٠٠) ٢٥

# حلقات دراسته (٤)

# خدمات المكتبات ومراكز الملومات Libraries and Information Services

أحمد الصري ahelmasry@hotmail.com

# >الحدمات الإرشاديه:

لحما التكتبة هي ذلك الكان الذي يقوم على اقتضاء أوعية المطوسات وحفظها وتقديمها بشكل سهل وسريع للرافيين في الحصول على العلومات التي تحتويها. فكان دورها الأول هو حفظ تلك الأوعية واقتنائها حتى يسهل على الباحث عن المعلومات الوصول إلهها بسهولة ويسر. ولكن لا يكن مجرد التجميع والتنظيم لأوعية المعلومات أن يكن مدور دالتجميع والتنظيم لأوعية المعلومات أن الإفادة ولتسهيل الوصول إلى المطومات والأوعية. وكما للنا من قبل فإن للمكتبة / مركز المعلومات خدماته التي يقوم بها اتجاه جمهور معين من المستفيدين. المعلومات العلومات

عرفنا من قبيل في حلقات سابقة. ان

وستتمرض في هذه الحاقة إلى الخدمات التي يمكن لأي مستقيد أن يجدها في الكتبات على اختسالاف أنواعها وما تقتنيه من أوعية معلومات، ولقد قام لدكتور/ حشمت قاسم بتقسيم هذه الخدمات إلى سبع فنات رئيسية هي:

الخدمات الإرشادية، خدمات الاطسلاع الداخلسي. خدمات الإعارة، خدمات الإحاطة الجارية، خدمات التجمعات، خدمات الفئات الخاصة، الخدمات غير الترائية

وسوف نتناول في السطور التالية كل خدمة من هذه الخدمات مع شيء من الشرح لكل منها.

ويقصد بسها كل ما يقوم به العداماون بالكتبت ومراكز الملومات من جهد، ومسا يوفرونه من أدوات وإمكانهات من شبأنها الارتقاء بعستوى الإفادة من أوعية المعاوسات على أختائها أتواعها وأشكالها، ومن هذه الخدمسات استقبال القسراء والسرد علسي استفساراتهم، وإكسابهم الهارات الإساسية واللازمة لتحتيق تعامل فعال مع أدوات الكتبة والأوعية التي تتتنهها، وما يقوم به العداماون من تعريف المكتبة وأقسامها إني الستغيدين ... إني آخر ذلك من الخدمات التي تكفل ارتفاع مستوى تعامل المستغيدين مع صوارد المكتبة وخدماتها، وتتنوع الخدمات الإرشادية التي المكتبة وخدماتها، وتتنوع الخدمات إلى أربعة أسواح المسعة

- أ- الرد على الاستفسارات
  - ب- تدريب الستفيدين
- أعداد الببليوجرافيات
  - ث- النشر

# >خدمات الاطلاع الداخلي:

حيث تقوم أغلب الكتبات، إن لم يكن كليها، بتوفير حيز مساحي مناءب ومربح للمستليدين والزوار حتى يتمكنوا من القر 6 وأخسذ الملوسات السقي يحتاجون إليها، ويسمى هذا المكان بقاعة الاطلاع حيث أنها خاصة بعملية الاطلاع على الأوعية داخسل المكتبة أو مركز المعلومات، وهناك عسدة شدوط يجب توافرها في هذه القاعات حتى تؤدي خدمة الاطلاع

على أكمل وجه، مثل: عدم الفوضاء، وقوة الإضاءة. وحسن التنظيم، وتوفير الأجهزة المساعدة للمستغيدين والتي تمكنهم من الأطلاع على الوعاء أيا كان نوعه أو شكله. وتمتبر خدمة الأطلاع من أهم وأعظم الخدمات التي تتدمها المكتبات ووراكز الملومات، خاصة التي تتوم على خدمة الباحثين والدارسين مثل المكتبات الأكاديعية حيث تقدم ما يسمى بعجموعات الإعارة قصيرة الأجل Short Loan Collection حيث تقوم المكتبة بتوفير هدد كاف من نسخ كتب الدراسة وحجزها في قاعات خاصة للاطلاع عليها حيث يمكن الطالب استعراة الكتاب والاطلاع عليها حيث يمكن طلال المتعراة الكتاب والاطلاع عليها حيث يمكن خلال الفترة الدراسية قتط

#### >خدمة الإعارة:

تعتبر الإعارة من الخدمات التقليديـة الـتي تقدمـها المكتبات، ولكل مكتبة لوائحها ونظمها الخاصة بخدمة الإعارة والتى تشتمل على القواعد والإجراءات الخاصة بعملية الإعارة، وهي من أهم الخدمات التي تقدمها الكتبات وبعض مراكز العلومات، حيث نجد بعض المستفيدين لا يملكون الوقنت الكافي للجلوس بداخل المكتبة والاطلاع على ما بها من أوهية، فيقوم باستعارة ما يريده من أوعيمة معلومات إلى خسارج المكتبة حيست يجد الوقت والكبان المناسبان لقرائه الوعاء وأخذ الملومات التي يريدها منه، ثم يقوم بعد ذلك بإرجاع الوعاء الذي استعاره إلى المكتبة بعد أن يكون قد أثم أخذ الملومات التي يحتاجها، ولكن على أساس القواعد الخاصة التي تضعبها المكتب لخدمة الإعارة، مثل الوقت المسموح بسه والوعباء المسموح بإعارته والفرامة التي تفرض على من أخر الوعاء وإمكانية حجز الوعاء

وهناك مكتبات تقوم بخدمة الإعارة وتخصصها لفئات معينة من المستفيدين، مثل المكتبات الأكاديمية

والدرسية والجامعية التي تقوم بتخصيص هذه الخدمة للجمهور الخاص بالمؤسسة التي تتيسها الكتبة مشل أعضاء هيئة التدريس والطلبة في مرحلة معينة. ويرتبط بخدمة الإعارة أربعة خدمات فرعية هي:

أ- خدمة الحجز

ب- خدمة التصوير.

ت- خدمة توفير الوثائق.

خدمة تبادل الإعارة بين المكتبات

ولكـل خدمة من هذه الخدمات الفرعية شسروطها وقواعدها التي تختلف من مكتبة إلى أخرى.

#### > خدمات الإحاطة الجارية:

سوف تتناول تعريفها كما عرفسها الدكتمور سعد الهجرسي، على أنسها "إتاحت فرصة ملاحقة المستفيدين للإنتساج الفكري الحديسك بعجسالات اعتماءاته" حيث تقوم المكتبة بهذه الخدمة لتلبية احتياجات قنات معينة من المستفيدين الذين يكون لهم اعتمام أو انجذاب نصو معرفة ما هو جديد في مجال ما، فتقوم المكتبة بتجميع ما هو جديد في هذا المجال وتجميعه وإرساله للجمهور، وهذه الخدمة ترتبط أساسا بالكتبات الأكاديمية التي تهتم بالبحث المجل وتقدمه.

وأقدم أشكال الإحاطة الجارية هي إصدار نشرة بالمقتنيات الحديثة لدى المكتبة في مجالات معينة. كما اتخذت شكل الكشافات التحليلية للدوريات، وأخيرا، البث الانتقائي للمعلومات الذي يعتمد على النظم الإلكترنية لاسترجاع المعلومات، وامتدت هذه الخدمة لتعرف بمقتنيات المكتبة فحصب، بل لتعرف أيضاً بالإنتاج الفكري الحديث بصرف النظر من مكان توافره، ويستم بهذا النوع من الخدمات الباحثين والأكاديميين الذين يعمون دراسات أو رسائل أو أيحاث في مجال معين ويهمهم معرفة كل ما هو جديد وكل ما كتب وسجل في مجال أمتماء تهم.

الجلد الأول ، العدد الحادي عشر والثاني عشر (نوفمبر/ديسمبر٠٠٠) ٢٧

## >خدمات التجمعات:

هناك نوع من المكتبات يسمى بالمكتبات التتلق. وهي مكتبة يكون هدفها الومسول إلى التجمعات السكانية النمزلة أو التي لا يتوافر فيها مكتبات تغطي احتياجات الستايدين بها، وغالباً ما تقوم بهذه الخدمة الكتبات العامة دون سواها، لما تحتاجه هذه الخدمة جهد كبير وإمكانيات كثيرة. فتقوم المكتبة العامة باعداد مجموعة من المكتبات المتنقلة التي تبحث عن معتفيديها لتقديم خدماتها إليهم في أملكن تواجدهم، وتقوم هذه المكتبات بتقديم كافة الخدمات السابقة بقد المشطاع.

#### >خدمات الفئات الخاصة:

وتكون هذه الخدمات موجهة لفضات خاصة من المستفيدين مثل المعاقبان والمسنين وكبار السن وحديشي التعليم. فهؤلاء جميعا عادة ما يعتمدون على الكتبات العامة في تلبية احتهاجاتهم القراشية، حيث يحتاجون إلى نوع خاص من الخدمات التي تساعدهم في تلبيه رغباتهم في المعلومات، فتقوم المكتبة بتوفير المسواد والأوعية المفاسات، فتقوم المكتبة بتوفير المسواد والأوعية المفاسة لهذه القالت.

#### >الخدمات غير القرائية:

وهي خدمات إضافية للمكتبات، وصادة تقوم بها المكتبات الكبيرة فقط والتي تعتلك مساحة وإمكانيسات كافية لهذه الخدمات، أو التي تبحث عن الكمال في المحرض، والمسرحيات التعليمية؛ والحفسلات المسيقية، والمحاضرات، والمتوات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، والمؤتسرات، من تكون في ظاهرها بسيطة وفير مجدية وتكون في ظاهرها بسيطة وفير مجدية معين من الجمهور المستفيد مثل الأميين والقير قادرين على القراءة أو التعامل مع أوعية المطومات.

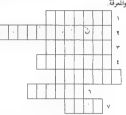
وأخيراً، فهذه هي الخدمات التي تقدمها الكتبات ومراكز الملوسات لتلبيسة احتياجسات المتيندن، ونجد بعض المكتبات التي تقدم بعض هذه الخدمات، ومكتبات تقدم البعض الآخير، وقليل من المكتبات يحول تقديم هذه الخدمات لغيرض الوصول إلى الكمال في الخدمات المكتبية. وهذه الخدمات تتنوع بتنوع المكتبة والمستفيدين.

أحمد الصرى

# مكتبات فكس

# haby82@hotmail.com

أحبائي القراء ما نحن ثلثقي معاً من جديد في رحلة جديدة من رحلاتنا المتعة بسين ريساض التسلية



١- من مصطلحات الإنترنت وهو باختصار المكان
 الذي توجد فيه المعلومات ويختلف من واحد

لآخر مرادف له Sites..

٢- هى القائمة بالكتب ونضع لها مرادف الوراقيات.
 ٣- أحد أهم فثات المستفيدين بالكتبة.

٤-- من أشهر معاجم المصطلحات المكتبية "إنجلسيزي عربي".

ه- من أشهر القواميس اللغوية "إنجلسيزي إنجليزي".

٦- مصطلح يطلق على مستخدمي المكتبة.
 ٧- أحد أهم أشكال الملومات.

مصطلح العدد : -

# الفهرسة Cataloging

هى عملية إنشاء الفهارس أو هى عملية الوصف الفني لمواد المعلومات بهدف أن تكون تلك المواد في متشاول المستفيد بأيسر الطرق وفي أقل وقت ممكن.

وتعتبر هذه العملية من أهم العمليات وأكثرها تعقيدا في نفس الوقت إذ يتمثل إنتاجها في وسائل أو أدوات

السيطرة على دنيا المعرفة المسجلة وتقديمها موصوفة ومنظمة للدارسين والباحثين وهي نوعان :-

أ- الفهرسة الوصفية Descriptive Cataloging ب- الفهرسة المؤموعية Subject Cataloging "المخطل إلى علم الفهرسة / د. محمد فتحيي عبسد الهادى" المادى"

أخبار سريعة ١ :-

تشهد جمهُورية مصر العربية حدثًا علميا عالميا ضخما وهو معرض القاهرة الدولي للكتاب "٣٣" حيـث يعتمبر أكبر معرض دولي للكتاب بعد معرض فرانكفورت

افتتحه سيادة الرئيس محمد حسني مبارك في ٢٠٠١/١/٢٤

قد بلغ عدد الدول الشاركة فيه ٨٠ دولة كما بلغ عدد الناشرين المصريية ٩٩٤ ناشرية ٩٩٤ ناشر ومن البلاد العربية ٩٩٤ ناشر ومن الدول الأجنبية ٩٩٧ ناشر كما بلغ عدد السرايات بالمرض ٣٧ سرايا على مسافة ١٣٥ ألف متر مربع، شارك في المرض ولأول مرة كمل من هذه الدول: استرالها إيوان المرق وكذا.

وقد تم عمل موقع خاص للمعرض على الإنترفت وهـو www.CIB.OR.EG. . يضم الموقع تاريخ المعرض والمارض السابقة وبيان بالمارضين وخرائط تفصيلية عن كهنية الوسول إلى المارض والفنادق المحيطة بسها والسرايات الداخلية كمسا يضم عنساوين الشدوات والشاركين، فيها ويتم يومها إضافة الفمالوات الجديدة إلى جانب خدمة حجز الأجنحة وتجهيزها

حكمة العدد:-

الصديق وقت الضيق.. قد يكون اللإنسان العديد من الأصدقاء أو من يعتقد بأنهم أصدقاء ولكن يتضح أمرهم

وقت الفيق والأرسات. فما أقطع وأبشع أن يخدع الإنسان في شخص كان يتخذه صديق مخلص فيظهر على حقيقته ويخلع قناعه البريء المؤيف فتكنون صدمة كبرى، وما أروع أن يكتشف الإنسان أن له المديد من الأصدقاء كان يجهلهم أو لا يلاحظهم لكنهم يظهرون في الشدائد يقوونه ويشدون من أزره. لهذا يجب أن نختار أصدقاءا ولا نضدع بالظاهر

> حقا أن الصداقة كنز لا يغنى .. أخبا، ب يعة ٢ :-

يا قدس يا درة العرب . نهر الدماء لم ينضب . فـهل من طبيب يجيب؟؟؟

واحة القراء: -

منا الإجابة على جميع تساؤلاتكم واستفساراتكم. كما يتم نشر آرائكم واقتراحاتكم للمجلة عموما ويابنا خصوصا ونشر مساهماتكم في المجلة.

 س: الماذا تتم الاستمانة بأعضاء من هيئة التدريس من خارج الكلية بالرغم من توفر كفاءات لدينا؟؟
 زينب صلاح

> الطالبة بالفرقة الثالثة بقسم المكتبات والمعلومات بجامعة حلوان

تجيينا على هذا التساؤل الدكتورة الفاضلة/ سهير محفوظ رئيس قسم الكتبات والملومسات بجامعة حلوان.

تتلخص الإجابة في أربع نقاط أساسية وهي :-

١- جانب عددي وهو قلة أعضاء هيئة التدريس
 بالقسم

٢- الوظائف والمهام الأخرى المختلفة لعضو هيئة التدريس مثل المشاركة في المؤتمرات والندوات العربية والعالمية

٣- افتتاح بالقسم تسهيدي الماجستير منـــذ العــام
 الــاضي والــذي لا يــدرس فيــه ســوى الأســاتذة

الساعدين مما يشكل عب، عليبهم وضغسط في العمل أدى إلى تقليل محاضراتهم.

التصاون بين أقسام الكتبات في مختلف
 الحامات.

وذلك للتصرف على الجديد في كل جامعة وانتقال الخبرات والكفاءات للتعرف على مدى التطور بكل حامعة

أستودعكم الله على أمسل مني بلقاء قريب يجمعني. معكم في العدد القادم.

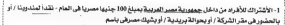
# حل الكلمة المفقودة في العدد التاسع :-

			ث	1	ē	,	ل	3	8	'
		Ъ	^	,,	,	٤	J	1	۲	
	j	,	١	ث	J	- 1	٣			
		-js	3	مر	ث	J	1	٤		
		ب	1	J	1	ي	ب	0		
		ث	1	ثي	)	3	2	J	1	٦
à	مل	ر	٠	1	Ĵ	1	٧			

. . .

# أسعار الأشتراك في مكتبات و نست

(C)



- شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات 2- الإشتراك للمؤسات من داخل <u>جمهورة معمور العربية</u> ومبينغ 220 جنيها في العام نقداً / أو بشيك مصرفي 2- مراكب المنظم التوزيع التوزيع منظم المراكبة والمعلم التوزيع المراكبة المراكبة التوزيع التوزيع التوزيع التوزيع
- باســـم شـركة ايبيس للنشر والتوزيّـج وخدمات المعلومات 3- الأشتراك للأفـــراد م<u>ن الدول العربيـــة</u> بمبــــاغ 35 دولارا فــى المـــام - نقــداً / أو بشيــك ممـــرفى
- 3- الاشتراك للاهـــراد من <u>الدول العربيــــــــ ب</u>مبـــــــع دد دولارا فــى الفـــــــــم نفـــدا / او بسيــــت مصـــرعى باســــــم شــركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- الأشت\_رق للمؤسسات من الدوار الهروسة بمباغ 70 دولار في العام بشيك مصرفي
   باسم شركة ايبيس ثلنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- الاشتراك للأفسراد من إهريب واميرك بمباغ 45 دولارا شي العسام نقسدا / أو بشيبك مصبر في
  باسم شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- 6- الأشتراك للمؤسسات من <u>أوريسا وأميركسا</u> بمبسلغ 90 دولارا في العسام نقـداً / أو بشيبك مصسرهي باسسم شركة ايبيس للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات
- يمكنك أيضًا القيام بتعويل بنكى على حسابنا في البنك المصرى الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية المصر العربية.
- یسعدنا دانما هی P75 ۰ co A خلال مکتبات و نــت آن نستقبل افقتراحاتکم، ولانستطیع آن نقول هی نهایدً رسانتنا المفتوحة الیکم الا آهلا یکم شرگاه هی مستقبل المکتبات والمعلومات هی العالم العربی،

ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحريو د. زيـــن عيـــد الهــــادي

ص.ب 647 الأورمان \_ الأرمز البريدي 12612 الجيزة \_ جمهورية مصر العربية

1P1s.coM

مكتبات • نت توزيع دار إيبيس لتوزيع الكتب

# مكتبات • نت استمارة إشتراك في مكتبات • نت

أفسراد	مؤسسات	نوع الإشتراك:
		الاسم (إشتراك الأفراد):
		الوظيفــة:
	:(تك	اسم الجهة (إشتراك المؤسس
		العنوان البريدي ص.ب
		رمـز بريـــــ
	يىد :	مكتب البر
	:	المدين
in		الدولـــــ
	:	<u>"</u>
		<u>ف</u> اک
	ېئي:	بريد إلكترو
ستراك في عدد	أرغب / الإش	عدد النسخ المطلوبة:
		نسخة من دوريــة مكتبات ، نت
التوقيــع		

# اقتراحاتك للأعداد القادمية

	حتوى النشرة:
 W- F - 18.8	_1
	_4
	٣
	- ٤
	_0
ar a s	7_
	٧_
	- 1
	كل النشرة:
	_/
 	_7
	_٣
	_£
	_0
	7-
	_Υ
	- 1

# ايبيس. كوم

للنشر والتوزيع وخدمات للعلومات

# تنويه عصام

تنوه شركة إيبيس للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات السي أنه قد حان وقت تجديد الإشتراكات للمجلد الثاني من مجلة مكتبات ، نت فعلى من يرغب في تجديد الإشتراك إرسال خطاب رسمي يفيد برغبت في ذلك على عنوان الشركة ...

سلسلة المكتبات النوعية (٤)

# المكتبة العامة تنظيمها ـ خدماتها ـ تقنياتها الحديثة « في ضوء الإنترنت »

إعداد

محمد عبد الحميد زكى

طارق محمود عباس

تقديم ومراجعة د/زين الدين عبد الهادي

توزیع ایبیس • کوم ۲۰۰۱

# إصدارات تحت الطبع





الكتبة المدرسية قضايا تريوية وتكنولوجية



تنظيمها - خدماتها - تقنياتها الحديثة في ضوء الانترنت



ويعمد عند الحميد ركى طارق محمود عدس د/ زين الدين عبد الهادي







. المجلدُ الرابع - العدد السابع والثامن - يوليو وأغسطس 2003

# Sudmitted in

نحو مكتبة رقمية متكاملة (2) د. زين عبد الهادي

# 1Pis.

اِیب س . هجوم مستشار التدریر

أ.د. فتحي عبد الهادي

رنيس التدرير

د. زين عبد الهادي

همير التدرير

سطرتير التحرير عمصاد عيسسى

# Whs.

ايبيس . مجوم

ص.ب: 647 12612- الحياة

جمهورية مصر العربية تاكة 3832836

5839668 : ت مولادل: 0101816656

E-mail: IPIS\_COM@ hotmail.com WWW.ipisegypt.com

# **M**-**JW**

No. 10

النجارة الإلكترونية والامية المعلوماتية. د. شريف كامل شاهين

# Louise

1 - المعلومات الداعمة للهيئات والمؤسسات العامة والخاصة

نــر<u>ۋوف</u>هلال

2- النصانح العشر لأخصائبي المكتبات

آ،ايمان فوزي عمر

3- المجمع الثقافي.

دولية الإمارات-ابو ظبي

مكتبة الشارقة تبدأ أولى خطواتها نحو مكتبة الكترونية مع نظام الافق.

قسم المعلومات - انبيس

5-واحة مكتبات نت.

July- Jugust 2003

الشيخ بعشار

احدث النطبيقات التكنولوجية في المشبات وسرح المعارسة

# مكتبارتم زرتم

قائمة المحتويات

د. زين عيد الهادي ـ

د. شریف کامل شاهین

الاف تتاحية: نحو مكتبة رقمية متكاملة (٢)

# المعلومات الداعمة للهينات والمؤسسات العامة والخاصة: نماذج عربية (۲): مركز معلومات غرفة ونجارة أبو ظبي المكتبات: أو لم أكن مكتبا... النصائح العشر الأخصائيي المكتبات: أو لم أكن مكتبيا... أ. إيمان فوزي عمر \_\_\_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان فوزي عمر \_\_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان فوزي عمر \_\_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان أوزي عمر \_\_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان أوزي عمر \_\_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان أوزي عمر \_\_\_\_\_ 10 أ. إيمان أوزي عمر المعلومات العربية (۱۶): المحب على المتقالم المنافق المعلومات البيس \_\_\_\_ 10 ألكترونية: مكتبة الشارقة تبدأ أولى خطواتها نحو مكتبة المعلومات البيس \_\_\_\_ 10 ألكترونية مع نظام الأفق

أماني يوسف \_\_\_\_\_

نشرة غير دورية تصدر موفتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربة

> مستشار التحرير أ.د. محمد فقصى عبد المهادي وكيل كلية الأدب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمطوعات

رنيس التحرير د. زيين الدين عيد النهادي مدرس الكتبات والمفلومات كلية الأداب. جامعة حلوال zhadys ( @hotmail com

منیر التحریر د. رؤوف هلال مدرس المکتبات والمعلومات کلیة الآناب، جامعة المصورة helal\_raouf@hotmail.com

سكرتير النحوير عمالا عيسى صالح مدرس الملومات المساعد جامعة حلوان esalh@flashmanl.com

> دّوزیع **ایبیس:کوم** القامة

صغر العدد الأول في يناير . . . ۲۰

# نحو مكتبة رقمية متكاملة (٢)

د. زين عبد الهادي .

Dr\_zain1@hotmail.com

يمكن تقديم خدمات مرجعية إلكترونية من خارج مقر الكتبة إلى آخر هذه الأسئلة.

- ۱- العسايير الستعلقة بمساحة المكتبة وصدد العاطين وصدد القاعد والإضاءة والأجهيزة وغيرها من العناصر، هل تصلع المكتبة اليوم، وأعني بها المكتبة الرقعية، وهل هناك حاجة للرفوف وأصداد السناوين الستي يمكن أن تسمها، كلها معايير في حاجة لإعادة النظر.
- سا هو الدور الجديد للمكتبة في ظل هذه المتعرات، خاصة سوق المنافسة، والعملة، والتجارة الإلكترونية، وفي ظل تحول العديد من المؤسسات المكتبية إلى مؤسسات هادفة الأصبح، هل تصلح مقولة الإلهلا المعلقة بأن الأصلة وأن الخدمات ذات القيمة المشافة هما التي يجب أن ترسعي، أن عفومات همي التي يجب أن ترسعي، أن عفومات ذات المتحيات ذات التيمة المشافة المتبات الأن كلها أصبحت خدمات ذات تلتمات الأن كلها أصبحت خدمات ذات قائمة مضافة
- ا- من المؤكد أن جميع الكتبات الآن يجب أن يكون لها موقعاً على الإنترنت، ومن المؤكد أن جزءً من المكتبة يجب أن يكون رقبياً، لكن ليس من المؤكد حتى الآج في هل تنافس المسادر الورقية- أن تكون هناك مكتبة رقية بالكامل

ما زلنا في حاجة إلى العديد من الأبحاث والدراسات عن أهمية أن يخصصص موقع Location بأكمله للمكتبة الرقبية.

والى بقية ما دام في العمر بقية

كنان السؤال الأول الذي طرحته في العمدد السابق هو: هل تحتاج المكتبة الرقبية إلى موقع Location لستُدار مسنه وتبسث خدماتهسا إلى المتقددين.

منذ عدة أعداد أشرت إلى أن أشكال الكتية الرقصية مستعددة، فقد تكون موقع Site على الإنترنت، وقد تكون جزء من مكتبة تقليدية، وقد تكون موقعاً Location تتم فيه كتل المعليات بشكل إلكتروني، وهذا النوع الأخير لهس منتشراً بصورة كبيرة، وإنصا ما زال في صرحلة التنظير والمعلوير المعلي، وذلك بسبب مجموعة من العوامل والمناصر التي في طور التحول، خاصة فيما يتعلق بتقنيات المعلومات والتكولوجيا، وأيضاً فيما يتعلق بالأموار الجديدة التي تمارسها الكتبات حالياً،

إن كل المسايير القديسة تعلن الآن سقوطها وبعدلات سريعة، والمايير الجديدة لا يمكن الحكم على ثباتها فالتغيرات متلاحقة، دعوني أسرد لكم بعضها:

العصل في المؤسسات ومن ضمفها الكتبات، أصبحت صتغيرة، أصبحت هناك ظاهرة في الولايسات المتحدة الأمريكية ويعمض الدول الغربية وهي أن يقموم العديد من الموظفين بإنجاز أعمالهم من منازلهم، فهل ينطيق ذلك على الكتبات، وهل يمكن أن تعمل المكتبات بهمذا الأسلوب، هل يمكن فهرسة مواد رقعية من المنزل بمجرد تحميلها على موقع Site المكتبة، أو فهرسة المواقع على الإنترنت، هل

# التجارة الإلكترونية والأمية العلوماتية

# e-Commerce

د. شریف کامل شاهین

قسم الكتبات والوثائق والعلهمات كلية الآداب جامعة القاهرة

- يشيهد العالم عدداً من التحولات والاتجاهات والسمات المسيزة والفسريدة لشسبكة ومفهوم تكنولوجي للمجتمعات والسسمات المسيزة والفسريدة لشسبكة المتمام معظم الأنشطة التي تتم داخل وضارج المجتمع. ومن بين أبيرز الأنشطة التي تحظى الإنترنت على أساس عالمي. وعلى خطى البادئ الأمريكية السابقة. وضعت وعلى خطى البادئ الأمريكية السابقة. وضعت الستجارة لتحسل مكانستها الطبيمسية في قائمة.
- وعلى خطى المبادئ الامريكية السابقة. وضعت المسهادئ العاصة للبسيان المشترك الصسادر عسن الحكوستين الأمريكية واليابانية بخصوص التجارة الإلكترونية في ١٥ مايو١٩٩٨، وهي<sup>(1)</sup>:
- ريادة القطاع الخناص وتوليه مسؤولية تطويسر الستجارة الإلكترونسية وتنفسيذ المارسات التجارية
- تتجنب الحكومتان فرض أية تنظيبات أو قيود على التجارة الإلكترونية. وفي حالة تدخل الحكومة. عند الفسرورة. يجنب أن تتسم معارساتها بالوضوح والشقافية وسهولة التنبؤ بها للقطاع الخاص
- تتسجيم الحكومات للتنظيم الذاتي القاعل من خلال مواثيق العمل ، والعقود النموذجية ، والإرشادات ، وغيرها من

• يجب أن تكون القيادة للقطاع الخاص.

الأولوبيات العاجلية ففي أمريكا اشترك كبل من

الرئسيس السسابق لسلحكومة الأمريكسية

ونائبه (كلينتون، و جور) تحت مظلة لجنة عليا في

وضع مجموعة من المبادئ الأساسية للسياسة

الأمريكية للتجارة الإلكترونيية ،وهيي تشمل

الآتسم (١):

- یجب أن تتجنب الحكومات فرض قیود غیر ضروریة علی التجارة الإلكترونیة.
- متتصر دور الحكومات في مشاركتها في النجارة الإلكترونية على مجرد توفير ودعم بيئة قانونية واضحة للجميع تتسم بالاستقرار والبساطة

#### مكتىات۞ نت

آليات التنظيم التي يتولى إعدادها القطاع الخاص.

 التعاون والتنسيق بين كافة الدول في العالم بمختلف مستوياتها التنعوية لتوفير بيئة مناسبة للتجارة الإلكترونية.

كسا يؤكد الاتصاد الأوروبي ضمن وثيقته لمستقبل أوروبا نحو مجتمع معلوماتي على أهمية شبكة الإنترنت كقوة محركة للنمو السريع للتجارة الإلكترونية، والتي يتوقع لها أن تصل إلى ١٩٠٠ بلسيون "يــــووق" عسام ١٠٠٥ و" فالستجارة الإلكترونية هي استخدام شبكات الاتصادية سواء التحاسبات لإنجاز المحاملات الاقتصادية سواء المتد على التجهيز والفقل الإلكتروني للبيانات تعتمد على التجهيز والفقل الإلكتروني للبيانات التبادل الإلكتروني للبيانات والإصدار والسياد الإلكتروني للبيانات والإصدار والسيوادات والإصدار والسيوادات الإلكترونية ، والرساون في تصميم وإنـــتاج الفـــتـج والسحوللسية للمستهلك ... الفراق.

وهكذا تهدف التجارة الإلكترونية إلى تسهيل الملاقات التجارية فيما بين منشبات الأعسال. وبين الشركات والمستهلك ، وكذلك فيما بين المستهلكين. ويمكن للتجارة الإلكترونية أن تحقق الغوائد التالية .

 خلق سوق تجارى عالي من خالاً ثبكة الإنترنت.

- تيسير وتبسيط وسرعة المساملات التجارية محلياً وعالماً.
- تيادة حجم المنافسة بين الشبركات التجارية.

وهناك من يعيز بين التجارة البنية على استخدام أجهسزة الهاتف "المحسول" M-Commerce ، وبين التجارة البنية على السستخدام الشسسبكات الإلكترونسية أريمة أتنواع أو أنماط مختلفة للتجارة الإلكترونية على أساس نوع الأطراف المتداخلة في الماملات التجارية، وهي ("):

- المعاملات التجارية المتداخلة فيما بين
   الشركات التجارية
- المساملات الستجارية بسين الشسركات التجارية والمستهلك.
- المعاملات القائمة بين الشركات التجارية والإدارة العامة.
- المساملات القائمة بيين الإدارة العامة والمواطن.

وإذا كانت الولايات المتحدة الأمريكية ودول الاتحاد الأوروبي قد حددت سياساتها بخصوص الـتجارة الإلكترونيية، فإنها في ذات الوقت قـد

#### مكتسات@ نت

فرضت على المالم شكلاً وأسلوباً معيناً للتجارة والعساملات الاقتصدائية ،يمستعد عسلى شسبكة الإنترنت .ويفتح المزيد من أسواق الدول النامية لشركات الدول للنقدمة.

إن أهم ردود الفصل العربية للتعلقة بالتجارة الإلكترونية قد تمثل في إعتلان مجلس الوحدة الاكتصادية العربية تأسيس أول شوكة عربيية للتجارة الإلكترونية، وأول أكاديمية عربية عام ١٠٠٠ ٢٥٥٠ (١٠٠٠)، أما فيما يتعلق بوضع التجارة الإلكترونية بمصر، فقد حظيت التعقيدات والعقبات والعقبات التعقيدات والعقبات التعقيدات والعقبات التعقيدات التعقيدات التعقيدات التعقيدات التعقيدات التعقيدات والحواجز التي يتوقع لها أن تؤثر سلباً على وضع التجارة الخارجية في مصر بالعديد من الدراسات والأجحاث، وتنحصر أهم العقبات في الآتي (١٠٠٠) (١٠٠٠)

- نقص الوعبى والتعليم سواء للمستهلك أو للشركات.
  - محدودية السوق التجاري.
- عـــياب البنسية الأساسسية للستجارة الإلكترونــــية، وللاتمــــالات عــــن بعد، وللخدمات المالية.
- غياب النظام القانوني، وخصوصاً ما يتعلق بالتوقيعات الإلكترونية، والمعاملات التجارية الإلكترونية. وغيرهما.
  - ه. يعض العوامل الاجتماعية والنفسية.

أما فيما يتعلق بوضع التجارة الإلكترونية في مصر فتجدر الإشارة إلى قيام الدولة بتشكيل لجنة قوسية للتجارة الإلكترونية برئاسة مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء لوضع مبادرة مصر للـتجارة الإلكترونية لـتحديد السياسسات اللازمة لتحقيق طفرة في هذا المجال. وقد أعدت اللجنة مقترحاً للمبادرة المصرية تمهيداً لعرضه على مجلس الوزراء . وقد تضمنت المبادرة المبادئ المبادرة المبادئ ومص ، الأساسية الحاكمة للتجارة الإلكترونية في عصر ، ومي(١٠).

- اضطلاع القطاع الخناص يدوره الرهادي في التنمية والاستثمار وذلك في جمع المجالات الرتبطة ببناء وتطوير التجارة الإلكترونية.
- دعم المؤسسات الحكوسية وتشجيعها على تطبيق التجارة الإلكترونية من خلال العناية بإعداد الكوادر البشرية وتدريبها على الأساليب والتكنؤلوجيات المرتبطة بها .
- تطوير النظم الحكومية لتسهيل إجراءات المعاملات التجارية والمالية والإلكترونية داخسل هسده المؤسسات بيمنها وبسين الجيات الخارجية المتعاملة معها.
- ضرورة تطوير التشريعات وتعديلها بما يـــتلام مــع آلسيات العمـــل بالــتجارة الإلكترونية .

- ه. التمسك بقيم المجتمع المصري وتقاليده والحفاظ عليها.
- وضع الآلسيات الستي تفسمن تحقيق الخصوصية والمسرية وعدم استقلال المستهلك.
- الاستعام بستايعة التطورات والمبادرات الدولسية والتنسسيق عسلى المستويات الإقليمية والدولية لضمان تحقيق الانتشار العالمي.

وبالإضافة إلى اللجئة القومية قامت الجمعية المصرية للإنترنت في أكتوبر من عام ١٩٩٧ بإنشاء لجنة للتجارة الإلكترونية لتتولى تنفيذ العديد من الأنشطة البحثية القيمة. (١٥) هذا إلى جانب انتهاء الحكومة المصرية (وزارات الاتصالات والملومات. والمالبية، والداخلية، والخارجية، والدولة للتنمية الإداريسة، والاقتصاد، والعدل )من إعداد القانون الأول من نوعه في مناخ التشريعات في مصر للتوقيم الإلكتروني ،والمعاملات المالية والتبادل الإلكترونسي للمسستندات مسن خسلال شسبكات المعلومسات بسين الجهسات الحكومسية والخاصسة والأفراد وينص القانون على وجود جهة مستقلة تختص بإقرار وتنأمين المعاملات الإلكترونية عبر شبكات المعلومات، وحماية السرية وحقوق الملكية الفكـرية(١٦). كما توجـد العديـد مـن المشـروعات التجارية المصرية القائمة على شبكة الإنترنت(١٧).

عودة مرة أخرى إلى إسهامات علم المكتبات والمعلومات في قضايا العصر لنستشهد بالموقف

الإيجابي والفاعل للجمعية الأمريكية للمكتبات

American Library Association(ALA) وللاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات والمؤسسات المكتبية International Federation for

Library Associations and institutions (IFLA) والذي جسده البيان الصادر عن كل منهما تجاه نوايا منظمة التجارة العالمية WTO في التوسع في مجال تغطية الاتفاقية العامة للتجارة في الخدمات GATS لتشمل الكتبات ومرافق المعلومات العامسة الستايعة لسلحكومات (١٨٠) هسدًا بالإضافة إلى توجيهات وإرشادات مكتب سياسات تقنسية المعلومسات الستابع للجمعسية الأمريكسية للمكتبات بخصوص العلاقات المتداخلة بين الكتبات والتجارة الإلكترونية. فالكتبات من وجهة النظر الأمريكية تدخل ضعن مجموعة الأصوات الجديدة المشتركة في موائد المفاوضات المتعلقة بتحرير السياسات التجارية لتلائم اقتصاد الملومات أو الاقتصاد المالمي.إن تلك القضايا الرتبطة بسياسات العلومات والتى يحرص على مناقشتها أسناء الكتبات والبتى تشمل:حقوق التأليف، والخصوصية، وضبط ورقابة المضمون أو المحستوى الموضسوعي واسسترجاع المعلومسات الحكومسية والوصسول لخدمسات المعلومسات العالمية ... الخ قد بدأت في الخسروج من نطاق المجال السياسي المحلى لتدخل فسمن نطاق الاستمامات الدولية، وتتحول إلى قضايا تجارية وقد مهند الطريق لذلك نمو الاقتصاد المبنى على

#### مكتبات 0 نت

الملوصات المسلارم للسنهادة في أهمسية مستجات الملوصات كيضائع للتصدير. هذا إلى جانب النمو المتواصل في ممارسات المتجارة الإلكترونية ويشير المتقرير المسادر عبن مكتب سياسات تقنسية المعلوصات إلى وجود خمس نقاط التقاء بين كل من المكتهات والتجارة الإلكترونية، وهي<sup>(17)</sup>:

Trade Related Aspects of Intellectual Property (TRIPS)

- ٣. الخصوصية Privacy اشتركت الولايات المتحدة في مباحثات مع الاتحاد الأوروبي بشأن حماية الخصوصية الشخصية. وعلى الرغم من اختلاف اتجاه كل طرف نحو قضايا الخصوصية، إلا أن إطار المصل الأساسي للعباحثات لا يخرج عن إطار النجارة الإلكترونية والمستهاك.
- ٣. الــرقابة وضــيط المحــتوى/الفــمون الــرقابة وضــيط المحــتوى/الفــمون كـــــاحب النيادة في مبيعات منتجات المعلومات على الخط المباشر وعبور المحدود الدولية، ارتفاع في القلق والهموم الوطنية المرتبطة بالضمون أو المحــتوى الموضــوعي، والــذي يمكــن أن ينتج عنه النزاعات والصراعات

- و. استرجاع الخدمات العالمية استعر ولا يزال service and access موضوع خدمات الاتصال من بعد عنصراً رئيسياً على موائد المغاوضات والاتفاقيات التجارية، وخصوصاً مسألة تحريرها من القود التنظيمية.
- الكتبات كمؤسسات عاسة rapublic institutions تدخيل
   الخدسات الحكومية ضين الإتفاقية العامة للتجارة في الخدسات GATS و وتخشي الكتبات المزيد من التوسعات والتفسيرات لينود الاتفاقية حييث يمكن أن تؤثر على السياسات الإدارية للمكتبة وأوضاعها كمؤسسات حكومية.

ويظهسر حسرس مكتب سياسيات تقلية المولومات (OITP) التابع للجمعية الأمريكية للمكتبات على متابعة مجريات وتطورات الساحة الدولية في الانتظام في حضور مفاوضات الإدارات الحكومية الأمريكية ؛ والشاركة في ورش المعلل والاجتماعات التي تستظمها المنظمات العالمية WTO ,OECD

ونفت تم طرحانا السابق لماهاية السكوارة الإنكترونية والجهارد الدالسية والعربية في هذا المصادن والعربية في هذا المصادن بطرح السوال التالسي: هال يمكن للمعاملات السكوارية أن تنظور وتصابع تجارة الكترونية، والفرد الذي هو الطرف الجوهري والمحرك الرئيسي للمعلية الشكوارية سواء كان تأجراً أو مستهلكا للنتج النجاري لا يزال يعاني من الأحية المعلوماتية والقصاور الشديد في الوعلي الوعلي والإدراك المعلوماتية، والقصاور الشديد في الوعلي

انشاء أول شركة عربية للتجارة الإلكترونية برأسمال
 مليون دولار .-الأضيام العطن العديم الأربعاء ٢٥٠ أبريار ٢٠٠٠ س ١٢٥ ع ١٧٧٨.

٨-الانتها، من إعداد مشروع إنشاء أول أكاديمية عربية للتجارة الإلكترونية. -الأميرام. اقتصاد، الإشنين، ١٤ مايو ٢٠٠١. س ٢١٠٥ ٢٠٧٩. ٤.

 إلى اجستاعات مجلس الوحيدة الاقتصادية العربية اليوم الأهوام الوطن العربي الإثنين ١٠ سيتمبر ٢٠٠١ س
 ١٣٢ مع ١٩١٦.

10- El-Nawawy,Mohamed A.and
Ismail,Magda M.(1999)
Overcoming Deterrents and
Impediments to Electronic
Commerce in light of
Globalization:The case of Egypt.

URL:http://www.isoc.org/inet99/1g/1e 3.htm
المالية الإكثررتية:هال تصناع ال

١٣- مطالبة بإجراء تعديلات تشريعية في القانون الصوي لاعتماد التوقيع الإلكتروني في الماملات التجارية على الإنترنست، الأهيدام ١٨٠ فسيراير٢٠٠١، س ١٣٥ ، ع

تعديلات جذرية للنظام والتشريع المصرى؟ الأهراء، السبت

۲۶ فیرایر ۲۰۰۱.س ۱۲۶۰۹م ۲۴۸ .

i3- Osner, Sean (1999) Legislative constraints to e-commerce in Egypt. <u>URL:http://www.undp.org/info21/te</u> lecom99/sean%Osner-9.5.html

#### قانمة الهوامش:

ا السياسة الأمريكية للتجارة الإلكتروثية: .

Commerce Dept.Annual report on Digital progress

(January, 18, 2001) URL:

http://www.useu.be/Issues/dig0118.html
2- U.S-JAPAN Joint Statement on
Electronic Commerce-May 15,1998
3-Smith, Bernard (2000) Towards
The Information Society in Europe.-

contribution.-Exploit Interactive issue 4, January, 2000

URL:http://www.exploitlib.org/issue4/smith/

4- GREEC in the Information Society: Strategy and actions draft, February 1999

URL:http://www.primeminister.gr/i nfosoc/index\_en.htm 5- E-Commerce vs. M-Commerce.

URL:http://pcworld.com.eg/mcom

6- GREEC in the Information Society: Strategy and actions draft, February 1999

URL:http://www.primeminister.gr/infosoc/index\_en.htm

easiest way to shop online! It features the best, Egyptian shopping malls for you, in one convenient Directory! - Art galleries, family attractions, gifts, jewellery, Egyptian art, motels, tours, restaurants, cars and more! URL:

http://www.emall-geypt.com/content.html

10 شريف كامل شاهبن(۲۰۰۱) الاتفاقية العامة للتجارة

إن الخدسات (الجسانس GATS) وانمكاسباتها عسلى

الكتسبات :ردود فعسل عالمسية وغمسوض في المؤسسة

المحربي :دراسة استكشافية لآراء المتخمصين العرب. حيرقة

بحدث قديت للمؤسسة العربي الثاني غنر للاتحاد العربي

يمنوان :المكتبات العربية في مطلع الألفية الثالثة : يني

يمنوان :المكتبات العربية في مطلع الألفية الثالثة : يني

 E-Commerce, Trade, and Libraries / Office for Information Technology Policy, ALA, January 2000.

URL:http://www.ala.org/oitp/public ations.html.



۱۲- التجارة الإلكترونية تدخل السوق المصرية المنافسة عبر الإنترنت . -الأمراح تحقيقات . الخميمين ۱۸ مايو ۲۰۰۰ . س ۱۲۴ . ع ٤١٤٣٦ .

 ١٥ -- الموقع الخياص للجيئة التجارة الإلكترونية التابعة للجمعية المصرية للإنترنت:

URI.htm//www.comsse.org.es/e2c\_about.htm ٢٥-مشروم قانون التوقيع الإلكتروني أخر ديسير في مصر الأهيام، الأحد ٩ ديسمبر ٢٠٠١ ، من ١٣٦ ، ع

 ١٧ نسائج فعلية ليعض الشروعات التجارية المسرية القائمة على شبكة الإنترنت:

 Nilemart.com is an e-commerce company that aims at providing the customer with all his needs from a base of unlimited choices from different kinds of books, music collections and videos to software and gifts at the lowest

the first and only company in the region to offer a large and strong database that covers all aspects of products and different services. URL:

http://www.microsoft.com/middleeast/industry/egypt/Collaboration/72.stm

 The E-Mall-egypt.com is a 24 hour, online shopping directory and gift shopping guide - the

# لعلومات الداعمة للهيئات والمؤسسات العامة والخاصة: نمانج عربية (٢): مركز معلومات غرفة وتجارة أبو ظبي

د. رۇوف ھىللال

تؤدى الكتبات ومراكز العلومات دورأ مهمأ في تنمية الهيئات والمؤسسات العامة منها والخاصة على السواء، فلقد أكدت على ذليك كثير من الدراسات. ولكن السؤال الذي يطرح نفسه في هذا الصدد هنو كنيف تصبح هنذه المكتبات ومراكيز المعلومات داعمة لمؤسساتها الأم سواء كانت خاصة أو عامة ؟. إجابة هذا السؤال تستلزم من القائمين على أمر هذه المكتبات ومراكز الملومات أن يكونوا ملمين بأهداف مؤسساتهم الأم حى يمكنهم ترجمة هذه الأهداف إلى مهام حقيقية تخدم مؤسساتهم وبالتالى تحقيق أهدافها... والحقيقة أن هناك نماذج عربية مشرقة استطاعت أن تترجم أهداف مؤسساتها وبالستالي استطاعت أن تسؤدي دورأ متميزاً في دعم أنشطتها المختلفة. سوف أحاول في هذه السلسلة استعراض بعضاً من هذه النماذير. وسنلقى الضوء في هذا العدد على مكان آخر هو مركز معلومات غرفة وتجارة أبو ظبى:

يؤدي مركز المعلومات دورا مهما في تطوير وتنمية قطساع الأعمال في إسارة أبو ظبي ودولة الإسارات وتنمية العلاقات التجارية من خسلال توفير معلومات اقتصادية ذات كفاءة لـرجال الأعمال ومتخذي القرار محلياً ودولهاً

كون مركز المعلومات جهسة خدمية تلبي متطلبات النتجار والمنتثمرين ومتخذي القرار فإنه يقع على عائقه تقديم خدمات معلوماتية دقيقة من

مصادرها بكـل كفاءة، وتكامل وحياد مستخدما في ذلـك احـدث التقفيات التكنولوجـية ومستعيناً يخبرات وكفاءات متميزة ومتخصصة في مجـال المعلومات

يقدم المركز خدمات معلوماتية متخصصة تخدم قطاع متميز من رجال الأعمال ومتخذي القرار والباحداين من داخسل وخسارج الدولية، فللمستثمر والتاجر الأجنبي يقدم المركز المعلومات الدقيقة والسريعة التي يحتاج لها لدخول الأسواق الإماراتية وجندب رؤوس الأسوال والاستثمارات الأجنبية، وترجال الأعمال ومتخذي القرار في الدولة المعلومات المتي تمساعدهم عملى رسم السياسات التنموية واتخاذ القرارات الهامة وتفتح لهم آفاقياً تجاريمة جديدة لتسدويق منتجاتهم وخدماتهم في الأسواق العالية.

و من أهم تلك الخدمات المعلوماتية التي يقدمها البنك:

- الخدمة الكتبية
- تشجيع الاستثمار وفرص الاستثمار
- الترويج للشركات وللصناعة الوطنية
- الدراسات واليحوث المتعلقة بالاقتصاد
   المحلى والعالى
- الإرشاد والتوجيه عن مصادر العلومات والخدمات



#### مكتبات الله نت

- الببث الانتقائي للمعلومات وإصدار
   النشوات المتخصصة
- اقتصادیات الدول والعلاقات التجاریة الدولیة
  - الرد على الاستفسارات

مكتبة غرفة تجبارة وصناعة أبو ظبي مكتبة متخصصة في مجبال الاقتصاد والأعمال يغروعهما المتعددة وفي ماله صلة بهما من العلوم الاجتماعية. كما أن لها اهتماما خاصاً بما ينشر عن دولة الإسارات العربية المتحدة من كتب وبحسوث ودراسات ومطبوعات رسعية ودوريات

وتسسعى المكتبة لستوفير المراجع والكتب والدوريات وأعمال المؤتدرات والندوات ومطبوعات الهيشات الحكومية والمنظمات والوسائط الأخرى الضرورية والمهمة لروادها بما ينفق وامكاناتها

تقدم الكتبة خدماتها لأعضاء الفرقة ولمجتمع الدولة على السواء. إن إدارة الكتبة وتنظيمها الذي يوفر الوقت والجهد للمستفيدين منها في الوصول إلى ما يحتاجونه من معلومات ومصادر بحوث ودراسات هيي إحدى النشاطات التي يحوث ودراسات هي إحدى النشاطات التي أهدافها الغرفة لأعضائها ولمجتمعها الطلاقاً من المجالات المتية زيادة وهيهم وثقافتهم في المجالات التي تخصهم

مصادر المعلومات:

إنَّ سا يعيز الخدمات العلوماتية التي يقدمها المركبات حيث الركن هي مصداقية وواقعية البيانات حيث يحرص المركز دائما للحصول على العلومات من مصدرها الأصلي ليس من خلال وسطاء أو من مصادر أخرى ولكن يسمى إلى التثبيت من صحتها

بالحصول عليها من أكثر من جهـة وتقديمها للباحثين والمختصين للتأكد منها ونود أن نوجز بعض مصادر المعلومات:

المحلية: - الدوائر المجلية والوزارات الاتحادية والهيئات والؤسسات شبه الحكومية، الشركات والمصانع المحلية غرف التجارة، المراكز والمكاتب الاستشارية المتخصصة، رجال الأعمال والمستثمرين والمسؤولين

الإقليمية: - المنظمات والهيئات الخليجية - منظمة الخليج للاستشارات الصناعية ، الأمانة العلمة لحدول مجلس التعاون، اتحادات الفرف الخليجية المواصنفات الخليجية للمواصنفات التشيل - والقايدس، صندوق النقد، مكاتب التمشيل - السفارات والملحقات التجارية

الدولسية: - مواكسز تنصية الستجارة ومواكسز المطومات، الهيئات التجارية الحكومية والهيئات الإحصائية، سطارات الدول في الدولية: WTO ، المنظمات الدولية: Bank ITC, UNCATD, World التجارية المرسية المصتركة، المكاتب الاستشارية المتجارية عصل الدراسات السوقية والأدلة التجارية، الإنترنت

قواعد الملومات المتوفرة:

- أعضاء الغرفة: قاعدة بيانات أعضاء الغرفة تعتبر أحد أهم قواعد البيانات لما تشمله من 
بيانات تفصيلية عن جمنيع أعضاء الغرفة 
وأنشطتهم من شركات تجاريبة. خدمية، 
صسناعة ، مؤسية في إمسارة أبسو طسبي. 
- النجارة الخارجية، تحوى بيانات عن

التجارة الخارجية لإمارة أبو ظبي مصنفة المحارة الخارجية المحارك + HSCode - حيث تتوفر لدينا معلوسات عن التجارة الخارجيية محين مسنفة 1917. الخارجية والمستجات: قساعدة بسيانات متخصصة للقطاع المناعي تشتمل على بيانات وإحصاءات عن الصناعة، المسانع القائمة، المتجات، فوس الاستثمار المناعي، دراسات عن صناعات قائمة، المناظق المناعية. حوافز الاستثمار الصناعي، القوانيين والإجراءات (طورت هذه القاعدة بالتماون مع وحدة تعزيز المادات).

 المواصفات القياسية والمقاييس: تحوي بيانات عن المواصفات التياسية المعتمدة في الدولة وفي دول مجلس الـتعاون ونظـم ومصايير الجـودة المتيعة.

- المناطق الحررة: قاعدة بيانات المناطق الحرة تشمل بيانات تعريفية عن المناطق الحررة بالإضافة لمطومات تفصيلية عن كمل منطقة حررة، قسانون إنشائها والشركات العاملية والميزات المنوحة لكل منطقة.

المؤشرات والتقارير الاقتصادية والثالية: لإمارة أبو ظيي ودولة الإمارات والدول العربية وبعض دول العمام حيث تشمل معلوصات حديثة عن تطور التطاعات الخنافة بالإضافة للأرقام وإعصائيات عن الناتج المحلي. الخدمات، المسناعة، السكان، العمل، المناخ، التعليم، المستحة، السنقل، الطاقسة، المنسخجات، المستخدات، أمار الصرف وأسواق المال.

- السياحة والسفر: معلوسات منكاملة عسن الفـــنادق الشــقق الفروشــة والاســـتراحات وإحصــائيات عن الفـنادق والــفزلاء وإيــرادات الفنادق والمناطق السياحية في الدولة.

- رجال الأعصال: معلوسات عن رجال الأعمال والشيوع والأعيان وبالإضافة لملومات عن غرف الشجارة، المراكز التجارية، الدوائر والمؤسسات الحكومية المحكومية المحكومية، اللشفات الدولية والإقليمية، السلك الدبلوماسي في الدولة والخارج.

القوانين والإجراءات: معلوسات متكاملة عن الإجراءات والقوانين المنظمة للتجارة، بدء عمل تجساري. الجمسارك، الوكسالات الستجارية. العلامات الستجارية، المعالسة، الفسرائب، الاستثمار.

- معلومات الدول: تشمل معلومات مقصلة عن السدول ( معلومسات جغرافسية، سياسسية، اقتصادية) ومعلومات عن الأنشطة والشركات بالإضافة للإحصاءات والمؤشرات.

الاتفاقىهات الدولية: تشمل معلوسات عمن الاتفاقىهات ومذكرات المتفاهم الموقصة مسع الجهات الحكومية والهيئات وغرف التجارة في الدول الأخرى.

- فسرص الاستثمار: معلوسات عن فسرص الاستثمار، حوافز الاستثمار، الشاريع والخطط التنموية، البيرنامج الاستثماري، دراسات تحليلية لكلهن القطاعات الاقتصادية.

إذاً من خلال مصادر المعلومات السابقة الذكر يمكسن لسلمركز أن يقسدم خدمسات معلومسات اقتصادية متميزة وذات كفاءة تشمل:

- 1. مؤشرات اقتصادية/إحصاءات
- ٢. إحصاءات التجارة الخارجية
  - قرص ومشاريع استثماريــــ
- ة. بيانات الشركات/ الأنشطية
- كبار الشخصيات ورجال الأعمال
  - ". الصناعة/المانع/ النتجات
- ٧. الإجراءات/ القوانين/ الاتفاقيات
  - أ. الوكالات التجارية
- ٩. بيانات ودراسات قطاعية (تجاريسة.
   صناعية. خدمية )
  - ١٠. التعرفة الجمركية
  - ١١. العولمة / الخصخصة
  - ١٢. التجارة الإلكترونية
  - ١٣. معلومات متخصصة عن الدول

# كيفية الحصول على المعلومات:

يعتد الركز في تقديم المعلومات على مجموعة من الكفاءات البخسرية المؤهلة والدرية لمتقديم خدمات معلوماتية ذات مستوى راق ويسخر الركز لذلك جميع التقنيات التكنولوجية والوسائل المحديثة للرد على الاستفسارات وتقديم المعلومات تم مصمم نصوفح لطلب المعلومات يعتم بموجيه تحديد نوع المعلومات الطلوبة والجهة الطالبة ويستخدم لمقابعة الرد على الاستفسارات. وهين لمكن الحصول على المعلومات عن طريق: الحصول المن المعلومات عن طريق: الحصول على المعلومات عن طريق: الحصول عن طريق السيد أو المؤومة الرد على الاستفسارات حسب الطلب لضمان عن طريق السيد الاكتروني حيث يقوم الركز الرد على الاستفسارات حسب الطلب لضمان الدر السريع على أن لا تستفرق قترة الرد على الاستفسارات حسب الطلب لضمان الدر السريع على أن لا تستفرق قترة الرد على الاستفسارات حسب الطلب لضمان طلب المعلومة اكثر من ٨٤ ساعة.

للمزيد من العلومات أو لطلب العلومات يمكنكم الاتصال على:

A· · - YYAY

الهائف المجاني: ٢٧٥٥٦٦-٢ ٢٠٩٧١

ص.ب: ٦٦٣ أبو ظبي

trade@adcci.gov.ae
http://www.adcci-uae.com

# التعاقح العشر لأحماثيني الكتبات لو لم أكن مكتبياً. است ليمان نوزي مبر emaniavzy7 (Photmail.com

- هـل تمنيت في يوماً من الأيام أن تصبح أخصائي مكتبة؟
- هل تعرف أو تدرك حقاً مزايا هذه الهنة ؟

كان يحظى أخصائي المكتبة أو من كان يععلى بالكتبات بهالــة مــن القدســهة والاحـــترام في الحضارات القديمة السابقة ففي العصور الفرعونية على سبيل المثال كان لا يعبد بأمر الكتبات إلا لرجال الدين من الكهنة وكذلك العصور الإسلامية المعصور والحضارات التي سبقتها فققد كان لا يقوم على المكتبات بأنا عن غيرها من والمقافرة إلى أخصائي الكتبات الأحوال واختلفت النطرة إلى أخصائي المكتبات وأصبحت من المهن ودون الخصوض في الأســباب الــتى أدت إلى ذلك دعونا نبدأ في محو هذه المعروة والثنات المكس ودون الخصوض في الأســباب الــتى أدت إلى ذلك ونرتقي بمهنتنا والتي برقيها يرتقى العلم والتعلم.

في تصوري أن العب، الأكبر يقع على عاتق أخصائي الكتبة وإحساسه بقيمته في تأدية رسالته

والتي تبدأ من مجرد إصراره على أن يلقب نفسه بأخصائي مكتبة وليس أمين مكتبة قناعه بذا ته ومهنته.

إن اللافت للنظر أن الأغلب إن لم يكن كل حتى لا أتهم بالبالغة من يلتحقون بهذا التخصص لم يكن رغبة منهم وإن شئنا الدقة عن معرفة به فالرضية أو عدم الرضية تأتى تتبيجة العرفة بالشيء.. فهناك من التحق بالتخصص متوهما أنه تخصيص سهل ولا يحبتاج إلى مجهود يذكر، والبعض التحق لأنه يعد التخرج سوف تنتظره وظيفة سهلة وإن كان هذا يفسر كثرة عدد الطالبات في أقسام الكتبات وهناك من التحق به لأنه لا يجد ميل لأي تخصص آخر .. دون أن تكبون الرغبية في هنذا التخصيص هيي الهندف الأساسى، في الواقع أن هذه الأسباب والدوافع قد لا يكبون لها تأثيرها إذا اقتنع الطالب بالتخصص ومارسمه باستمتاع أما إذا ظلبت هده الأفكيار والدواضع عالقة بعقل كل من يدخل هذا التخصص فمن المؤكد أن لها تأثيرها السلبي بل الضار على الهنة بعد ذلك ولا أخفى عليكم فأنا واحدة من الذين دخلوا هذا القسم ولم أكنن أعلم شيئاً عنه

سوى اسعه ولا اعلم ما ساقنى القدر إليه أم ساقه إلى أم ساق كل منا للأخر ولكن الذى أدركته جيدا أنه لم يسفس وقت طويل حتى أدركت أنني لم أخلق إلا لأكبون في هذا التخصص فلقد قويت صلتي بالكتب والكتبات وأصبح لسان حالي يقول لو لم أكن مكتبياً لوددت أن أكون مكتبياً..

وتصالوا معيي نعرف ما هي مميزات مهنة الكتبات أن يعملون بها ليدركوا قيمة مهنتهم وما الكتبات أن يقدره ويسره أن ينفم إلينا وذلك من خلال خبرة السيدة مارسا Martha وهي اخطسائية مكتبات في إحدى المدارس الثانوية في اخسائية مكتبات في إحدى المدارس الثانوية في مجال الكتبات منذ ٢٥ عاماً والتي عرضتها في مجال بعنوان الأسباب العشرة الأساسية لتكون أخصائي مكتبة والدافع الأساسي لكتابة هذا المقال على مكتبة ولها "كأخصائية مكتبات في مكتبة مدرسة ثانوية لدى فرصة في المتامل مع الطلاب وإذا كنت سعيدة الحظ اعرف ماذا فعلوا بعد التخرج في المدال على المدرسة وسنذ فقرة قريبة التقيت بإحدى طالباتي

الفضائين وعلمت منها أنها حصلت على شهادة جامعية في العلوم الإنسانية وأنها في الوقت الحالم تسعى للحصول على درجة الماجستير في دراسات المتاحف، فقمت بتهنئتها وقلت لها مداعية إنتبهي هذه الدرجية مشابهة إلى حيد كبير مين درجة الماجستير في علوم المكتبات.. فضحكت وقالت بشكل دفعني إلى حبد منا لا اعتقد أنثي افعل ذلك.. فأجابتها ربما تفعلين ما هو أسوأ وبعد هذه المحادثة القصيرة. والحوار مازال مع مارسا. سألت أين نذهب كأخصائيي مكتبات هل نتجه نحو الفشل أو الهاوية؟، ولماذا يوجد عب، على هذه الهنة.. ؟ بحيث يمكن لأى شاب اختيار أى مجال لدراسته عدا مجال المكتبات، وتستطرد مارسا قولها بأن مهنة المكتبات تقدم الكثير واعتقد أنه لدينا الأفضل للتطوير والرقى بهده المهنة. ولذلك أقدم أسيابي العشر لكونك أخصائي مكتبة ولقد قامت مارسا يترتبها تنازليا من الأقل أهبية إلى الأكثر أهمية على النحو التالي:

١٠ – التجديد والتغير المستمر:

إن أفضل الأنسياء المحبية إلى نفسي كأخصائي مكتبة هو أنني عملت في مكتبات أكاديمية وعامة ومدرسية في ثلاث ولايات مختلفة في مختلف الخدمات مثل الخدمات التكنولوجية والخدمات العامة والتدريس وقمت بالتعامل مع أشخاص صاديين من الشارع ومدرسين وأفضار وصبية وأقوم بالتدريس وأفهرس وأنصح وأوضح

<sup>\*</sup> Spear, Martha J. The Top 10 Reasons to Be a Librarian: with apologies to David Letterman.

http://www.aia.org/PrinterTemplate.cfm?Section=Selected\_articles&Template=/Content tManagement/ContentDisplay.cfm&Content ID=12201.20/8/2003

<sup>&</sup>quot;ورغــم أن هـــذه /الأسباب التي تقدمها قد تشتلف نسبيا عن بعـــض الأوضـــاع عندنا نظرا الإختلاف ظروف التعليم والبيئة بيننا وبين الولايات المتحدة.

وأربط كـابلات الفيديو وأرفف الكتب كل هذا في يـوم واحـد.. ومن ثـم فـإنني أتصلم كــل يوم شيئاً جديداً.

# ٩- الرومانسية:

قد أكنون مبالغة بعض الشي، في هذا الجانب أو هذا السبب فلقد تزوجت مكتبيا أيضاً من خلال أحد منتديات العزاب وبالرغم من ذلك فبانني متأكدة من أن طريقنا كان سيؤدى إلى بعضه في دواشر الكتبات المحلية وقد تكون حالتي هذه بميدة إلى حمد ما ولكن همناك مساعدة لغير المتزوجين في مجال المكتبات من خلال اجتماعات المتزوجين في مجال المكتبات من خلال اجتماعات

# ٨- الهارات المفيدة:

تعلمت قيمة التنظيم واكتشفت قيمة تنمية المجموعات والمساواة بين المستفيدين في الوصول إلى المسادر والحرية الثقافية كما تمكن مهسنة المكتبات في تحديد مكان واستخدام المعلومات سواء كنان مساعدة لشخص يقوم ببحث أوحتى شخص يريد ان يمرف أفضل مكان لشراء إبريق شاي على شبكة الانترنت بصرف النظر عن المكتبة.

# ٧- المؤتمرات العظيمة:

يُتاح للمكتبيين حضور عدد من المؤتمرات القيمة فمارسا تفضل مؤتصر جمعية الكتبات الأمريكية المسنوي الذي يعج بالنشاط والحيوية

والتي تُعد مقيدة جدا انتشيط الحالة العقلة أما زوجها فهو مرتبط بالؤتدات التي تعقدها الاتحاد الدولتي لجمعيات ومؤسسات المكتبات الستي تأخذهم إلى نيوري وطوكيو وفيرها من الاماكن فما أصلى الطريق الذي يجملك تترى العالم وتجدد شحن الطاقات المهنية.

# ٦- الأجازات:

كمكتبيين لا نتقاضى الكثير من المال ولكننا نحصل على أجازات فأخصائيي المكتبات العامة لديهم أجازة تصل لستة أسابيع على سبيل المثال ولقد مكنتني هذه الأجازات من زيارة ياريس وبيجين في سبتمبر الماضي وقضيت نحو ستة أسابيع هذا العام في اسكندفائها وعندما لا أسافر أعيد تغطية مدخل منزل بالورق ودهان الغرفة العائلية.

# ٥- وظيفة ذات هدف:

أعترف أننى عندما كنت طقلة عندما سألوني ساقا تريدين أن تكوني لم أقبل مطلقاً أخصائية مكتبة – ومع ذلك فإننني اعتدت على الكتبات واستمتعت بها – ولكن كل الذي أعرفه أننى كنت أجيب وأقول أننى أريد مهنة ذات هدف وليس أخصائية مكتبات ولكني الآن أدرك ماذا كنت أصنى الأراف أن أكون أخصائية أعنى أن أكون أخصائية شيء أقوم بعشرات الأشياء المختلفة كل شيء أقوم به عدا الروتين فإنني اعمل مع مختلف

الأشياء والتقفيات الختلفة المتجددة والمسادر الجديدة دائما.

# 1- دفع الإيجار:

كأخصائية مكتبات ان أصبح ثرية في يوم من الأينام ولكن لني أن اقطن في سكن بعفردي دون رفيق مزعج وحمدى بشكل معتدل إننى اكتسب عيشى كأخصائية مكتبات منذ ٢٥ سنة واست في جانب من الشارم أبيم الأقلام الوصاص.

# ٣- أحوال العمل الطيبة:

إنني عملت في الممانع وقمت بالوقوف على قدمي بالتسم ساعات وعملت في الطابخ هيث كنت أعود إلى البيت وتفوح منى رائحة البطاطس، وعملت ككاتبة على آلة كاتبة وتسببت لي في كثير سن الآلام ولكن كونث في المكتبة فأنت نظيف وجاف ودافي، وتعمل مع أشخاص سعدا، لكونهم في هذا المكان

# ٢- زملاء العمل متميزون:

إنني أحب الكتبيين لأننا مثقفون وأذكياه وأتسخاص واسمي الإطالاع ولديننا العديند من المسارات والخفايا ومتهمون بالمعلى. ومعظم زملائي ومن بينهم أنا لدينا درجة علمية أو خيرة عملية في مجالات متعددة فأنا أعرف أخصائيي مكتبات كانوا محامين وسائقي شاحنات ومعلمين

وعماملين في مصانع سابقاً، مما أدى إلى مزيج مثير من هذه الثقافات المتعددة.

### ١- المدف الأكد:

تحن كأخصائيي مكتبات نماند حرية القراءة وندافع عن حـق الأشـخاص في الحمــول عـلى الملومات بغض النظر عن الجنس أو الذهب أو المستوى الاقتصادي حيث إن المكتبات جامعة كل الناس وهذه بمثاية مبدأ وعقيدة عند كل الكتبيين.

وفى تهاية عرض هذا المقال هل يريد من لم يحدد مجاله بعد أن ينضم إلينا..؟، واقتنع كل أخصائي مكتبة بمهنته..؟ وأن هذه المهنة تستحق أن تبذل لها عطامك وإخلاصك لتقدم إلينا أسهابك لن نقل العشرة بل المئة التي تسعدك وتفخر بها لأنك أخصائي مكتبة؟؟؟



# اضواء على الكتيات ومراكز العلومات العربية (14). الضجمع الشقافي

**دولة الإمارات العربية التحدة — أبو ظبي** 

المجمع الثقافي. هيئة وطنية عامة، مستثلة، جاء إنشاؤها تلبية لحاجات ثقافية وحضارية في الدولة لتعمل على نشر الثقافة وتلعب دوراً أساسيا في التنمية الثقافية كجزء هام من التنمية الوطنية الشامئة

ومن أهدافها الأساسية رعاية النشاط الفكري والإبداعي واستخدام كل الوسائل المتاحة والمناسبة لتشجيع الحركة الثقافية أدبيا وفنياً وعليياً على الصعيد المحلي والمربي وإقامة صلات وروابط ثقافية مع الجهات العالمية المعنية

يقع مقر المجمع الثناني في مدينة أبوظبي عند النقاء ضارع المطار بشارع زايند الأول. وقد صمم المبنى الرئيسي مكتب المعاري الألماني "كوبيوس تتاك" ويضم مكتب رئيس مجلس الأمناء وقاعة إجتماعات المجلس ومكتب الأمين المام ومكاتب الوطنية ومؤسسة الأمانة العامة. ومقر دار الكتب الوطنية ومؤسسة المنتفاة والفينون وسرافقها. وتم تصسيم المبنى الرئيسي على الطراز العربي الإسلامي حيث تكثر على أعمدة خخمة. ويتألف من ثلاثة طوابق إضافة الي تستغد من الطابق الأرضي. ويحتوي البناء على عدد من الماؤق للأداء الوظيةي قادار الكتب الوطنية ثلات الماؤق الأداء الوظيةي قادار الكتب الوطنية ثلات

(القاعمة الرئيسية وفيها عشر خلوات صغرى للباحثين وقاعة الدوريات. وقاعة مكتبة الخليج، وقاعلة المواد السمعية البصرية. وقاعلة مكتبية الأطفال وقاعة الإنترنيت). وفي وسط المبنى قاعة المعارض الكبرى وأربع قاعات متوسطة الحجم للندوات والحلقات الدراسية، وفي الجزء الشرقي سنه قاعبة المسرح الكبيرى التي تتسع إلى أليف شخص. ومسرح صدرج مكشوف في الهواء الطلق يتسع لمائتين وخمسين شخصاً تقريباً بالإضافة إلى عدد من قاعبات الإجتماعات الصغيرة والمكاتب الإدارية، وأبهاء واسعة ومصرات ستعددة، تشم عددا كبيرا وهاما من المقتنيات الأثرية والتراثية التي تعبر عن تاريخ وحضارة شعب الإسارات ودول الخليج وبعض المقتنيات المعبرة عن الحضارة والثقافة العالمية. إضافة إلى عبدد من اللوحيات الفنسية التشكيلية لكبار الفسنائين العالمسيين وإلى جانب المبنى الرئيسي يوجد مبنى (قصر الحصين) البناريخي وهبو مقبر مركبز الوثبائق والدراسات سابقاء وهذا القصر كنان مقر لحكام إمارة أبوظبي منذ عام ١٧٩٣، وأعيد بناؤه أكثر من صرة وأعيد ترسيمه بشكل شامل عام ١٩٨٣. ويلتحق بهذه الأبنية مبئى (مقر الأرشيف الوطئي) المؤلف من جناحين الأول منهما مبنى القاعة

القواة الكون من طابقين إضافة إلى الطابق الأرضي وهو مخصص لحفظ الوتناق لذلك تم تصميعه يغريقة تراعي الشروط اللازمة لحفظ المنتئدات من التلف والوقاية من الحريق، والثاني ميغي استلام وتجهيز المستئدات ومكاتب الإبارة وقاعات الباحثين والفهارس، وهو مؤلف من طابق أول وأرضي ويلحقه مبنى صغير مستقل للخدمات وغرف الراقية، ومواقف لسيارات المراجمين. تحيط بأبنية المجمع من مختلف جوانيه ساحات واسعة تتخللها الحدائق والموات المسقوفة وعدد من الطرق الداخلية والأرصفة ومواقف السيارات.

# الوحدات التنظيمية للمجمع الثقاق:

أولاً: <u>مجلس الأمناء</u> هو السلطة العليا التي تسير شؤون المجمع وترسم سياسته وتتصرف بأموره وتزاول الأعمال التي تقتضيها الإدارة.

<u>نائياً: الأمانة العامة:</u> تتألف من الأدين العام الذي يصين بقرار من مجلس الأمناء ويساعده عدد من يصين بقرار من مجلس الأمناء ويساعده عدد من المؤطنين الفنيين والإداريين (قسم سكرتاريا – مدير مكتب الأمين العام) وتشرف الأمانة العامة على تنفيذ السياسات والخطط المقررة. وهدى نقطمة الوصل بين هيئات ومؤسسات المجمع المتخصصة ومجلس الأمناء.

<u>تالثاً: المؤسسات التخصصة:</u> يتكون المجمع الثقافي من عدد من المؤسسات التخصصة هي على التوالى

# مؤسسة الثقافة والفنون:

أحد أهم الهيئات العاملة في المجمع المعنية بتفعيل النشاطات الثقافية وتنظيمها وققاً لخطين: الأول. مرتبط بالنشاطات الداخلية التي يمنظمها المجمع والثاني بالنشاطات الخارجية التي تقوم بها مؤسسات وهيئات الدولة الثقافية والتربوية ومراكز البحوث ويستضيفها المجمع بالتعاون والتنسيق بين هذه الجهات والمؤسسة بالإضافة إلى نشناطات السفارات العربية والأجنبية المعنية المعنية بالقطاع الثقافي ويرأس المؤسسة مدير يتبعه قسم السكرتارية، ويتفرع عن الإدارة قسمان:

قسم الثقافة: وهدو القسم العني يكل ما يرتبط بالتقافة ويسندرج تحست إطارها، من تنظيم محاضرات وأمسيات شعرية ونسدوات فكرية. تستضيف فيها كبار الكتاب والشعراء العرب والأجانب. بالإضافة إلى تنظيم نسدوات خاصة لناقشة الكتب الصادرة حديثاً عن العجمع الثقافي أو غيرها من الكتب الهامة التي تصدرها دور النشر المحلية والعربية، ويلعب هذا القسم دوراً أساسياً في تنظيم النشاطات التي تتم على هامش معرض الكتاب وغيرها عن الأسابيع الثقافية التي معرض الكتاب وغيرها عن الأسابيع الثقافية التي تقوم بها هيئات عربية وأجنبية ويستضيفها المجمع الثقافي أحيانا، أو تقوم المؤسسة بتنظيمها بالتعاون مم الجهات المعنية.

قسم الفنون: وهو القسم العني بالنشاطات الفنية بمختلف أشكالها ويتغرع إلى ثلاث شعب رئيسية <u>شعبة السينما والفيديو</u> تقوم بتنظيم عــروض

#### مكتبسات@نت

سينمائية أسبوعية في صالة السينما وقاعة الفيديو، بالإضافة إلى الأسابيع السينمائية المالية والعربية التي يتم خلالها عرض التجارب العربية والعالمية وتقسام عسلى هسامتن هسدة الأسسابيع السندوات والمحاضرات الستي تسناقش موضوع الأسسيوع السينمائي وذلك حسب الأهمية والامكانسيات المتوافرة

<u>شمعة السح والمسيقا</u>: تمنى بتنظيم الأمسيات الموسيقية والمسرحية واستضافة المروض المسرحية العربية والمحلية وأنمايلة، وأشهر القرق الموسيقية والموسيقيين العرب والعالميين في العرق المنقرد، بالإضافة إلى نشاطات مهرجان الطفولة السنوي وما تنضعفه من عروض موسيقية ومسرحية موجهة للطفان.

<u>شعبة المدارض</u>: تقوم بتنظيم المدارض الفنية بشتى أشكالها بدءاً من التشكيل إلى التصوير الفوتوفراقي. بالإضافة إلى المعارض الجماعية التي تمثل بلد من بلدان المالم، ويشكل خاص تلك التي تقام ضمن الأسابيع الثقافية والمعنية يغن وقراث الدول والمشغولات البيدوية وصروض الأزيباء، المعبرة عن

ويقوم قسما الثقافة والفنونر بإعداد البرنامج السنوي للنشاطات الفنية والثقافية ومن ثم إصدار كتيبيات بشكل شهري أو فصلي لهذا البرنامج، مع غيرها من البروشورات والكتيبات المترافقة مع أنشطتها، ويستم الاتصال بالجهات الإعلامية

وتوفير مادة أساسية من أجل التغطية الإعلامية اللازمة لما يتم من نشاطات.

كما تتبع للمؤسسة مجموعة من الوحدات التي لها علاقة مباشرة بدواد المجمع، وهذه الوحدات هي:

يركن الطقولة . وهو أحد الوحدات التابعة لمؤسسة اللقافة والفنون، تأسس عام ١٩٨٦ ليصبح أول مؤسسة في إسارة أبوظيي تعنى يبثقافة الطقال ويهدف إلى تنمية ورعاية المؤاهب سن خبلال الأخفال، وللمركز برنامج سنوي من الدورات الشهرية والفصلية المتنوعة في الثقافة والفنون والتقنية وهى: الرسم بأشكاله المتنوعة، الخط المسربي، وقص الباليه، دورات موسيقية، الخط أنواع الآلات الموسيقية، الشطرنج، وأحضل منذ العام الماضي دورات التنابة عبد العام الماضي دورات التنابة عند الخطاط فخلال فترة المطلة المدرسية بإشراف متخصصين، بالإضافة إلى الدورات الخاصة بتعليم مقواء.

ويضم المركز قاعة كعبيوتر تنظم فيها دورات دورية باللغات العربية والأجنبية إضافة إلى دورات بهذه اللغات (فرنسية – الكليزية) وغيرها من الدورات العلمية الخاصة بعلوم التاريخ والجغرافيا والعلوم الطبيعية.

ومن أهم نشاطات المركبز تلك الفعاليات الخاصة بقيئات ذوي الاحتياجات الخاصة وذلك

المعوقين منثل مركز رعاية المعوقين بجمعية نهضة المرأة الظبيانية، ومركز التأهيل الطبي في أبوظبي وغيرها من مؤسسات الرعاية في الدولة. وللمركز المدور الأساسم يرعاية مهرجان الطفولة السنوى الىذى تنظمه مؤسسة الثقافة والفنون ويعتبر واحدأ من النشاطات الملفتة في أبوظيي لعدد المشاركين الكبير وتننوع النشاطات الموسيقية والسرحية والثقافية التى يقوم بها الأطفال أنفسهم أو توجه إلىهم، بالإضافة إلى مشاركة المركسز بعدد من الفعاليات والعروض السينمائية والسرحية على هامش معرض أبوظبي للكتاب وعدد من الأسابيع الثقافسية الستى يقسوم بهسا المجمسم مركيز اللغات : واحد من مراكز مؤسسة الثقافة والقنون، تأسيس عنام ١٩٩٥ ليقدم خدماتيه للجمهور بتنظيم دورات في اللغات (الألسين) المخستلفة (الإنكلسيزية، الفرنسسية، الإيطالسية، الألمانية، الإسبانية، اليونانية، اليابانية، الفارسية) بالإضافة إلى دورات في تجويد قراءة القرآن الكريم، وتقدم الدورات للجنسين من البالغين لقاء رسم محدد (رمزي) يقل عن المبلغ المطلوب في المراكز الخارجية المنتشرة بالإمارة، لأن الهدف الأول من هذه الدورات هو نشر الثقافة العالمية وإتاحة الفرصة لأكبر عدد ممكن بالاستفادة من الإمكانات المتاحة ويبقى الربح آخر الأهداف،

وقد وصلت دورات بعض اللغات إلى عدد الحادية

عشسرة لِالْجُرنسية) وبعضها العدد الثامن (اللغة

بالتنسيق مع الجهات الخاصة برعاية ونأهيل

الانكليزية (toefi - والسادسة (اللغة الإسبانية) ويتراوح عدد المتسيين في كل دورة ما الإسبانية) ويتراوح عدد المتسيين في كل دورة ما للكور والإتاث، يقوم يتدريس اللغات عدد من الأسائذة المتخصصين كل حسب اللغة المطلوبة يتعاقد معهم المركز خلال فترة الدورة المدرة المدنة

وينظم الركز أيضاً عدد من دورات اللغات والمهارت الفنية للبالفين من الجنسين أيضاً وهى: دورة في التزيين والتشكيل الفني، دورة في مبادئ التصسوير الستلفزيوني، دورة في ثقاضة الأوبسرا (منتخبات راقهة بالعربية والإنكليزية) وتراوح عدد المنتسبين إلى هذه الدورات منذ بدايتها ما بين بالمجالات المذكورة

وبالإضافة إلى هذه الدورات ينظم الركز دورات خاصة بالنساء في اللغات الفنية (هندسة التصميم الداخلي – الديكور) وهي تتضمن كل ما عددها الثامن وتراوح عدد النتسيات لها مئذ بدايتها حتى دورتها الثامنة (الأخيرة) ما بين بدايتها حتى دورتها الثامنة (الأخيرة) ما بين الفترة المسائية مراعاة لظروف العمل والوظائف للمنتسبين وتنظم وفق برنامج سنوي يملن عثه بشكل دوري منتظم حسب توقيت كل دورة. المسائية عناسم المرسم بالنقاة والفنون ويقوم كأحد الأقسام النابعة لمؤسسة الثقافة والفنون ويقوم

المتعددة (النحت، قسم الرسم بأتواعه المختلفة كالرسم على الحرير، والرسم على الزجاج، تنسيق النزهور والديكور، وقسم التصوير القوتوغراقي ينظم المركسة دورات للبالغين من الجنسين في هذه المجالات، وكان في بداية تأسيسه يقدم دورات للأطفال (من سن ثلاث سنوات إلى ١٣ سنة) وأصبحت هدده المدورات تتميع مركس الأطفال ويستعاون المرسم بتنظيمها أحيانا، وتطورت نشاطات المركز من حيث تنظيمه لأنشطة مفتوحة تستعلق بمجالات الفينون، إضافة إلى دورات تخصصية في الرسم الاكريليكي بالجوت والرسم على السيراميك. وقد نظم في بداية تأسيسه دورات بالطبرق عبلي البتجاس ورسم المتميتمات ومهارات فنبية ترتبط بالديكور، والخبط العربي بأنواعه التي ما زالت مستمرة حتى الآن، ويقيم المرسم في يعض الأحيان معارض للمشاركين في الدورات، وكان ذلك فيما مضى تقليد سنوى وأول معرض للمرسم الحر كان عام ١٩٨٦ تحت رعاية سمو الشيخ سلطان بن زايد آل نهيان وسعادة أحمد خليفة السويدي رثيس مجلس الأمناء بالمجمع الثقاق.

وتقام أحياناً دورات تخصصية طويلة. وأطول دورة تخصصية كانت لدة خمسة شهور متخصصة . بالرسم بجميع مراحله

والدورات مقابل رسم رسزي (۲۰۰ درهم) وبعضها مجاناً، وهي للجنسين، ما عدا الدورات الخاصة بالنساء، وتتراوح مدتها الزمنية حسب

تقدير كبل دورة ومن العاشرة صباحاً حتى الثانية عشرة، ومن السادسة حتى الثامنة مساءً

ويمكن الاتصال للاستفسار والاستعلام على الرقم: ٦١٩٥٣٥٧

# الأرشيف الوطنى

يضم الأرشيف الوطنى المعلومات الوثائقية البتى تعكس صورة أصيلة لأنشطة أهم القوى الفاعلية في المجتمع، ترصيد فعلها في تحريك أهم المرافق الاجتماعية وتعكس تصورها لأوضاع هذه المسرافق إضسافة إلى تسسجيلها لأهسم الظواهسر الاجتماعية والاقتصادية والثقافية والتربوية والسياسية في المجتمع، والمقصود (بالقوى الفاعلة في المجتمع) هـو الإدارات الحكومية على مختلف مستوياتها وإدارات الجمعسيات والسنقابات والأحسزاب السياسية والشركات التجارية وغيرها، ويقوم الأرشيف بحفظ الملفات بالطرق العلمية ويوظفها في خدمة البحت العسلمي لأغسراض التنمية، والملومات التي تحفظها الوثاثق الرسمية لا يجدها الباحث في أي مصدر آخر، ولا تحول الوثائق إلى الأرشيف الوطني من الدوائر والوزارات إلا يعد انقضاء خمس سنوات على إغلاق اللف الندي يحويها في الإدارة النتى أنشأتها، وبعد إدخال الوثائق إلى الأرشيف الوطني لا يسمح لأحد بالإطلاع عُليها إلا بعد مرور ثلاثين سنة، والغرض من ذلك صنع ما قد يحدث من إرباك للإدارة في حالة اطلاع أناس غير مسؤولين على محتوى بعض أنواع الوثائق.

وسائل الحفظ والحماسة: يستعمل الأرشيف الوطني وسائل لا تتوفر في أية دائرة أو وزارة من أجسل حماية الوشائق. فالقاعات المقبواة المعدة اللتخزين صممت بطريقة تمنع وصول الأشعة فوق البنفسجية التي تحملها أشعة الشمس والتي تؤثر لمن وصول غازات الوقية والقاعات عديمة النوافذ لمنع وصول غازات ثاني أكسيد الكبريت التي تنتلف الوشائق ويتم تنقية الهاواء الداخل عبر مرشحات ملحقة بإجهزة التكييف. ويتم تنظيف موشحات علم قاعات خاصة قبيل إدخالها قاعات الاستخارين، ويجري تنظيفها دورياً.

ويضم الأرشيف أجهسزة كشف وأجهسزة تسجيل متطورة بعضها يعطي قياسات لدرجات الحرارة والرطوبة في المخازن بعجرد الفغط على زر في الجهباز، بينما يسجل جهباز آخر درجسات الحرارة والرطوبة آليا طوال الأربع والعشرين ساعة في اليوم وطوال الأسبوع وذلك بالرسم البياني.

وقد حددت مواصفات رفوف التخزين بعيث تسمح بالشهوية وتقلل احشالات تكون العفن. وتستخدم أيضاً أجهزة متطورة للكشف عن وجود عفن أو أحماض في ورق الوثائق.

يقسم الأرشيف إلى عدد من المخازن. وكل قسم سن المخازن يقع في عهدة أمين أرشيف مدرب تدريباً متخصصاً بديت يقدر المطلوب، ولا يسمح لأحمد غير أسناء الأرشيف بدخسول قاعسات التخزين. ولكل قاعة من قاعات التخزين باب محكم لا يمكن فتحه إلا باستعمال بطاقة إلكترونية

مرقمة ورمز سري، ولكل باب ناكرة الكترونية تسجل أرقام بطاقات من يدخلون القاعة. وفي أي وقت يمكن وصل هذه الذاكرة بجيباز حاسوب يطبع أرقام آخر (٧٥٠) بطاقة يدخل حاملوها قاعات التخزين مع ذكر تاريخ الدخول وساعة ودقيقة حدوث، إضافة إلى أن البنى من الداخل والخابي والخابي والخابي و

استخدام الوشاق وفائدة الأرشيف: إن حفظ الوثانق يسمح يتوظيفها في خدمة المجتمع من الوثانق يسمح يتوظيفها في خدمة المجتمع من خلال البحث العلمي وخاصة في مجال دراسة الستطور الإداري والتنظيمي، ودراسة الستطور الاجتماعية والاقتصادية والثقافية، ويقدم الأرشيف أيضاً الفهارس والمراشد والأدلة التي تجمل المادة مهيأة للبحث العلمي، إضافة إلى أن الإدارات تتخلص من الإرباك الناجم عن تراكم كمية كبيرة من الملائات التي تحتاجها.

علاقات الأرشيف الوطني: الأرشيف الوطني عفو في المجلس الدولي للأرشيف من فئة (أ) وهو منظمة عالمية مرتبطة باليونسكو، ويشارك فيها الأرشيف بالمؤتصرات واللقاءات ويبتلقى نشراته ودورياته ويتابع كل جديد فيه إضافة إلى أنه على صلة مباشرة مع عدد من أرشيقات الدول المتقدمة. باللقاء الشخصسي، ويتمبادل الرسائل ويستلقي دورياتها ونشراتها

#### مكتبة بن عتبة.

تتمع قسم التسويق. وتأسست عام 1940. لتأبي حاجبات الجمهور من إصدارات المجمع وبأسمار منخفضة مساهمة من المجمع في نشر الممرفة ووصول الكتاب بأشكاله المختلفة إلى كل قطاعات الجمهور. وتتوفر فيها جميع إصدارات المجمع الثقافي من كتب مطبوعة وكتاب مسموع وتسجيلات فيديو لأهم حفلات موسيقا وأمسيات أدبية فنية أفيمت في المجمع ولأسماء عربية وعالية.

ويمكن للمعنيين ارتياد المكتبة أثناء أيام الدوام السرسمي لسلمجمع السلقاقي وبالمواعسيد نفسسها. وللاستفسار يمكن الاتصال على الرقم: ٦١٩٥٢٥٢ دلسا كافسه:

وهى المقهى الملحق بالعجمع الثقائي. ويوفر فرصة لرواد العجمع ولعامليه في أخذ قسط من الراحة، يقدم المقهى المشروبات الساخنة والباردة بأنواعها وأنواع السندويشات والوجبات السريعة.

وقد نظم الكان بطريقة فنية يضم عدد من اللوحات التشكيلية، وأنواع الزهور وعدد من طير الزينة الأليفة، ويحتوي على بيانو يقدم أحياناً معزوفات لبعض الفنانين من رواد المجمع.

وقد أقيمت في دلا كافيه العديد من الفعاليات الفنسية والثقافية. وخاصة الرتبطة بمسأكولات الشعوب الشعبية التي قدمتها بعض السفارات في الدولة عبر المطبخ اللحق بالمقهى على اعتبار أن

الطعام تقافة وجزء أساسي من حضارة وتراث الشعوب. وتقتح دلما أبوابها في كافة أوقات الدوام الرسمي للمجمع الثقافي وحتى التاسمة من مساء كل يوم.

تعتبر الوسوعة الشعرية باكورة أعمال المجمع الثقافي في مجال النشر الإلكتروني، وهى تهدف إلى جمع كمل ما قبيل في الشعر العربي منذ الجاهلية وحتى عصرنا الحاضر. حيث من المتوقع أن تشم أكثر من ثلاثة ملايين بيست، ويقصد بالشعر العربي، الشعر المعودي الموزون وباللغة العربية الفصري.

ويضم الإصدار الحالي من الموسوعة الشعرية حوالي المليون وثلاثمائة ألف بيت من الشعر موزعة على الدواويين الشعرية الكاملة لأكثر من أ<u>لف شاعر في</u> حين يتم زيادة هذا الحجم بعدل مائة ألف بيت شهرياً. يتم إدخالها وتدقيقها ومراجعتها للتأكد من خلوها من الأخطاء حرصاً على أهمية هذه المادة، ولتعرض بالشكل اللائق بالشعر الذي يعتبر ديوان العرب.

وقد روعي في تصعيم الموسوعة الشعرية الشكل المتناسق مع سهولة الوصول إلى الملومة المطاوبة دون الحاجبة إلى معرفة مسبقة بكيفية تتشغيل البرامج نظراً لكونها موجهة إلى شرائح مختلفة من المستخدمين المهتمين بالشعر العربي، والذين قد لا يكون لديهم اطلاع سابق على الكعبيوتر.



#### مكتبات نت

ويمكن للمستخدم الإبحار ضمن النصوص الشعرية بسهولة ويسر، فيمكن البحث عن شاعر معين إسا عن طريق اسعه أو الفترة الزمنية التي عاش بها، وبالتالي استعراض ديوانه عن طريق مطالع القصائد مرتبة أبجدياً، أو عن طرق القواقي، ومن ثم اختيار القصيدة الناسبة. كما يمكنه البحث عن مفردة بعينها أو مجموعة مفردات ضمن البيت الطلوب، كما يمكن البحث عن الفردة بجزء منها، وكل هذا بيس وسرعة عالية.

كما ضمنت القصائد مجموعة من الأدوات المفيدة، كشرح للأبيات، ووضع علامات على أي يبت للرجوع إليه لاحقاً. وإضافة تعليقات وشروح خاصة بالمستخدم تحفظ مع كل بهت يختاره، كما يمكن للمستخدم من نسخ أي بيت إلى الحافظة. ويالـتالي استخدامه في أي بـرنامج آخـر يـريده، وكذلك طباعة أي مقطع من القصيدة لاستخدامه في أرشيقه الخاص. كما روعي في أرشيقه الخاص. كما روعي الدوق الشخصي للمستخدم بتمكينه من تعديـل شكل ولون الحرف المستخدم بتمكينه من تعديـل شكل ولون الحرف المستخدم بتمكينه من تعديـل

ولإضفاء لمدة من الشاعرية على أداء الوسوعة الشعرية، ثم تسجيل بعض القصائد الشعرية بأصوات نخبة من الفنائين القديرين كالملقات العشر وغيرها. بحيث تساعد المستخدم في معرفة طريقة قراءة الشعر، عبدا أنها وسيلة جميلة للاسترخاء والاستعاع لأجمل ما قالته العرب في الشعر

كما أغيفت أداة تطيية مهمة للموسوعة، ألا وهى <u>علم العريض</u> بحيث تساعد المستخدم في تعلم هذا العلم الفسروري لفهم قواعد الشعر العربي، وكذلك إتاحة المجال له لكي يجرب بنفسه كيف تقطع الأبيات عروضياً رتلافي الأخطاء التي تؤدي إلى عدم وجود وزن للبيت.

وقد تم تضمين الوسوعة إضافة إلى الدواوين الشرب، المسحرية، أهم معاجم اللغة العربية (لسان العرب، تساج العسروس، المسحاح)، بحيث يستطيع المستخدم معرفة معاني الكلمات المستعمية على الفهم نظراً لعدم استعمال بعشها في لغتنا الحالية أو لاختلاف معناما بتغير الزمن، كذلك ضعنت المسعمة مجموعة كبيرة من أهم الكتب التراثية يتيمة الدسر، طبقات فحول الشمراء، معجم الأدباء، نهاية الأرب، وبالتالي يستطيع المستدم ليس فقط الكير، وبالتالي يستطيع المستدم ليس فقط مطالعة دواوين الشعراء، بل الاطلاع على قصص طالشمراء ومصادر شعرهم.

http://www.cultural.org.ae/ A/default.htm



#### مكتسات@ نت

Cultural Foundation

st raid street

Abu Dhabi -UAE

Fax.:arrases

المجمع الثقافي

شارع زايد الاول

أبوظيي-أ ع.م صنديق بريد: ۲۲۸۰-ت: ۲۲۱۰-قاکس: ۲۳۹۹-۳۳۳

Secretary General

Tel: rerere

\_E-mail : info@ns\.cultural.org.ae

الامائة العامة

تلفون: ۱۳۳۳۳۳۰ : info@nsv.cultural.org.aeE-mail

وحدة الإنتاج الفني

Artistic Production

Tel :::::::- Fax :::::::

E-mail
:uaefilm@nsv.cultural.org.ae

تلفون :۱۹۱۱۳۳۳ فاکس :۱۹۱۱۳۳۳ :uaefilm@nsi.cultural.org.aeE-mail

مؤسسة الثقافة والفنون

Art & Cultural Institut

E-mail: kmusabeh@nsv.cultural.org.ae

kmusabeh@nsv.cultural.org.aeE-mail:

دار الكتب الوطنية

تحديلة (۲۷۱) - مياث ١٣٣٦٤٨٠ - فاكس ٢٢١٧٤٧٢

National Library

Fax: Ext.: yvv - Tel.: yrrygar

7737177

E-mail: iqubaisi@ns\.cultural.org.ae igubaisi@nsi.cultural.org.aeE-mail:

مبيمات الاصدارات

**Publications Sales** 

arayan@ns..cultural.org.ae

تحویلة(۱۳۱۰) مباشر: ۲۳۹۴۹۱۰ arayan@nsv.cultural.org.aeE-mail:

مسؤول الصفحة

Webmaster
Tel: \(\tau\)\(\tau\)\(\tau\)

F-mail ·

تلفون:۱۲۱۸۸۸ salameri@ns،.cultural.org.aeE-mail :

# أخيار الكترونية مكتبة الشارقة تيداً أولى خطواتها نحو مكتبة الكترونية مع نظام الأفق ممالمومات إبييس

بدأت في شبهر مايو عام ٢٠٠٠ ميلادية في الشارقة الخطوات التنفيذية لتحديث الخدمات المكتبية في مكتبة الشارقة وذلك وفقا للعقد الذي وقعه مؤخرا سعو الشيخ عصام بن صقر القاسمي نيابة عن دائرة الثقافة و الإعلام بالشارقة مع شركة النظم العربية المتطورة إحدى الشركات الخليجية الرائدة في خدمات المعلومات ونظم المكتبات. ويشمل المقد أنمنة جميع المعليات المكتبية وربط قاعدة ليجميع مقتنيات المكتبة ، وبذلك تنضم مكتبة ليحميع مقتنيات المكتبات العالمية التي تطبق نظام الأفقر (HORIZON) والتي تبلغ زهاه ١٩٠٠ مكتبة حول العالم.

كما ياتي هذا المسروع تأكيداً لحرص إمارة الشارقة برعاية صاحب السمو الشيخ الدكتور محمد بن سلطان القاسمي على أن نظل الشارقة منارة تنافية في الوطن العربي حيث سبيمكن المشروع المستفيدين في أي مكان حول العالم من الاطلاع على محتويات المكتبة من المواد المطبوعة و الإلكترونية من خلال الإنترنت

وعلى هذا الصعيد فقد صرح الأمناذ فيصل الحجى مدير مكتبة الشارقة "بأن اختيار نظام لكتبة بهستوي مكتبة الشارقة وفي إمارة الثقافة العربية وفي ظل رعاية واهتمام مباشر من صاحب السمو حاكم الشارقة (هذا الاختيار) يتطلب دراسة هذه الدراسة ما يقارب الثلاث سنوات من عام الاختيار على أساس الأفضلية وسعة الانتشار لهذا النظام والأفق. علماً بأن علماة تقييم النظام واختياره توجبت بالبحث والتدقيق من قبل النظام واختياره توجبت بالبحث والتدقيق من قبل البيد، وجاء بعد دراسة وافية قامت مبها المدوقة في المنفذة للاحتياجات الخاصة بالكتبة"

كما أضاف الأستاذ الحجي"أن اتجاه مكتبة الشارقة للأتمنة ينقلها إلى رحباب أوسع بالخروج من الإطار الجغرافي لدولة الإمارات وحيست إن الكتاب أساس الثقافة وما تحتويه الكتبة من رصيد منه تكون خلال سنوات عمر اتحاد دولة الإمارات يدل على ما ستقدمه الكتبة من خدمة إلى مختلف الباحثين في كل دول العالم وخاصة أن من أسس

المُشروع السريط بخدمة الإنترنست للإطبادع عملى محتويات المكتبة في أي مكان يتواجد فيه الباحث دون أى عناء".

من جهيته يقول الأستاذ محمد حسام الدين 
مدير فرع الشركة المنفذة في الإمارات العربية المتحدة 
"بأن النظام سيحدث تطوراً ملحوظاً في الخدمات 
المتي تقدمها الشارقة بحيث يستقل الكتبة إلى 
المستفيد من خلال الإنترنت بدلا من الوضع المتاد 
حيث يقصد المستفيد المكتبة. مما يمني مزيداً من 
الانفتاح على المستخدمين و مزيدا من التواصل معهم 
الانفتاح على المستخدمين و مزيدا من التواصل معهم 
التمنين "بأن مكتبة الشارقة وكونها تتبع دائرة اللتاقة 
و الأصلام فإنها تقع في موقع القلب من الجسم في 
المحركة الثقافية في الشارقة وتمثل أيضا الواجهة 
الحيركة الثقافية في الشارقة وتمثل أيضا الواجهة 
التخفية للإمارة، خصوصا مع حضورها عملى 
الانترنت"

كما أشار حسام الدين" بأن النظام كونه قد طور أصلا من قبل أكبر شركات خدمات الكتبات العالمية فإنه يأتي متوافقا مع المعايير الدولية المتبعة في هذا العجال، وقد قامت النظم العربية التطورة بتطوير نسخة ثنائية اللغة منه لإفادة المستخدم العربي".

وأهساف حسام الدين "بأن النظام يعيد تعريف المعلومة في المكتبة و لا يقصرها على المطبوعة من كتاب أو غيوره بل يتعداها ليشمل مختلف أوعية

العلومات من كتب وصور وفيديو، ومعلومات الاتصال المباشر وقواعد أقراص الليزر وغيرها".

وعن الخطط المستقبلية التي تتطلع إليها مكتبة الشارقة يقول الأستاذ فيصل الحجبي أن الخطة المستقبلية تتجه لوضع مشروع أكبر في إقامة ربط الكتروني بعين شبكة المكتبات في دولة الإصارات إضافة إلى مشاريع تعاون مشتركة صع عند من المكتبات العربية والعالمية وذلك لتقديم خدمات أكبر للبارة دور المكتبة العربية وأهميته في مصاف المكتبات العالمية المشهورة"

وللعلم فإن مجموعة مستخدمي النظام في دولة الإسارات العربية المتحدة تضم كل من: كليات التقنية العليا جميعها، وجامعة زايد، والكتبات العامة الخمسة في دبي وغيرها من المكتبات العامة



عجباً أن يغسل وجهه ولا يغسل قلبه

ويتحلى مظهرا ولا يتحلى جوهرا

# أضف إلى معلوماتك

١- من روائع التراث الإسلامي صاحب كتاب الفهرست ابن النديم أو محمد بن اسحق بن يعقوب بن النديم البغد دي الوراق ويكنى بأبي الفرج وتكاد تكون سيرته مجهولة ولكن كل ما نعرفه عنه أنه كان وراقاً ينسخ الكتب ويبيعها ببغداد ولقد انتهى من تأليف كتابه الفهرست في سنة (٣٧٧هـ) وهذا يعنى أنه كان موجودا حتى عام ٣٧٧هـ يعـرف ابـن الـنديم بقوله "هذا فهرست كتب جميع الأمم من العرب والعجم الموجود منها بلغة العرب وقلمها في أصناف العلوم وأخبار مصنفيها وطبقات مؤلفيها وأنسابهم وتاريخ مولدهم ومبلغ أعمارهم وأوقات وفاتهم وأماكن بلدائهم ومناقبهم ومثاليهم منذ كل علم اخترع إلى عام (٣٧٧هـ)" والكتاب مرجم ببليوجرافي مقسم إلى ١٠ مقالات وكل مقالة مقسمة من ٢ إلى ٣ فنون.

#### ٢- مميزات وعيوب خطة تصنيف ملفل ديوي:

- ١- كونه تصنيف عالمي يحصر كل جزئيات المعرفة البشرية.
- ٢-- تقييم المعرفة البشرية إلى عشر أقسِام وكل قسم إلى فروع.
- ٣- لا يقل الرمز المعلى لأي موضوع عن ثلاثة أرقام تبدأ من (٠٠٠) --- (٩٩٩)
  - إلى الروئة أي السمام بإضافة موضوعات جديدة.
  - الهرمية في تقييم المعرفة البشرية من العام للخاص.
  - بناء وتركيب الأرقام عند ديوى (الجداول الماعدة).
  - ٧- استخدام أكثر من ١٣٥ دولة للخطة وترجمتها إلى ٣٠ لغة
    - ٨- الكشاف الهجاثي النسبي.

ا عدم تنفيذ ديوي لبعض مبادئه التي قام عليها

أرسلت لنا طالبة بالفرقة الثانية بكلية الآداب بقسم المكتبات والمعلومات جامعة حلوان تشكو من عدم مبها للقسم وتعلل ذلك بأنها على الرغم من أنها تذاكر جيداً ألا أنها لا تحصل على ما تستحق من التقدن ات.

زميلتي الفاضلة هناك حكمة تقول حب ما تعمل لتعمل ما تحب، فأنتى لا تعلمي الغيب ولا ما ترسمه لك الحياة فعسى ما لا تحبيه هو الذي يكون السبب في الوصول إلى أحسن النتائج وإلى السير نحو حياة ومستقبل 🤘 . أفضل بـإذن الله. ﴿ كُمَّا يُمكُّن أَن يكنون السَّبِب في قلَّة التقديرات عدم قدرتك على صياغة المعلومة بشكل جيد فعلم بدون فكر يساوي نجاح لكن علم مع فكر يساوي أعلى التقديرات، فحاولي صياغة المعلومة شكل يقنع المصحم بشخصيتك لتفسحي المجال له لتقييمك تقييماً جيداً ولله الأمر وما يشاء. 🗲

للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

# تنويه تجديد اشتراك

نفيد سيادتكم علما بأننا قد انتظينا من إصدار المجلد الثالث لدورية مكتبات. نت لهام 2002 ونحن الآن بصدد إصدار المجلد الرابع لدورية مكتبات. نت لهام 2003 وفي حالة رغبة سيادتكم في تجديد الاشتراك بالدورية يرجعي إخطارنا بخالاب رسمعي يفيد ذلك على الهنوان التالي:

شركة "إيبيس.كوم" للنشر والتوزيع وغدمات المعلومات ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمعورية مصر العربية تراف 3832836

استمارة اشتراك في مكتبات الآنست	
نتراك: مؤسسات أفراد	نوع الاث
متراك الأفراد):	الاسم (الله
يفة:	السوظب
ة (اشتر اك المؤسسات):	اسم الجه
لبريدي ص.ب:	العنوان ا
دي :	رمز بریا
	المدين
:	الدول
	ت
:	ف
	بريد إلكتر
خ: أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عدد النس
الـ تـ و قـ يــ ع	

# **IPIs**COM For Publication &Information services

# استدارة اشتراك في مكتبدات النست

#### عليك أن تماذُ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العرصة بمبلغ ١٠٠ جنيباً مصرياً في العام نقداً لندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>لبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات</mark>
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ ٢٢٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة يبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات
- الاسترك للأفراد من اليول العربية بعبلغ ٣٥ دولاراً في العام نقداً أو يشيك مصرفي باسم شركة "بييس كوم للنشر التوزيع وخدمات المعلومات
- الاشتراك للمؤسسات من <u>الدول العرسية</u> بمعلغ ٧٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. <mark>كوم للن</mark>شر التوزيع وخدمات المعلومات
- الاشتراك للأفراد من أصبكا وأوروبيا بمبلغ ٤٥ بولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة التوزيع وخدمات الملومات
- الاشتراك للمؤسسات من أصريكا وأوروسا بمبلغ ٩٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٠٣٣٧٣ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIs COM من خلال مكتبات نت أن نستقبل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والعلومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد عام ٢٠٠٠ من دورية مكتبات ٥نت مجلدة.

ترسل كافة الراسلات باسو رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص.ب ٦٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٢ الجيزة جمهورية مصر العربية **IPIS&COM** 

مكتبات 🛭 نــت

توريع شركة إيبيس كوم للنشر والتوريع وخدمات العلومات

, قر الأبداع. ٢٠٠٢/١٣١٠ "



MB-COM

تعلن تنتركة إيبيس. كوم

# مفاجأة لعام 2004

اشترك في مجلة ( مكتبات.نت ) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

إيبيس. كوم



حُما يمكنك أن تحصل على إشتراك مجانى في حالة الإشتيراك

ىتلاڭ نسىخ

www.ipisegypt.com

ايبيس**، كوم** قائمة منشورات IPIS-CO

# مكتبات بانت

العلم المستقبل المست

# المحلصالثاني العدد الخامس السامي مايوويونيه (١٠٠

5&6

من يستخدم الأنسر تن في العالم العربي آد/محمد فتحي عبد الهادي

#### بالتاجية ....

نطبيفات الحكومة الإلكترونية الرين

## أوراق العلط

۱ - ابحاث جنينة في المكتبات و المعلومات (٣) خالك محمل رياض ٢ - حلقات دراسية (٧) ،

هل انتهن عصر المكتبات أحمد المسرى

٣ - وزاق القرن العشرين

عجاد عيسى سالح

# 7,0

#### - Malination

التحدّ الرساوي الحدّ العدد للثنية الكراجيم (1) العدد ل

#### 11Page 1

ایبیس ـ گوم مستشار التحریر ا.د. فتحی عبد الهادی

> رنيس التحرير د. زبن عند الهادي

. زبن عبد الهادي مدير التحرير

رؤوف هلال سكرتيرالتحرير عمادعيسي

هدير النشر و التوزيع طارق عناس

#### Missicol

ایبیس ـ کوم ۱۲۶۲- البیزة جمهوریة مصرالعربیة ت: ۳۸۳۲۳۸۳ فن ۲۵۷۷۲۵

•1•1/11707 •1•/1188•08

e-mail:IPIS\_COM @hotmail.com تصميم وطباعة

Dawlia ADVERTISING

احدث التطبيقات النكنولوجياة في المكنيات و مراكز المعلومات

# مكتبابته ببعا

#### قائمة المحتوبات

#### 

الافتناحية: تطبيقات الحكومة الإلكترونية في المكتبات د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_ ا

ابدات جديدة في مجال المكتبات والمعلومات (٣) خالد محمد

حلقات دراسیهٔ(۷): هل انسهی عسر المعقبیات أحمد المصری \_\_\_\_\_\_^

وراق القرن العشرين

عماد عيسى صالح \_\_\_\_\_\_."

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. محمد فقحي عهد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحوير د. زين الدين عيد المهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان 2hady41@hotmail.com

مدير التحرير ر**روف هلال** مدرس المعلومات المساعد جامعة للتصورة helal raouf@hotmail.com

سكرتير التحرير عماد عيمى صالح مدرس المغلومات الساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> مدير النشر والتوزيع **طارق عباس**

توزيع إيبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

## من يستخدم الانترنت في العالم العربى

د. محمد فتحي عبد الهادي

عدة دراسات تتناول استخدام شبكة الإنترنت من وجهة نظر المستخدمين والغريمب أنها كلها تتعلق بالكتبات الجامعية وأن معظمها يتناول اتجاهبات أعضاء هيئة التدريس على وجه الخصوص.

تبين دراسة ربحي عليان ومنال القيسي" عن استخدام الإنترنت في مكتبة جامعة البحرين والتي اعتمدت على ابتبانة تم جمع بياناتها من ٢٤٥ مستفيدا عينة الدراسة. أن الغالبية المطمى من المستخدمين من طلبة البكالوريوس بنسبة ١٩٠٤/٪ ثم أعضاء هيئة التدريس بنسبة ١٩٠٠/٪ ثم أعضاء الهيئة الإدارية في الجامعة بنسبة ١٩٠٠/٪ كما أعضاء الهيئة الإدارية في الجامعة بنسبة ١٩٠٠/٪ كما اتضح أن الغالبية العظمى يستخدمون الشبكة للبحث عن المعلومات لأغراض كتابة البحوث والتقارير. والهمض يستخدمها لأغراض لتابة البحوث والتقارير. والهمض أستخدامها في حين ذكر البعض أنهم يستخدمون لإرسال اسائل الإلكترونية.

وفي دراسة عن استخدام الإسترنت في شبكة الجامعات المصرية وزعت فيدان مسلم<sup>(7)</sup> استبانة أجاب عنها ٣٣٣ مستخدما من الشتركين في هذه الخدمة في العجلس الأعلى للجامعات والذيبين يبلغ عددهم حتى أوائل عام ١٩٩٨، و ١٠٠ مشتركا من الجامعات والهيئات والراكز البحثية والأكاديمية في مصر. وقد أوضحت الدراسة أن أكبر عدد من مستخدمي الإنترنت من أعضاء هيئة التدريس هم المدرسون والمدرسون المساعدون حيث بلغت نسبتهم ٢٣٤/ على التوالي. أما طلبة الدراسات العليا والباحثين

فجامت تصبتهم 7٪ لكل مفهما والنسب الباقية للأساتذة الساعدة الأساتذة الساعدين 17٪ والمدييسن 15.0٪. وبالتسايي البحث عن مصادر الملومات كغرض أساسي لاستخدام الإسترنت يليم الرغبة في ملاحقة التطورات الحديثة في مجال التخصص. ومن أهم دوافع الاستخدام سرعة الحصول على المعلومة وحداثتها وجاءت خدمة البريد الإلكتروني في المرتبة الأولى بالنسبة للخدمات التي تقدمها الشبكة يلهها خدمة نقل الملفات.

وهناك أربع دراسات تركز على استخدامات أعضاء هيئة التدريس فقط، منها دراسة جاسم جرجيس وعبد الكريم ناشر" عن استخدام أعضاء هيئة التدريس في الجامعات اليمنية بصنعاء لشبكة الإنترنت. وقد اعتمد الباحثان على استبانة أجاب عليها ١٢٣ عضة هيئة تدريس. وقد تبين أن عدد أعضناء هيئنة التدريس ممن سبق لهم استخدام الإنترنت في كلياتهم هو ١٨ فقط. وأن ١٠٥ عضوا من مجتمع البحث إما لم يستخدم الإنترنت في كليته من قبل أو لم يعلم بوجود مثل هذه الخدمة في كليته. وقد اقتصر الاستخدام على البريد الإلكترونية والتصفح. أما الأغراض المتوخاة من استخدام الشبكة فكسانت الحصول علسي معلومات تخسص البحث العلمى ثم البحث عن إجابة لاستفسار معين ومتابعة التطورات في مجال الاختصاص. وقد درست نوال عبد الله(٥) اتجاهات أعضاء هيئة التدريس بجامعة القاهرة نحو الإنترنت عن طريق استبانة أجابت عليها عينة من ١٠٠ مفردة. وقد تبين أن نحو ٢١٪ من حجم العينة من المدرسين بينما تمثل أقبل النسب درجة الأساتذة، كما تبين أن الإنترنت كمصدر مسن مصادر

الملومات لا تغني عن الكتبات التقليدية من جانب أفراد عينة الدراسة. هذا على الرغم صن أن ٢٦٪ لديهم اتجاه قوي نحو الإنترنت بينما ٤٧٠٥ لديهم اتجاه قوي إلى حد ما ومعنى ذلك أن حوالي ٢٠٠٥٪ من أغضاء هيئة التدريسس بالعينة لديهم اتجاهات إيجابية نحو الإنترنت بشكل عام. وهناك اتفاق شهم جماعي (٩٠٪) من عينة الدراسة حول تركيز الدوافع الأساسية لاستخدام الإنترنت فقط في متابعة التطورات العلمية الحديثة والاتمسال بالعلماء والخبراء في مجال التخصص. ومن المشكلات نقص العوفة بمهارات استخدام الشبكة وعدم توافر الإنترنت في مكان العمل استخدام الشبكة وعدم توافر الإنترنت في مكان العمل (الكليات) بشكل كاف.

وقد درس محمد جلال غندور(٥) استخدام أعضاء هيئة التدريس بجامعة اللك مسعود بالرياض للإنترنت اعتمادا على استبانة أجاب عليها ١٢٨ عضوا بنسبة ٩٠٣٪ من مجموع أعضاء هيئة التدريس. وقد أظهرت الدراسة عدة نتائج منها أن استخدام أعضاء هيئة التدريس في مجال العلوم التقنية والطبية للإنترنت يفوق مثيله لأعضاء هيئة التدريس في العلوم الاجتماعية والإنسانيات. وتوجد علاقة عكسية بين نمط استخدام الإنترنت والدرجة الوظيفية فكلما ارتقت الدرجة انخفض معدل الاستخدام والعكس صحيح. ويعد التراسل مع زملاء المهنسة حسول الموضوعات البحثيسة العلمية من أكثر أغراض الاستخدام شيوعا، وأظهرت الدراسة تدنيا واضحا في استخدام الخدمات المتقدمة للإنترنت. وأن معظم مستخدمي الإنترنت حصلوا على معلوماتمهم وخبراتهم في الاستخدام عن طريق المدورات التدريبية والتعلم الذاتي. ومن النتائج الأخرى أن حوالي ٨٥٪ من مفردات المجتمع البحثى اعتمدوا في معظم إجراءاتهم البحثية وأعمالهم الإدارية على أخصائي المعلومات.

وقد قام عبد اللطيف صوقي وعز الديس بودربان " بدراسة لآراء عينة من أساتذة جامعة منتروي قسنطينة بـالجزائر قوامها (١٠٠) عفسو هيئة تدريس اعتمـادا على اسـتبانة وزعت عليهم للتعرف على كيفية إدماج الإنــترنت في المحيط الجامعي ودورها على الصعيد الـتربوي وفي مجـال البحث بالجامعة وسلوكيات الأساتذة تجاهها. وقد حـاول الباحثان من خلال تحليلهما للنتائج إبراز أهمية اسـتغلال الإنترنت على أسس حديثة للبحث عن المعلومات واتخـاذ سلوكيات جديدة لمواجهة التحديات.

وإذا كانت الدراسات السابقة قد ركزت كلها على أعضاء هيئة التدريس فإن دراسة عبد المجيد بوعــزة ٢٠٠٠ قـد تناولت استخدام شبكة الإنترنت من قبل الطلبة في جامعة السلطان قابوس. وقد اعتمدت الدراسة على استبانة جمعت معلومات من ٣٠٤ طالبا. وقد اتضح أن عدد طلبة كلية العلوم الستخدمين للشبكة يفوق عدد زملائسهم في الكليات الأخرى التي شملتها الدراسة، كما اتضح أن حوالي ثلث الطلبة (٣١.٦٪) الذين شملتهم الدراسة مشتركون في خدمة الإنترنت بالمنزل. وفيما يتعلق بأغراض الاستخدام اتضح أنها تتسوزع بين الأغراض العلمية والتعليمية والأغراض الترفيهية بيد أن ترتيب هذه الأغراض حسب أهميتها جاء لصالح المواقع العلمية والتعليمية، أما المصادر الرئيسية للمعلومات عن الإنترنت فإن أهمها الزمالاء والأصدقاء ثم مجلات الحاسوب ثم الصحف. ومن أبرز الصعوبات التي تواجه الطلبة لدى استخدامهم الإنترنت البطه في الاتصال والازدحام في استخدام الإنترنت.

والمكتبيين أيضا رأيسهم في استخدام الإنترنت. ينضح ذلك من دراسة سجاد الرحمن ولولوا العبيدني<sup>(6)</sup> عسن استخدام الإنترنت من قبل أخصائي المكتبات والمعلومات الذين يعملون في مكتبات جامعة الكويت. حيمت تم استطلاع رأي (٣٦) أخصائيا في ١٢ مكتبة بجامعة الكويت والكتبسات والنشـر.- مسج١٠ع١ (يوليسة ١٩٩٩).-ص٨١-١٠٦.

محمد جلال غندور. استخدام أعضاء هيشة التدريس
 بجامعة الملك سعود للإشترنت: دراسة تحليلية...
 الاتجاهات الحديثة في الكتبات والملومسات...
 مج٢٠٩١ (يوليو ١٩٩٩)...ص٣٨-١٣١.

٦- عبد اللطيف صوفي.

Mentouri-Constantine/Abdel Latif Soufi & Azzedine Bouderbane.- Revue Arabe ocumentation & 3eme Annee, No. 5-6 (Oct.

3eme Annee, No. 5-6 (Oct 1999).- P. 45-61.

٧- عبد العجيد بو عزة. واقع استخدام شبكة الإنترنت من قبل طلبة جامعة السلطان قابوس. مجلة مكتبة الملك فهد الوطنيسة. - سبح ١٩٠٠ (أكتوبس ٢٠٠٠) مارس ٢٠٠١). - ص ١٩-١٥).

٨- سجاد الرحمن.

Internet use and capabilities of library and information professionals at the Kuwait University libraries/by Sajjad ur Rehman, Luluwa Ahmed Al-Obaidali.-P.255-278. In: 7th Annual conference of AGC of SLA. Muscat, 1999.

عن طريق استبانة. وقد كشفت الدراسة أن كل التطبيقات استخدما هو بحث الويب من أجل خدمات العلومات وأن أكثر من النصف لا يستخدمون تطبيقات إتصالية كثيرة مثل البنت و FTP وجماعات المناقشة. وتبيين كذلك أن مهارات الاستخدام جاءت عن طريق التعلم المذاتي وبرامج التملم المستعر والتدريب أثناء المعلى. ومن الشكلات التي أشاروا لها عند الاستخدام: وقعت الإجابة البطئ، نقص الوقت الكاني. تكدس المعلومات على الإنترنت، وصعوبة الوجاد المعلومات المناسية منها.

#### *المصادر:* –

ا- ربحي عليان. استخدام ثبكة الإنترنت في المكتبات الجامعية: دراسة حالة لكتبة جامعة البحريين / ربحي مصطفى عليان، منال القيسي. - ص ٣٩٩-٢١٤.

في وقائع المؤتمر العربي الثامن للمعلومات.
 القاهرة، ١٩٩٩.

٢- فيدان عمر مسلم. استخدام الإنسترنت في شبكة الجامعات الصرية: دراسة ميدانية. -ص١١٥-٤٣٣٤. في أعمال المؤتمر التاسع للاتحاد العربي للمكتبات والملومات. - تونس ١٩٩٩.

٣- جاسم محمد جرجيس، استخدام أمضاء هيشة التدريس في الجامعات اليمنية بمدينة صنماء لشبكة الإنترنت/ جاسم محمد جرجيس، عبد الكريسم ناشر. -س٧٧-٩٠ في أعمال المؤتمر التاسع للاتحاد العربي للمكتبات والملومات. -تونس ١٩٩٨.

4- نوال محمد عبد الله. اتجاهات أعضاء هيئة التدريس
 بجامعة القاهرة نحو الإنترنت. عالم المعلومات

#### لافتتاحية

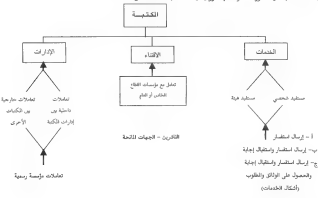
#### تطبيعات الحكومة الإلكترونية في المكتبات

. . ويسين عبد الهادي

الحكومة الإلكترونية مفهوم يرتبط بتسهيل الخدمات للمواطنين وإيجاد منافذ بديلة عن منافذ (مكاتب الموظفين) يمكن للمواطن الحصول منها على خدمات محددة بمرعة وسهولة ويسر، وقد ارتبط هذا الصطلح (الحكومة الإلكترونية) بتوفير الخدمات ثلاث جهات هى المواطن والقطاع الخاص والحكومة نفسها. بعمنى أن الحكومة يمكن أن تقدم خدماتها للمواطنين وأيضا لمؤسسات قطاع الأعمال والقطاع الخاص وانفسها أيضا أو ما بين وزارة وأخرى مثلا.

وهناك أشكال مختلفة للحكومة الإلكترونية أشهرها أن توفر موقعا على الإنترنت يمكن أن تقدم منسه خدمات للمواطنين مثلل 
تجديد رخصة قيادة، أو الحصول على جواز سفر إلى آخر هذه المعاملات. وهناك أيضا تقديم الخدمات عبر جهاز الهائف وأيضا 
عبر ما يعرف ربالأكشاك) كذلك هناك مستويات متعددة لتقديم الخدمات، هناك الخدمات التفاعلية أي أن يحصل المواطن على 
الخدمة فعليا مثل رخصة القيادة أو جواز السفر عبر تعيئة نموذج وإرساله للجهة المعنية وإرسال المطلوب عبر السبريد. وهناك 
خدمات أقل من ذلك في الدرجة كان تعين النموذج المطلوب وترسله عبر الإنترنت ثم تقوم بالاستلام بنفسك من الجهة المسئولة، 
أو أن تتعرف فقط على النماذج المطلوبة وتقوم بطبعها ثم تقوم بتقديمها للجهات المسئولة في الدولة، أيض هناك الخدمات 
المعلوماتية أي التعرف على حدمة فقط أي أن الخدمات المتي تقدمها المحكومة الإلكترونية تقدرج من الخدمات الإبجابية التفاعلية إلى 
طريقة الحصول على خدمة فقط أي أن الخدمات التي تقدمها الحكومة الإلكترونية تقدرج من الخدمات الإبجابية التفاعلية إلى 
الخدمات السلبية. وقد يكون هناك دور للمكتبات عندما نطبق عليها هذا المقهوم أي علاقة المستخدمين بالمكتبة.

إن علاقة الستفيدين بالكتبة وعلاقة المكتبة بالمكتبات الأخرى هى علاقات مؤسسية. وإذا حاولنا رسم إطار العلاقات وما يمكن أن تقدمه الكتبة من منظور الحكومة الإلكترونية يمكننا متابعة هذا الشكل:



إن تطبيق مضمون الحكومة الإلكترونية في الكتبات يعني التوجه إلى تطبيق كم كبير من خدمات ومعاملات الكتبة عبر الإنترنت. أيضا توصيل الخدمات بالهاتف (في ظل ارتفاع نسبة الأمية) يمكن أن يساعد على زيادة فرص الواطنين في الحصول على الخدمات الكتبية. وأيضا توصيل هذه الخدمات إلى كل المناطق المحرومة منها، تم المساهمة في مفهوم الحكومة الإلكترونية شكال. فعال.

## بالم.. هل سمع أحدثًا هذا الاسم من قبل! أ

يحمل بعضنا الآن حاسبا آلها في جيبه وهو الحاسب الممروف باسم PDA أو الحاسب الكفي (نسبة إلى كف الهد)

Palmtop بسالم computer وهي أول شركة في العمالم تقوم بتصنيع هذا وضع من الحاسبات وتطرقه في الأسواق. بعد أن قامت عام النوع من الحاسبات وتطرقه في الأسواق. بعد أن قامت عام مشروع باللم ١٩٠٠، ثم نظام التشغيل الطور مشروع بالم ١٠٠٠، ثم نظام التشغيل الطور مشروع بالم ١٠٠٠، منذ هذا العام ولدة ١٨ ثمانية عشر شهرا باعت هذه الشركة مليون جهاز حاسب "كفي" وهذا المحدل في البيع أي شركة عالمية في الشاريخ وحتى أسرع معا قامت ببيعه أي شركة عالمية في الشاريخ وحتى أكثر من الهاتف المحمول (الخلوي)، وحتى التلفاز الملون.

هذا التطور دفع شركة مايكروسوفت إلى تطوير نظام تشغيل جديد لهذا النوع سن الأجمهزة تحت اسم 3.0 win CE وعلينا أن نلاحظ أن مايكروسوفت فيما يتملس بنظم التشغيل وكل ما يتعلق بالإنترنت لن تشرك سوقا دون أن

تطرقها عملا بعبدأ سرعة الاستجابة لتطلبات السوق كاستراتيجية دائمة للشركات الغربية.

هذه (الحاسبات الكهنية) تتمدد فيها الأشكال والأنواع والأحجام منها ما يجمع بين خصائص الهاتف المحمول والحاسب، وبين الماسع الضوئي، منها الملون ومنها غير الملون، ولكنها في النهاية تؤشر إلى المستقبل القادم، المتقبل المحمول، المتقبل الكفي،. حيث العمالم كله في جهاز بين أصابع الكف الواحدة.. وريما تكون رقاقة محفورة تحت ظفر الهد، والله أعلم.



د. زين عبد الهادي

#### البحث في فهارس الخط الباشر اكتبة الكونجرس (٢) Search in Library of Congress Online Catalog http://catalog.loc.gov/

مجملا بلوي badawi21@hotmail.com

#### بناء البحث البولياني:

تقوم هنا بيناء البحث مستعملا كلا من "مربعات ملء الفراغ" و "القوائم النسدلة" الموضحة.

تؤثر في البحث, ولكن يجب ألا تكتب علامات الترقيم.

- أدخل الكلمة أو الكلمات أو الجملة التي تود البحث عنها في مربع صل، الفراغ الموسوم بجملة : Search for صع
   محطة Search for: أن ترتيب الكلمات غير مام إلا في حالة اختيارك لـ AS a phrase من القائمة النسدلة التالية. كما أن الكتابة بحروف كبيرة أو صغيرة لا
- ◄ اختر العبارة المناسبة من العبارات الثلاث: Any of these أو As a phras أو As a phras وذلك من القائمة المنسدلة المجاورة لمربع مل الغزاغ.
   any of these
- استمعل Any of these لاسترجاع أي من الكلمات الذكورة، بصرف النظر عما إذا أثنت كلها أو بعضها في نفس التسجيلة. وهي تشبه عامل الربط OR في البحث البولياني (ينصح دائما بعدم استعمال هذه الصيغة، استعملها في حالة الكلمات المترادفة، مثل: babics و infanta)
- استمعل All of these لاسترجاع التسجيلات فقط التي تشتعل على كل الكلمات المذكورة وليس بعضها.
   بصرف النظر عما إذا أتت هذه الكلمات بنفس الترتيب الذي تم البحث به. و سواء جاءت متجساورة أم لا. وهي تشبه عامل الربط AND في البحث البولياني.
- استعمل As a phrase لاسترجاع التسجيلات فقط التي تشتمل على الجملة المذكورة بنفس كلماتها ونفس ترتيبها، أي أن الاسترجاع هنا لجملة وليس لمجرد مجموعة كلمات.
- اختر الكشاف الناسب الذي تود البحث فيه عن الكلمات السابقة، وذلك من القائمة النسدلة الوسومة بجملة:

  Search in المراب الذي تحدد هذا إذا ما كنيت الكلمات في الكلمات المراب في الكلمات الكلمات

أم كشاف المؤلفسين الأشـخاص أم المؤلفسين الهيشـات أم العنــاوين ...الخ. وبــالطبع فــإن اختيــار الكشــاف العــام Keyword Anywhere (GKEY) يوسم البحث. وبالتالي يسترجم أقصى عدد من الثنائج.

- AND تضيق البحث من خلال الربط بين أكثر من عنصر بحثني يشترط وجودها جميما في النتائج للسترجمة.
   رمثل: mars.AND.mission)

#### مکتبات 🍳 ثب

- ♦ OR توسع البحث من خلال استعمال الكلمات المترادفة أو ذات العلاقة بالموضوع. (مثل: En.OR.10)
  - NOT پستبعد كلمات من البحث. (مثل: NOT مستبعد كلمات من البحث.
  - ♦ كرر العمليات السابقة مع اختيار الشروط المناسبة لتكملة البحث، ومن ثم اختر زر البحث Search.

ملاحظة: تختلف طريقة ترتيب نتائج البحث طبقا للكشاف الذي تم اختياره لإجراء البحث فيه.

#### الأمثلة والتوضيحات:

مقال:	Keyword Anywhere (GKEY)
Search for: cicada [ Any of these ] Search in: Keyword Anywhere (GKEY)	للبحث عن الكلمات أو الجمل في أي مكان من التسجيلة.
يسترجع: تسجيلات الفهارس التي تشتمل على	
كلمة cicada سبواء كنانت في العنسوان. أو المؤلسف، أو	
الموضوع، أو الملاحظاتالخ.	
دا	الأسم
مثال: Search for: shakespeare [ Any of these ] Search in: Name: All (KNAM)	(Name: All (KNAM) للبحث عن أعمال عن طريق أسعاء الأشخاص أو الهيئات. سواء كانت تلك الأعمال لهذه الأسعاء أو عنها: مثل اسع
يسترجع: تسجيلات الفهارس التي تشتمل على اسم shakespeare سواء كان اسم شخص أو هيئة. وسواء كان مؤلسف المسلل أو موضوعـــــه، مثــــــل: "Shakespeare.Theatre", "William.Shakespeare"	مؤلف أو موضوع. وسواء كان في حقول المؤلف أو الموضموع أو السنسلة أو الطبعة.
عثار: Search for: shakespeare [ Any of these ] Search in: Name: Personal (KPNC)	Name: Personal (KPNC) للبحث عن أعمال بواسطة مؤلفيها الأشخاص
يسقرجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالمواد التي قـام بتأليفها أشخاص تشتمل أسماؤهم على كلسة شكسبير. مثل وليام شكسبير أو ماري شكسبير.	
دثال: Search for: shakespeare [ Any of these ] Search in: Name: Corporate/Meeting (KCNC)	Name: Corporate/Meeting (KCNC) للبحث عن أعمال بواسطة مؤلفين هيئات أو مؤتمرات.

يستوجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالمواد التي قام	
بتأليفها هيئات أو مؤتمرات تشتمل أسماؤهم على كلمة	
شكسپير، مثل جمعية شكسبير أو ندوة شكسبير.	
مات	الموضو
مثال: Search for: new york [ As a phrase ]	Subject: All (KSUB) للبحسث عسن كسلمات أو جمسل في الحقسول الخاصسة
Search in: Subject: All (KSUB)	بالموضوعات، مسواء الامستفادية (ممثل حقمول رؤوس
يسترجع: تسجيلات الفهارسُ الخاصة بالمواد التالية:	الوضسوعات) أو غسير الاسستنادية (مسثل بعسض حقسول
<ul> <li>New York گي ما هر عن مدينة أورلاية</li> <li>كل ما هر عن هيئت پشتل بشدها عليجملة</li> </ul>	الملاحظات كحقل المستخلص، أو حقول أسماء الأماكن)
● دل ما هو دق هودنت بشدها هاس همها عليجمده New York	
<ul> <li>♦ كـل New York ما يشتمل على جملة في حقـل</li> </ul>	
الملاحظات	
مثال:	Subject: Authorized (SKEY)
Search for: saint louis [ As a phrase ] Search in: Subject: Authorized (SKEY)	للبحسث عسن كسلمات أو جمسل في حقسول الموضسوعات الاستنادية فقط.
يسترجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالمواد التالية:	الاستنادية فقط.
• Saint Louis کل ما هروی مین او بلاد تسمی	
● كل ما هو عن هينتك يشدّلي طمها علىجملة Saint Louis	
لاحظ أنه لن يتم استرجاع الأشكال الأخرى للاسم،	
كالشكل المختصر للاسم أو الشكل ذى الهجائية المختلفة	
إذا كانت الصيغة الاستنادية تشتمل على هذا الشكل	
المخــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
"St. Louse Cardinals (Baseball team)" حيـــــث أن	
هذه الصيغة هي الصيغة الاستنادية المستعملة في الفهارس،	
وبالتالي لن يتم استرجاعها في مثالنا هذا.	
مثال:	Subject: Geographic Names Only (KSGE)
Search for: saint louis [ As a phrase ] Search in: Subject: Geographic Names Only (KSGE)	للبحث عن الأسماء الجغرافية في حقول الموضوعات وأسماء
besi on in. Subject. Geographic ranges Only (KSGE)	الأماك: الأساسية أه القيعية

يسترجع: تسجيلات الفهـارس التي تحتوي على رؤوس موضوعات ذات العلاقة بالمدن أو البلاد التي يشتمل اسمها على جملة ته تل Saint Louis على جملة ته Saint Louis - Senegal saint louis • Drinking water Senegal Saint louis المساوعة Missouri Saint louis	الأماكن الأساسية أو الغرعية.
وين	العنا
مثال:  Search for: canterbury tales [ As a phrase ]  Search in: Title: All (KTIL)  يسترجم: تسجيلات الفهارس التي تحقوي على جملة  يلاد الفهارس التي تحقوي على جملة أو الأعمال النقدية لها: أو أجزاء هذا  المعل التي تتوافر بشكل مستقل.  مثال:	Title: All (KTIL)  للبحث عن كلمات أو جمل في جميع حقول العنوان. بما  في ذلك عناوين السلاسل وعناوين الدوريات، الموضوعات  حول عناوين معينة، والعناوين المذكورة كأجراء ضمن  حقول أخرى غير حقول العناوين، وبالتالي فهو يعد أشمل  وأفضل أسلوب للبحث عن العناوين.  Title: Uniform (KTUT)
"Goose Mother" للبحث عن الإصدارات المختلفة لـ "Goose Mother" للبحث عن الإصدارات المختلفة لـ "Search for: mother goose [ As a phrase ] Search m. Title: Uniform (KTUT)  "My first Mother Goose book" و "Kate Greenaway's Mother Goose" و "Humpty Dumpty and other favorites"	اللبحث عن كلمات أو جمل في حقول العنوان الموحد.

مِثَالِ2:	
للبحث عن التسجيلات الصوتية لألحان الآلات المنفردة	
(ســوناتا) لبيـــتهوفن، اســتعمل أولا تقــيد البحــث	
<u>Search Limits</u> لتحديد نسوع المسواد المثي سميتم فسيها	
البحث، وذلك باختيار التسجيلات الصوتية الموسيقية	
"Music sound recording" ثم قم ببناء صيغة البحث:	
Search for: sonatas [ Any of these ] Search in: Title: Uniform (KTUT)	
[ AND with next set]	
Search for: beethoven [ Any of these ] Search in: Name: Personal Name (KPNC)	
یسترجع: تسجیلات فهارس ذات عناوین مثل: Favorite Beethoven sonatas و Deux sonates pour le piano forte و Beethoven piano sonatas.	
مثال: للبحث عن سلسلة بعنوان: Oxford Bible Series	Series (KSER)
Search for: oxford bible [ As a phrase ] Search in: Series (KSER)	للبحث عن كلمات أو جمل في أي سن حقول عناوين السلاسا
يسقرجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالأجزاء المتوافرة	السرس.
من سلسلة .Oxford Bible	
ظات	اللاحا
مثال:	Notes (KNOT)
Search for: shakespeare [ Any of these ] Search in: Notes (KNOT)	للبحث عن كلمات أو جمل في أي من حقول الملاحظات

يستوجع: تسجيلات الفهارس التي تشتمل حقول	
الملاحظات بها على مثل هذه المعلومات:	
Contents: "Janet Adelman – Shakespeare's ghost writers"	
Bibliography/Supplemental material:	
"Classified Shakespeare bibliographyv. 3-" Performers: "Members of The Royal	
Shakespeare Company"	
Relationship to other works: "Adapted from plays by Shakespeare"	
Additional information: "Includes a time line that parallels events in Shakespeare's life with	
world events"	
مثال:	Contents Notes (KCON)
Search for: saint louis blues [ As a phrase ]	للبحث عن كلمات أو جمل في حقل المحتويات فقط
Search in: Contents Notes (KCON)	
يسترجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالمواد التالية:	
● مــا يشـــتمل عـــلى معلومـــات عـــن مـــلحن	
Saint Louis Blues	
• التسجيلات الصوتية لـSaint Louis Blues الخ.	
مثال:	Credit/Performer Notes (KPRF)
Search for: danny kaye [ As a phrase ]	للبحث عن كلمات أو جمل في حقول الملاحظات الخاصة
Search in: Credit/Performer Notes (KPRF)	بالأداء الفني (مثل حقول مارك 508. 511)
يسترجع: تسجيلات الفهارس الخاصة بالتسجيلات	ملاحظة: لا تبحث بالصيغة المتلوبة لأسماء الأشخاص.
الصوتية أو الأفلام التي تشتمل على اسم danny kaye	اكتب الاسم بالصيغة التي يظهر بها دائما في الأحوال
كمؤد فذي	العادية.
النشر	بيانات
مثال: للبحث عن الأعمال التي قامت بنشرها	Publication Information: (KPUB)
Oxford University Press	للبحث عن كلمات أو جمل أو تواريخ في حقول بيانات
Search for: oxford university [ As a phrase ] Search in: Publication Information. (KPUB)	النشر (الناشر ومكان النشر وتاريخ النشر)
يسترجع: تسجيلات الفهارس التي تشتمل حقول النشر	
نسيها عسلى "Oxford University Press" أو	
"Oxford University Pr."	
omera contently 11.	

#### الأرقام

#### مثال 1: للبحث عن رقم الضبط 83066-90:

Search for: 90083066 [ Any of these ] Search in: LC Control Number (K010)

"Latin يسترجع: تسجيلة الفهارس الخامسة بـ "
America in perspective" (LCCN 90-83066)

مثال2: للبحث عن رقم الضبط 6-98:

Search for: 98000006 [ Any of these ] Search in: LC Control Number (K010)

يستوجع: تسجيلة الفهارس الخاصة بـ The Pilot of-"the Mayflower المسجلة تحت رقم (6-88 LCCN)

مثال3: للبحث عن رقم الضبط agr65-273 :

Search for: agr65000273 [ Any of these ] Search in: LC Control Number (K010)

يستوجع: تسجيلة الفهارس الخاصة بــ Silvics of" "forest trees of the United States" المسجلة تحت رقم (LCCN agr65-273)

#### مثال 1 :

للبحث عن تسجيلة الفهارس الخاصة بالدورية التي تحمل الرقم المياري (ISSN) -0192-3757 :

Search for: 0192-3757 [As a phrase ]
Search in: International Standard Numbers
(KISN)

يسترجع: تسجيلة الفهارس الخاصة بمجلة Black"
(ISSN 0192-3757) ورقمها المعياري (ISSN 0192-3757)

#### مثال2:

للبحث عن تسجيلة الفهارس الخاصة بالكتاب الذي يحمل الرقم المياري (ISBN) -0-8211-1509.

Search for: 082111509x [ Any of these ]
Search in: International Standard Numbers
(KISN)

## LC Control Number (K010)

للبحث عن رقم الضبط بمكتبة الكونجرس ملاحظة: استبعد دائما الشرطة الواصلة Hyphen (-) عند البحث عن رقم الضبط؛ إذا كان البحزء التالي للشرطة الواصلة في رقم الضبط أقل من 6 أرقام، أضف أصفارا لهذا الجزء من الرقم لتكون 6 أرقام عند البحث.

#### International Standard Numbers (KISN)

للبحث عن كل من:

الترقيم الدولي الموحد "المعياري" للكتب (تدمك أو ردمك) الترقيم الدولي الموحد "المعياري" للدوريات (تدمد أو ردمد)

يسترجع: تسجيلة الفهارس الخاصة بكستاب
"Curriculum and the cultural revolution" ورقعسه
المياري (ISBN 0-8211-1509-x)

#### نصائح للبحث:

- ◄ قم بتقييد البحث من خلال Search limits قبل بناء البحث المزمع إجراءه.
- Librar? بنهاية الكلمة التي تريد أن تبحث عن أشكالها الختلفة بطريقة البتر. مثل: النهرة البتر. مثل: librarian و librarians و librarians
- ◄ لتحصل على أفضل النتائج، تفادى استعدال مربع مل الفراغ الموسوم بجملة Search for أكثر من مرتين. خاصة عند قيامك بالبحث عن الكلمات المقتاحية التي تسفرجع نتائج ضخمة أو عند استخدامك لعوامل ربط مختلفة (مثل: AND و QR).
- ◄ عند قيامك بالبحث عن أكثر من كلمة. لا تستعمل (any of these) إلا عن قصد. استعمل دائما البدائل الأخرى المناسبة (as a phrase)
  - يمكنك الاستعانة برموز كشافات البحث الموجه Guided keyword index codes المتوفرة في صفحة المساعدة

#### بدائل البحث:

استعمل البحث بالأواسر Command Keyword لمزيد من التحكم في بناه البحث، وذلك بالاستعانة بعوامل الربط البولياني Boolean Operators ورموز الكشافات Index Codes.

#### رابعا : البحث بالأوامر Command Keyword:

Keyword	Subj-Name-Title-Call#	Guided Kayword	Command Keyword
atabase Name: Library of	Congress Online Catalog		
o to: Command Keyword			
ammand Keyword			
Search Reset			

#### Set Search Limits

استعمل هذا البحث لاسترجاع تسجيلات بواسطة كلمات أو جمل يمكن وجودها في أي عنصر من عناصر التسجيلات الببليوجرافية. ويمكنك استعمال هذه الطريقة لإجراء مجموعة متنوعة من البحث، بدءا من البحث البسيط الذي يشتمل على كلمة واحدة، انتهاء بالبحث المعقد الذي يشتمل على مجموعة من الأنفاظ في أكثر من حقل من حقول التسجيلة الببليوجرافية. حتى أن هذا البحث ليعد أكثر أساليب البحث قوة ضعن الأساليب المتاحة بالفهارس المباشرة لمكتبة

الكونجرس. يمكنك هنا عمل تقييد للبحث باستعمال Search limits كما يمكنك استعمال عوامل الربط البونياني ( AND, ). كما يمكنك أيضا استعمال "رموز الكشافات Special index codes" لتحديد الكشافات التي تريد إجراء البحث بها دون غيرها. (في الأمثلة التالية تم تحديد رموز الكشافات المستعملة بالخط اللخين، مثل. knam و k010 ... المج)

#### أمثلة:

أدخل شروط البحث	لاسترجاع
(mars OR venus) AND mission	مواد عن رحملات إلى المريخ أو الزهرة
knam "aldiss brian"	مواد عن Brian Aldiss أو من تأليفه
k010 98000001	تسجيلة رقم ضبط مكتبة الكونجرس 1-98
kisn "1094-1304"	الترقيم الدولي الموحد للدوريات (ISSN) 1094-1304
kisn 0553377833	الترقيم الدولي الموحد للكتب (ISBN) 37783-3-0-553
knam chaucer AND 260b "oxford university"	الاسم Chaucer في أي مكان، على أن يكون منشورا بواسطة Oxford University Press
k110 "international astronomical union" AND baltimore	محاضر جلسات الأمانة العامة للاتحاد الفلكي الدولي في بالتيمور proceedings of International Astronomical Union General Assembly in Baltimore
kcla gv946 AND 260a london	المواد التي تحمل رقم تصنيف gv946 ونشرت في London
قــم بققيــيد البحــث أولا باســتمعال Leearch limitsخديد نوع المواد التي سيتم عليها البحـث، اخـتر السنوتات الموسيقية Primted Music	النوتات الموسيقية الخاصة بالأغاني المقدمة في الألعاب الأولبيية
ksub olympic? AND ksub songs  ("gulf war" OR "desert storm") AND aspects NOT economic	الجوانب أو الآثار المختلفة لحرب الخليج أو عاصفة الصحراء عدا الآثار . الاقتصادية

#### نصائح للبحث:

 > استعمل تقييد البحث Search limits قبل بناء شروط البحث الذي نود إجراء. (أنظر نهاية اغقال لتفاصيل
 استعمال تقييد البحث)
 استعمال تقييد البحث)
 استعمال عليد البحث إ
 استعمال المستعمال المستعمل المستعمال المستعمال

ك ضع علامة استفهام ( ؟ ) بنهاية الكلمة التي تريد أن تبحث عن أشكالها المختلفة بطريقة البتر، مش ∙library هنا يتم استرجاع التسجيلات التي تشتط على جميع الكلمات التي تبدأ بهذه الحروف. أي أنه يسترجع jibrariy و librarian و librarian و librarian او librarian او librarian و librarian التج.

- خسع علامــات الاقتــهاس ( " ) حــول الجعلـة الــتي تــريد اســترجاعها بــنغس الشــكل دون غييره مــثل.
   Egypt of the pharaohs" هنا يـتم اسـترجاع التســجيلات الــقي تشـتبل عـلى هـذه الجعلة كما هي دون غيرها. يمكنك استعمال البتر خميز هذه الصيغة. مثل: "afr? American"
- ◄ يمكنك البحث عن مجموعة من الكلمات مستعملا عوامل الربط البولياني (AND, OR, NOT) مع ملاحظة أن عوامل الربط البولياني يجب وأن تكتب كبيرة (Capital ).
  - AND تضيق البحث من خلال مزج أكثر من عنصر، مثل: mars AND mission.
  - OR توسع البحث من خلال استعمال الألفاظ ذات العلاقة بنفس عنصر البحث، مثل: ten OR 10.
    - NOT تستبعد ألفاظ من البحث، مثل: marketing NOT sales.
- ◄ يمكنك استعمال أكثر من عامل ربط بولياني في نفس البحث. مستعملا الهلاليات () لجمع المفاهيم مع بعضها البعض. مثل: "(wood? OR forest) AND "resource manage?)
- ك يمكنك تحديد الكشافات التي يتم فيها عطية البحيث. وذلك باختيار رصوز الكشافات المناسبة، مثل، command keyword index البحث بالأوامر ktil five AND kpnc lewis وبالطبع يمكنك الاستعانة برموز كشافات البحث بالأوامر ktil five AND kpnc lewis مرتبة بالرمز. كما يمكنك استعراضها مرتبة بالم الكشاف.

#### عوامل الربط البولياني Boolean Operators :

استعمل عوامل الربط البولياني للبحث عن مجموعة من الكلمات أو الجعل. تذكر دائما أن نكتب عوامل الربط هذه بحروف كبيرة (أي: AND. OR, NOT). مع ملاحظة أن هذه المواسل لا تعمل إلا في البحث بالأوامر Command Keyword أو البحث الموجه Guided Keyword، فلا تستعملها في القوائم البجائية للموضوعات والمؤلفين والمناوين وأرقام الاستدعاء Keyword Search أو قر البحث بالكلمات المقاحية Keyword Search

قانون الاسترجاع	أمثلة البحث	الأداة
ترجع فقط التسجيلات التي تشتمل	rodgers AND hammerstein children AND poverty "civil war" AND virginia	AND
ي كل من اللفظين.	علم	ļ
	sixties OR 60s OR 1960s labor OR labour email OR e-mail OR "electronic mail"	OR
لترجع التسجيلات اللتي تشتمل		
ى كلا اللفظين أو أحدهما.	عل	
	caribbean NOT cuba jockey NOT disc "civil war" NOT american	NOT

#### مکتبات⊈ نت

يستبعد التسجيلات التي تشتمل على	"civil war" NOT american	
اللفظ الثاني (المستثنى)		
استعمل الأقواس () لتركيب بحث	fruit AND (banana OR apple) (women OR woman) AND basketball	التركيب
بولياني متعدد عند الحاجة لإجراء بحث معقد.	(women OR woman) AND basketball ((color OR colour) AND decorate OR decoration)) NOT (art OR architecture)	
بحث معقد.		

#### تقييد البحث Search Limits:

يعد استعمال تقييد البحث أحد أهم العناصر التي تضمن لك استرجاع ننائج أكثر فاعلية، حيث تستبعد الكثير من النتائج غير المطلوبة، مما يوفر لـك وقت استرجاعها أو استعراضها. ويتوافر هنا خمسة عناصر يمكنك تقييد بحثك من خلالها كلها أو بعضها للحصول على نتائج أكثر تحديدا. هذه العناصر هى:

- تاريخ النشر أو إنتاج المادة
  - ♦ ثقة العمل
- نوع المادة (مثل: الكتب، المخطوطات، الدوريات..الخ)
  - موقع مجموعة المقتنيات داخل مكتبة الكونجرس
    - مكان النشر أو الإنتاج

لاحظ أن تقييد البحث يجب وأن يتم قبل بناه استراتيجية البحث. إضغط على وسيمة و أرقام الاستدعاء، حيث وقم بتقييد بحيثك. ولكن الإستاء حيث أن التقييد على هذه الأنواع من البحث لن يؤثر على نتائجه ، وبالتالي فلا داعي لها. وباختيار تقييد معين سيظل هذا التقييد أن التقييد على هذه الأنواع من البحث لن يؤثر على نتائجه ، وبالتالي فلا داعي لها. وباختيار تقييد معين سيظل هذا التقييد يعمل ممك حتى تقوم باختيار وسيمة ورغم أن عملية التقييد (Clear Search Limits) هذه مفيدة للغاية في البحث. إلا أن استممالها يجب أن يكون باحتراس. ذلك أن بعض تسجيلات مكتبة الكونجرس تفتقد للمعلومات التي يتم من خلالها عملية التقييد ، كما أن عناصر التقييد المتحددة (مثل الأعمال متحددة اللغات) لا يمكن تقييدها إلا من خلال عنصر واحد.

#### إجراءات تقييد البحث

#### (1) التقييد بتاريخ النشر أو إنتاج المادة

أدخل السنة/السنوات واختر الزر المناسب للقيمة التي تود التقييد بها كما هو موضح بالأمثلة التالية. مثال1: علامة = مع التاريخ 1998 للبحث عن المواد المنشورة أو المنتجة سنة 1998.

Date of Publication/Creation: 1998, # = C > C < C Range

مثال2: علامة أكبر من > مع التاريخ 1999 للبحث عن المواد المنشورة أو المنتجة بعد عام 1999 (عام 1999 ليس ضمنها)

Date of Publication/Creation: 1999 C = 6 C C Range

> مثل: Range مع التاريخين 1950 و 1980 لبحث عن المواد النشورة أو المنتجة خلال مذه الفترة. | Date of Publication/Creation: | العدم المنافق | 2 - 1950 كانتجة خلال منافق | 2 - 1950 كانتجة كالله المنافق |

#### (2) التقييد باللغة أو نوع المادة أو موقع المقتنيات أو مكان النشر

استعرض عناصر النافذة التي تريد التقييد من خلالها (اللغة مثلا). وهي في جلها مرتبة هجائيا، استعمل الفارة أو أسهم لوحة المفاتيح للوصول إلى العنصر المراد تحديده وقم بالتعليم عليه. يمكنك الانتقال مباشرة للترتيب الهجائي للعنصر بتسجيل الحرف الأول داخل النافذة، مَّ بكتابة حرف لـ مثلا في قائمة اللغات فتنتقل مباشرة إلى اللغة اليابانية Japanese. يمكنك اختيار أكثر من عنصر داخل النافذة الواحدة وذلك بالضغط على مفتاح CTRL أثناء تعليمك على العناصر التي تريد تحديدها.

بعد أن تشتهي من اختبار عناصر التقييد المختلفة من شتى النوافذ. اضغط على وسيمة Set Search Limits في نهاية الصفحة لتنفيذ التقييد، عندئذ ستظهر لك رسالة في جميع صفحات البحث التالية طالا كان التقييد فاعلا:

# Search Limits are in allocation this search. They remain in effect until you select the [ Clear Search Limits ] button below.

فإذا ما رغبت في إجراء بحث آخر وفق تقييد مختلف أو دون أي تقييد، عليك أن تلغي التقييد الحالي أولا، وذلك بالضغط على وسيمة Clear Search Limits، ومن ثم معاودة تحديد التقييد الذي ترغب فيه. أو الاستعرار في البحث دون تقييد.

#### التقييد بتاريخ النشر أو الإنتاج

- ◄ تقيد نتائج البحث بالمواد المنشورة أو المنتجة خلال سنة محددة أو امتداد من السنوات
- إن استعمال أدوات أكبر صن> و أصفر صن < و الامتداد .
   البحث عن مواد مجهولة التاريخ أو ذات امتداد زمني . حيث أن التقييد بسنة معينة لن يسترجع مثل هذه المواد.
  </p>

- مثال 1- كتاب تم تسجيل تاريخ نشره هكذا: [- 19] لن يتم استرجاعه عند التقييد بتاريخ معين، ولكن يمكن
   استرجاعه في أحدوال التقييد التالية المتداد من 1900 إلى 1960 ، المتداد من 1890 إلى 1970 ، أكبر من
   1899
- مثال2: دورية يمتد تاريخ نشرها من 1926- 1969 ان يمكن استرجاعها عند التقييد بتاريخ معين خلال هذه الفترة مشل 1930، ولكن يمكن استرجاعه عند اختيار امتداد أو تاريخ سابق أو تاريخ تالي للتاريخ الشامل لامتداد السنوات المسجلة للدورية. مثل إحدى الحالات التالية. امتداد من 1920 إلى 1970 ، أكبر من 1920 ، أصغر من 1970.
  - ◄ إعادة الطبعات لن يتم استرجاعها إلا من خلال تاريخ إعادة الطبع . أما التقييد بتاريخ النشر الأصلي فلن يسترجع المادة.
  - ◄ بعض المواد لن يتم استرجاعها مطلقا عند التقييد بالتاريخ بسبب عدم تسجيل التاريخ في الحقول المخصصة لهذا الغرض. فهناك الكثير من تسجيلات الفهارس الخاصة بالمخطوطات أو المواد المجمعة تفتقد هذا البيان في حقولها.

#### التقييد باللغة

- ➤ تقيد نتائج البحيث بمواد ذات لغة أو مجموعة لغات محددة مع ملاحظة أنه يمكن تسجيل لغة واحدة للعمل في الحقل المخصص لهيذا الفرض، وهي اللغة الأساسية للعمل، وعلى سبيل المثال إن كان لدينا عمل باللغة الإنجليزية مع بعض النصوص باللغة العربية.
- ➢ هناك قائمة كاملة بجميع اللغات، تشتمل على إحالات من الصيغة غير المستخدمة للصيغة المستخدمة، ضعن صفحة مكتبة الكونجرس، وهي نفس القائمة الخاصة بصيغة مارك.

#### التقييد بنوع المادة

- هـناك قائمة بأنواع المواد المستخدمة بمكتبة الكونجرس، تشتعل على إحالات من الصيغة غير المستخدمة للصيغة المستخدمة.
- البرغم من أن المواد المتوافر لها تسجيلات بالفهارس قد تنتمي في بعض الأحين لأكثر من نوع، فإن تقييد البحث لا يسترجع المادة إلا من خيلال النقط السائد لها دون الآخر. وعلى سبيل المثال، قد يكون هناك مادة صوتية، تشتمل في الأساس على حديث صوتي، وفي نفس الوقت تشتمل على بعض التسجيلات الموسيقية. وفي هذه الحالة سيتم تحديد المادة باعتبارها "تسجيل صوتي غير موسيقي Nonmusic Sound Recording". وبالتالي فإن التقييد من خلال "النسجيل الموتى الموسيقي Music Sound Recording" وبالتالي فإن التقييد من خلال "النسجيل الموسيقي Music Sound Recording" وبالتالي فإن المواد التي تصدر بشكل دوري

لا ينطبق عليها ذلك. وعلى سبيل المثال فإن ملف كعبيوتر يصدر بصفة دوريـة، يعكن أن يسترجع سواء تم التقييد بالدوريات أو بعلفات الكعبيوتر.

#### التقييد بموقع مجموعة المقتنيات داخل مكتبة الكونجرس

- ◄ يقيد نتائج البحث بموقع مجموعة محددة ضمن مكتبة الكونجرس. فهناك مواقع داخلية لكتبة الكونجرس حيث توجد قاعات متخصصة في موضوع معين (مثل الجغرافيا والخرائط) أو منطقة معينة من العالم (مثل أفريقيا والشرق الأوسط) وتظهر فائدة هذا التقييد عندما يكون هناك احتياج لحصر نتائج البحث في موقع محدد للمقتنيات حيث يكون التركيز على هذه النوعية دون غيرها.
  - ≥ تشتمل المواقع على "مجموعات مراجع" و "مواد عامة" و "مجموعات خاصة".
  - "مجموعات المراجع" تشتمل بشكل عام على كتب ودوريات متاحة للخدمة الذاتية في قاعة قراءة خاصة بها.
- "المجموعات العامة" تشتمل على تلك الكتب والدوريات التي يتم استرجاعها بواسطة موظني الكتبة والتي يقوم بطلبها الباحثون في مواقم محددة، مثل: قاعة المطالعة الرئيسية وقاعة مطالعة العلوم ...إلئر.
- المواد في المواقع الأخرى غير سابقة الذكر يتم استرجاعها بواسطة موظفي الكتبة ويتم طلبها من القامة المخصصة
   لها، وهناك قائمة بقاعات القراءة والمواد التي يمكن طلبها من خلالها متوافرة على صفحة المكتبة.

#### التقييد بمكان النشر أو الإنتاج

- ▼ تقيد نـتائج البحـث بمواد تم نشرها أو إنـتاجها في بلـد أو دولـة أو ولاية محددة (مثل: الواد التي تم نشرها أو إنـتاجها في بلجـيكا فقـط). وحيث أن الحقـل الخصـص لعملية التقييد هـذه ضمن التسجيلة الببليوجرافية لا يسمح إلا بتسجيل مكان نشر واحد، فلن يمكن استرجاع التسجيلة إلا من خلال مكان النشر الأول. وعلى سبيل المثال فإن عملا تم نشره في كل من لندن ونيويورك لن يتم استرجاعه عند التقييد بولاية نيويورك أو التقييد بالولايات المتحدة.
- ➡ هناك قائمة بأسماء الأماكن متوافرة على صفحة الكتبة، تشتمل على إحالات من الصيغة غير المستخدمة للصيغة المستخدمة.

# أبحاث جديدة في مجال المكتبات والعلومات (٣) أداة البحث ياهوو! Vahoo على الإنترنت دراسة نظامة وتصنعت الكريافا وإمكانافا خالد مجدرياس اخصاني ترويد بنكتب مكتبة الكونجرس

#### كلمة التحرير

بعد أن نُشرت أولى أبحاث تلك السلسلة والمغوضة ب"محركات البحث العربية"، وصلتنا رسائل عديدة تناقش بعض النقاط التي وردت في ذلك المخطط، ولقد صعدنا كثيرا بها لأن ذلك كان أحد أهداف إضافة هذا الباب ألا وهـو \_ كما سبق وذكرنا \_ إيجاد قنوات اتصال تتبعد دعم وتصحيح مسار تلبك البحـوث من خالال تبادل الخبرات العلميية والبدانهة التطبيقية، حتى يتسنى لهـا أن تخرج بنتائج دقيقة تحقـق العائد من إجرائها. ولقد فضلنا أن ننشر الراسلات والردود ضمن باب المنتدى كلما تجمع لدينا ذلك الكم الذي يمكن معه نشرها.

إلا أن من أبرز الانتقادات التي وجهت للمخطط المذكور أنفا والتي لا تحتمل الانتظار، هو إشارة كلِر من الأستاذ خالد رياض والأستاذ هشام فتحي بأن الباحثة لم تشر ضمن عرضها للدراسات السابقة لدراسة أخرى مسجلة في موضوع وثيق الصلة جدا بموضوعها وهو "أداة البحث ياهور"، وهو ما ننشره فيما يلي إثباتا لحق باحثه .

إلا أن هيئة التحرير تنوه في هذا العسدد أنه يتم نشر مخططات الأبحاث التي يرغب أصحابها في نشرها ومن ثم يقومون بإرسالها للمجلة، وهي تنشر دون أي تدخل منا بعمنى أنها تصدر بنفس الشكل والهيئة التي تم تسجيلها به.

كذا لابد من الإشارة إلى أن ما يدور من مناقشات ومراسلات حول المخططات المنشورة لا يعنى على الإطلاق

أي إهانة للباحثين أو السادة المشرفين بقسدر ما هي استضارات وتصويبات تفيد الباحثة والقراء على حدِ سواء، والدليل على ذلك أن نفس المخططات قد ثم مناقشتها علنيا فهما يعرف بالسمنار، وما نقترحه هذا هو توسيع دائرة المناقشة النائدة.

#### وشكرأ

#### تمهيد

منذ إدراك الإنسان بما يحيط به أخذ في تدوين أعمالــه وأحواله اليومية، بشتى الطرق المختلفة، تبعاً لما يتمتع بــه من تصور وقدرات تساعده على هذا التدوين.

ومنذ ذلك الحين الذي بدأ الإنسان فيه تدوين خبراته أصبح ذلك هو ميلاد صا يسحى بوعاء المطوصات. وبمرور الوقت تكاثرت وتنامت هذه الأوعية بشكل مطرد وسريع وصاحب هذا التكاثر الوعائي عبر المصور المختلفة انشخال الإنسان بشيء هام جدا أرتبط بخبراته الإنسانية ومن ثم بالملومات التي تصدر عنه أو ما دونه في شتى مناحي هذه الخبرات، هذا الشيء هو البحث عن الملومة أو الحياة، وبالأحرى البشرية في شتى جوانبها المختلفة وذلك من أجل استرجاع المفيد منها للاستمرار في الإبداع الفكري والحضاري، من أجل الغير والحصاد، من أجل العيش والنماء.

إن البحث في أوعية المعلومات كنان ومنا زال شاغلاً لذهن القائمين على حفظ التراث الإنساني من أقسدم

العصور. منذ ألواح حمورابي، وصولاً إلى صفحات الإنترنت المتاحة عن بعد.

ولقد ارتبطت طريقة وأساوب البحث في أوعية الملومات بشكل الوعاء نفسه بالإضافة إلى التقدم الفكري والحضاري، فبالطبع ليس البحث في أوعية الملومات في عصر ما قبل الأسرات في مصر أو في عصر السومريين في بلاد الرافدين مثل البحث في المصور الوسطى في أوروب او وبني العباس، وهي ليست أيضاً الوسيلة المستخدمة للبحث في عالم المليزات والإنترنت، فتطور البحث والاسترجاع من خلال الألواح الطينية في سومر منسذ عام ٢٠٠٠ ق.م.. مروراً بفهارس المكتبات مثل مكتبة الإسكندرية القديمة ومكتبة دار الحكمة وكذلك الكتبات الحديثة حتى منتصف الاسترجاع ومكتبة دار الحكمة وكذلك الكتبات الحديثة حتى منتصف الاسترجاع فيها من خلال فهارسها المتنوعة مثل الفهرس المحتروم والمفهرس المحتروم الفهرس المحاروم المفارسة مؤلفي، عنسوان، موضوع النهاي.

في النصف الشاني من القرن الحسالي بدأ دخول الحاسبات الآلية إلى العديد من الكتبات وكان من أهم العمليات الكتبية الـتي حظيت باستخدام الحاسب الآلي فيها هي عطيات البحث والاسترجاع، عما نتج عنه ما يسمى بالفهرس الآلي، بالإضافة إلى استخدام الآلسراص المدمجة في المكتبات، أدى ذلك التطور الآلي التكنولوجي إلى اكتساب البحث بعداً جديداً باستخدام مصطلحات محددة في البحث (Key words or Terms) والربط بينها بوسائل الربط البوليانية وغير البوليانية ومن ثم باتت عملية بوسائل الربط البوليانية وغير البوليانية ومن ثم باتت عملية البحث أسهل وأسرم من ذى قبل.

هذه الأطوروخة سيلت لنرجة الملحمتير وقسيم المكتبات والدنانق والمجلوميسات كليسة الإداب بجامعة القاهرة تحت إشراف أن سعد مجسد المجروبين 1830

ومع ظهور الإنترنت وتطبيقاتها المختلفة سوا 'FTP و Gopher و ' WWWكان البحسث في الإنسترنت وأدواته على قسة اهتمام القائمين على شبكة الملومات المالية.

وفي ظل التطورات المتلاحقة للشبكة من كافة النواحي سواء من ناحية الاستخدام أو البرمجة من جهة أو من ناحية الاتصال وأدواته وأجهزة الحاسب الآلي من جهة وكذلك البروتوكولات المنظمة لكافية النواحسي الخاصية بالشبكة من جهة أخرى. كل هذه التطورات أدت إلى تنوع العلومات وغزارتها أكثر مما كانت عليه سواء مع FTP أو Gopher بكثير وبالتالي صاحب هذه التطورات ظمهور نوع جديد من أدوات البحث لها سماتها الخاصة للتعامل مع الـ WEB أو الـ WWW وهي آخر ما وصلت إليه الشبكة من تطورات. وأصبح يقع على عباتق المؤسسات القائمة على أصور الإنترنت أو التبي تتعامل معبها سبواء بالأخذ أو العطاء مسئوئية كبرى ألا وهي ضبط كل منا هو متاح على شبكة الإنترنت من معلومات بمختلف صورها. وأدى ذلك إلى حدوث فروق في كل أداة بحسث عن الأخر فتتفاوت مصيرات وعيبوب كل منها من حيث التغطية والزمن المستغرق في البحث بالإضافة إلى مدى ملائمة الناتج لاحتياجات المستفيدين أومسا نطلسق عليسه الاسستدعاء والتحقيق

بالإضافة إلى ذلك ومع وجود هذا الفيضان الهائل من الملومات على شبكة الإنترنت لم يكن هناك ثمة طريقة

File Transfer protocol

<sup>.</sup> World Wide web

تمكن المستغيد من زيارة كل المواقع Sites الوجدودة 
بالشبكة طلباً للمعلومة التي يحتاج إليها، فهو لا يملك 
الوقت لذلك وأن ملك الوقت لن يملك المال اللازم لهدف 
العملية وذلك لأن الوقت المستغرق في البحث يقابله أصوال 
يدفعها المستغيد نظير الاتصال والاشتراك في الشجكة من 
خلال أحد مزودي خدمات الإنترنت Services Provider 
خلال أحد مزودي خدمات الإنترنت Services Provider 
يريد الوصول و/أو معرفة المواقع ذات اهتمامه والتي تلمي 
يريد الوصول و/أو معرفة المواقع ذات اهتمامه والتي تلمي 
بادوات البحث ورغباته، ومن هنا ظهرت فكرة ما يسمى 
بادوات البحث أو آليات البحث والآبوات البحث أو الماتفيد 
لتقوم بدور هام وفعال وهو أن تجمل الإبحدار في الإنترنت 
إبحائ هادئا صلماً بدون زوابع أو أعاصير وترسو بالمستفيد 
إل شاطئ آمن ينهل فيه، من المعلومات المفيدة في مجال 
بحثه.

وأدوات البحث الخاصة بشبكة الإنترنت عاسة ويتطبيق الـ WEB خاصة متعددة ومتنوعة، فصن حيث التغطية فهناك من يغطي كل الوثائق الوجودة في شتى الموضوعات المختلفة وهناك من يغطي جزءاً معيناً صن هذه الوثائق خاص بموضوع واحد أو عدة موضوعات مرتبطة بعضها ببعض بيضور.

ويمكن تقسيم أدوات البحث من حيث التغطية إلى فئتين أساسيتين هما:

- 1) General Purpose Search Engines.
- 2) Specialized Search Engines.

أما من حيث طريقة البحث عن مصادر ووثنائق الملومات في الإنسترنت فهذه تختلف من أداة بحث إلى URLs (Uniform أخرى، فعنها من يبحث في Resource Locator) وأخرى تبحث في بالإضافة إلى عناوين الصفحات الموجودة على الإنسترنت، وهناك من يبحث في كل ما سبق بالإضافة إلى البحث عن كل كلمة داخل الوثيقة.

ومن ناحية تحديث الكشافات الخاصة بالواقع Sites الوجودة على الشبكة والتي يتم تخزينها على مرصد بيانات خاص بكل أداة بحث فهي أيضاً تختلف من أداة بحث لأخرى، فقد يتم التحديث لمدى المعض منها كل ساعة وبعض آخر كل يوم أو كل أسبوع وقمد تصل في بعض الأحيان إلى شهر أو عدة أشهر في بعسض أدوات البحث.

وأداة البحث يمكن تعريفها على النحو التالي:
"هي عبارة عن أداة تقوم بالبحث عن مصادر المعلوسات
على الإنترنت- والمصادر هنا يقصد بها المعلوسات على
المواقع "Sites" - وتخزين عناوينها على مرصد البيانات
الخاص بها، ثم تقوم بإتاحتها للمستفيدين كل حسب
المطلح/المطلحات المستخدمة في البحث وسن ثم تمكن
المستفيد من الوصول إلى مصادر العلوسات المختلفة على
الإنترنت ويتم تجميع هذه المصادر وتصفحها بطريقة آلية
الإنترنت ويتم تجميع هذه المصادر وتصفحها بطريقة آلية
بواسطة الإنسان-حتى يصل إلى ما يحتاجه من معلوسات
تحتوى عليها هذه المصادر.

لقد ظهر المديد من أدوات البحث خلال النصف الأول من عقد التسعينات من هذا القرن كل منها متفاوت في مديزاته عن الآخر وإن اشتركت جميعها في خصائص مشتركة بينها ولكن ذلك لم يمنع من وجود جوانب سلبية في هذه الأدوات للقيام بهذا الأمر رؤى دراسة أحد هذه الأدوات من جميع جوانبها المختلفة بدءا من النشأة وعوامل الأحدمات التي تقدعها وسيل إتاحتها لقطاع المستفيدين، الخدمات التي تقدعها وسيل إتاحتها لقطاع المستفيدين، أدوات البحث وتم اختيارها من ضمن الأدوات القيادية والمحالة الموات القيادية على شبكة الإنترنت، وتشتمل جورهما المختلفة عندية تغطي بدورها

أيضًا على مادة بحث غنية تضرى الباحث بالنهل منها سواء في نشأتها أو مكوناتها أو المعليات الفنية الـتي تستخدمها في تنظيم وترثيب مصادر المعلومات على الشبكة المالمة للمعلومات، وكانت هذه الأداة التي وقع الاختيار عليها هى أداة البحث ياهوو!.

# YAHOO!

نشأت أداة البحث ياهوو! في رحاب جامعة ستانفورد الأمريكية في عام ١٩٩٤ على يد كل من دافيد فيلو وجيري يانج وهما حاصلين علي درجــة الدكتـوراه ومتخصصــين في مجال الهندسة الكهربائية.

وقد بدأت ياهوو! بفكرة في عقل كل من فيلو ويانج بدأت بتجميع الملفسات ذات الاهتمام والمواقع التي تقوم بإتاحتها من أجل استرجاعها والاستفادة منها من على الجوفر حيث لم يكن الانتشار الحالي للوب موجودا آنسذاك والذي تم بعد ذلك من خالال متصفح موزاييك Mosic والذي تحول بعد ذلك إلى ما يعرف الآن باسم نتسكيب Netscape والذي أعطى أبعادا جديدة في سبل التعامل مع شبكة الإنترنت لاسيما في عمليتي البحث والاسترجاع كما ساعد على انتشار أدوات البحث التي تعتمد على مميزاته ومن الجدير بالذكر أن القائمين على نتسكيب قاموا باستضافة قاعدة البيائات الخاصة بياهوو على المضيف Host الخاص بها مما حقق له دفعة قوية ووجودا ما كان يحلم به وهو في بداية الطريق، وثم حفظ هذه الواقع وعناوينها في مرصد بيانات متاح عن بعد، وبدأ هذا المرصد يكون موضع اهتمام عدد من المستغيدين تزايدت أعدادهم بمرور الوقت وكانت لهم إسهامات في هذا المرصد سواء بالبحث فيه أو بالإضافة أو بالملاحظات البناءة من أجل مزيد من التطوير والفاعلية في أداء المرصد الذي كان هـو البداية لواحدة من أفضل وأهم أدوات البحث على الـوب، وهى ذاتها موضع الدراسة لهذا البحث.

### مشكلة البحث:

يكمن أساس مشكلة البحث في أنها تصاول دراسة أحدث نوعية من نوعيات أدوات البحث ومعرفة الزيد عنها وإلقاء الضوء على ذلك المجهول لمدد غير قليال من المستفيدين من كافة الجنسيات. لقد كان لظهور أدوات البحث دورا هاما في تنظيم وترتيب وإتاحة معسادر المعلومات المختلفة على الإنترنت، وبمرور الوقعت تزايدت أعداد هذه الأدوات وتفاوتت قدراتها في البحث والتغطية والتحديث والتنظيم الفسني والإتاحة وتلبية رغبات المستفيدين من شبكة الإنترنت يحاول الباحث الرد عليها المستفيدين من شبكة الإنترنت يحاول الباحث الرد عليها ردا أكاديميا من خلال هذا البحث وذلك بواسطة دراسة أداة البحث ياهوو! كمثال ثري لأدوات البحث على الإنترنت

ويمكن تقسيم هذه التساؤلات على النحو التالي:

- أ تساؤلات خاصة بالنشأة والقائمين على الكيان الصادر عنه أداة البحث.
- ٢) تساؤلات خاصة بمكونات أدوات البحيث المادية والفكرية بالإضافة إلى العنصر البشري المساعد لها.
- "آ) تساؤلات خاصة بالبحث عن مصادر المعلومات وطرقها المختلفة وتحديثها ونطاق تفطيتها.
- أ) تساؤلات خاصة بالعمليات اللنبية (فهرسة، تصنيف، تكثيف ) النظمة لمصادر العلومات الموجودة في مراصد البيانات الخاصة بكل أداة بحث.
- أ) تساؤلات خاصة بأنواع البحث الختلفة لأدوات البحث، شل خاصية البحث المتقسدم Advanced Search أو البحث باللغة الطبيعية أو القيدة.
- آ) تساؤلات خاصة بكيفية ترتيب نباتج البحث الصادر عن هذه الأدوات والمعايير الفظمة لهذا الترتيب.

ولعله من أحد الأسباب الهامة لدراسة هنذا الموضوع

هو عدم تناول أحد من الباحثين المكتبيين العرب موضوع أدوات البحث وإلقاء الضوء على هذا الموضوع من وجهة نظر المستفيد العربي فجميع الدراسات التي تناولت موضوع أدوات البحث هي دراسات أجنبية ، لذا وجب علينا أن نتناول هذا الموضوع من وجهة نظر مكتبية وبطريقة منهجية وبيان ما لها وما عليها.

# <u>أهداف الدراسة :</u>

تعمل الدراسة على تحقيق عدد من الأهداف منها:

(1) إلقاء الضوء على هذه الأدوات ينظرة كلية مح
التركيز على أداة البحث ياهوو! وذلك بالرجوع إلى
إرهاصات النشأة ومراحل التطور المختلفة منسذ
نشأتها، بالإضافة إلى التعريف بالهيئات القائسة
برعايتها وتعويلها وكذلك الوقوف على الجوانب
الإدارية والمالية كمصادر التعويل مثلا وعدد الماطين
النيين وغيرهم من القائدين على تشغيل وتطوير هذه
الأدوات

- Y) بهان كفاءة الأداة موضع الدراسة وبهان معيزاتمها وعيوبها ومستوى أدائها في ععليات تكثيف وترتيب المعلومات الموجودة على الوب بالإضافة إلى كيفية صياغة البحث وترتيب ناتج البحث الخاص بها.
- ٣) محاولة الوصول إلى وضع معايير خاصة ومحددة للحكم على أداة البحث موضع الدراسة والوقوف على مدى كفاءتها في تلبية احتياجات المستفيد، مع محاولة تطبيق نتائج الدراسة مع بقية أدوات البحث المختلفة للوب والتي تتشابه معها من حيث التفطية والتناول.

# حدود الدراسة:

# - الحدود الموضوعية:

وتتمثل في دراسة أداة البحث موضوع البحث دراسة شاملة تشتمل على تاريخ هذه الأداة بالإضافة إلى الهيئة أو الشركة القائمة عليها وكذلك الأجهزة والتجهيزات الخاصة بها، وكيفية البحث داخل الوب من خلال هذه الأداة والوقوف على معيزاتها وعيوبها.

#### - الحدود الزمنية:

الدراسة صوف تنقسم إلى شقين شق نظري وآخر عملي، فبالنسبة النسـ النظري فسيشمل سن بدايات نشـاة أداة البحث ياهور! حتى وقت العمل في الدراسة. أمـا بالنسبهة للجانب العملي أو التجريبي فسيكون امتداده الزمـني بـدا، من بداية العمل التجريبي في الدراسة حتى الفراغ منه.

#### - الحدود الجغر افية:

ليمن للبحث حدود جغرافية لأنه قائم على أداة بحث خاصة بالبحث على شبكة الإنترنت والتي لا تنتمي لحدود جغرافية أو مكانية معينة.

# <u>-- الحدود اللغوية :</u>

لا توجد حدود لغوية للبحث لأن أداة البحث مصل الدراسة يمكن أن تتيح ناتج البحسث بعدة لغات مختلفة وليس بلغة محددة.

# الحدود النوعية:

وهي تشتفل على نوعية أداة البحث ومحل الدراسة وهي تنتمي إلى فئة أدوات البحث العامة وهى التي تبحث في جميع مصادر العلومات المتاحسة على شبكة الإنترنت وتطبيقاتها المختلفة.

# منهج الدراسة:

منهج الدراسة المستخدم في هذه الدراسة هو منهج دراسة الحالة حيث سيكون التركيز في هذه الدراسة على أداة البحث ياهور!، بالإضافة إلى استخدام منهج البحث التاريخي في الجانب النظري الذي سيتناول النشأة والتطور لهذه الأداة، وكذلك سيستخدم منهج البحث التحليلي في تحليل البيانات المادرة عن الجانب العملي.

# عينة البحث:

العينة موضع الدراسة هنا هى أداة البحسث ياهووا. حيث سيتم دراستها دراسة تاريخية تحليلية مع الوضع في الاعتبار إمكانية أخسذ واحسدة من أدوات البحث أو أكثر لعقد مقارنة بينها وبين أداة البحث موضع الدراسة وذلك

لزيد من التوضيح والتبسيط. أدوات البحث المساعدة:

●قائمة المراجعة.

●صيغ البحيث ذات الموضوعيات التنوعية والتي سيستخدمها الباحث في عملية قياس الأداء والتقييم للمينة موضع الدراسة.

استمارة رصد نتائج البحث.

فصول الدراسة المقترحة:

مقدمة .

الفصل الأول: نشأة أدوات البحث وتطورها. ويشتمل على العناصر التالية:

 أدوات البحث الخاصة بشبكة الإنسترنت قبل ظهور التطور الأخير تلشبكة المووف باسم "World Wide"
 "Weh

- أدوات البحث الخاصة بشبكة الإنترنت بعد ظهور تطبيق "World Wide Web".
- أنواع أدوات البحث وأثير التطور عليها والمواصفات
   الخاصة بكل منها والقائمون عليها وسبل تعويلها.

<u>الفصل الثاني:</u> أداة البحث ياهبوو!: النشأة والتطور والكونات.

ويشتمل على العناصر التالية:

●النشأة والتطور.

الكونات :

الكونات : أ- الكيان المادي Hard Ware.

ب- الكيان الفكري Soft Ware.

 العنصر البشري القائم على إعداد وتجهيز وإتاحة أداة البحث ياهوو!.

<u>الفصيل الشالعة:</u> أداة البحث يـاهوو! والعمليـات الفنيـــة لصادر العلومات.

أ- فهرسة وتصنيف مصادر المعلومات المختلفة المتاحة
 على الويب.

أ-١- القواعد التي يتم تطبيقــها مــن قبــل أداة القائمين على أداة البحث ياهوو!

أ--y- الأدوات المستخدمة في عمليستي الفهرمسة والتصنيف.

ب- تكشيف مصادر المعلومات المتاجة على الويب
 والأدوات المشخدمة في هذه العملية.

ب-١- لقة التكثيف الخاصة باداة البحث ياهوو!. ب-٢- وسائل الربط بين المصللحات الخاصة بصيغ البحث مثل وسائل الربط البولياني وغيرها. وكذلك خصائص البحث الختلفة كخاصية البتر وغيرها.

ب-٣- صيغ البحث الخاصة.

ا<u>لفصل الرامع:</u> تجارب الاستخدام وتقييم أداة البحث موضع الدراسة.

ويشتمل على العناصر التالية:

€كيفية عمل أداة البحث ياهوو!.

الطرق الستخدمة للبحث من خسلال أداة البحث ياهوو!.

تقنيات البحث التي تتميز بها أداة البحث ياهوو!
 دون أدوات البحث الأخرى.

●عناصر التقييم الخاصة بأداة البحث ياهوو! من هذه العناصر على سبيل المثال ما يلى:

١ )حجم التغطية.

 لغة التكشيف المستخدمة في إجراء البحث (لغة حرة أم لغة مقيدة).

 ")وسائل الربط بين المطلحات مثل وسائل الربسط البولياني.

﴾ )خصائص البحث الأخرى مثل خاصية البتر وغيرها.

أنسبة الاستدعاء والتحقيق لناتج البحث.

النتائج والتوصيات.



أحمد المصري ahelmasry@hotmail.com

أعزائي لقد تناولنا في الحلقة السابقة سؤالاً في غاية الأميية. وهــو "هــل انتـــهى عصــر

الكتبات؟" كما تناوتنا قصة هذا السؤال وناقشنا الإجابة من خسلال موضعين في غاية الأهمية هما علاقة الكتبة بالتكنولوجيا، ووعاء المعلومات وتغيراته التي أثسرت في المكتبة، وسوف نكمل في هذه الحلقة بقية المواضع التي تسهل علينا الوصول للإجابة المدعمة بالبراهين والأدلة على هذا السؤال.

٣- الستفيدون وتأثير هم على الكتبة، جميعنا يعرف أن الهدف الرئيسي والأول لكل مكتبة مهما تنوعت واختلفت في الشكل والمضمون هو تقديم خدمة جيدة للمستفيد، تيسر له الوصول للمعلومات والرد على الاستفسارات المقدمة. من قبله. والستفيد في حد ذاته عامل مؤثر على الكتبة التي يتردد عليها، حيث تتأثر الكتبة من خلال الستفيد في الخدمات التي تقدمها وأسلوب الخدمة نفسه، كما تتأثر في شكل ونوع الوعاء الذي تحتويه، بل تأثرت إلى ما هو أبعد من ذلك حيث أقبلت بعض من المكتبات في احتواء العلومات التي يكثر طلب المستغيد عليها، فنجد الكتبات التي تخصصت في شكل محدد من أشكال العلومسات كالملومات النصية والفيلمية والرسومات والأفلام... إلى آخر ذلك من حيث الشكل، كما قد تتخصص من حيث النوع فيما بين معلومات أولية ومعلومات ثانويـة، أو من حيث المحتوى الماوماتي للأوعية ما بين أوعية مطبوعة أو مصغرات فيلمية أو محوسبة أو متعددة الوسائط وبناء على

ذلك نجد أن المستفيد حقاً يؤثر في المكتبة ومحتوياتها سواء بشكل مباشر من خلال الطلب. أو بشكل غمير مباشر من خلال الاستبيانات والبحوث التي تقوم بها المكتبة لدراسة رغبات المستفيدين ومهولهم.

أما اليوم في ظل التطور الهائل في تكنولوجيا الملومات، تغيرت معه خصائص المستفيد الذي كان بالأمس يبحث عن المعلومات من خلال الطرق والأساليب التقليدية أو شبه المتطورة، فالمستفيد اليوم يستطيع التعامل مع التكنولوجيا أكثر مما سبق بكثير، فبن منا الآن لا يعرف التصامل مع الحاسبات وتكنولوجيا الملومات والاتصىالات؟ لقد أصبح لزاماً على الإنسان أن ينشأ منذ صغره وهو يتعلم ويتعامل مع هذه التكنولوجيا، ومن خالال نظرة مستقبلية قريبة المدى سوف نجد أن أفلب المتنيدين إن لم يكن جميعهم قد اعتادوا التعامل مع تكنولوجيا العلومات باختلاف أتواعها، حيث أصبح من أولويات كل بــاحث أو دارس أو حتى القارئ العام التعامل مع الشبكة العنكبوتية للحصول على المعلومات التي يرغبها سواء في دراسته أو بحث أو قراءاته المامة التي تثقل من ثقافته، فكيف أقيم مكتبة لهذا المستفيد، وكيف أضع له الحدود الخاصـة للخدمـات التى يستطيع الحصول عليها، مثل لوائح الإستعارة وحدود التصويسر والإطلاع، لقسد اختلف الأمسر مسع الشبكة العنكبوتية، حيث سمحت للمستفيد في الحصول على نصوص كاملة أو الحصول على أوعية قد تمنع منه في المكتبات التقليدية، كما أنها وفرت عليه عامل الوقت الذي يمثل له العامل الأول والأخير في حصوله على الملومات،

بل تعدت ذلك في كونها وفرت له فرصة وصول المعلومات إليه وليس وصولـه للمعلومات والجـري وراءهـا من مكان لآخر، فكل ما يريده يقع أمامه وبين يديه.

كما تكمن مشكلة أكبر وهي من التعارف عليه أن الكتبة في أهدافها ومسئولياتها تقوم باختيار واقتضاء وانتقاء ما هو مفيد وصحيح للمستفيدين، حيث تتكفل هي بعملية التحكم الإفادة الكاملة من المعلومات، ولكن في الشبكة العنكوتية الأمر يختلف نهائياً، حيث يوضع أمام المستفيد كل ما هو وينتقي بنفسه معا بين يديه من أوعية معلومات، فكيف ستكون المكتبة المستقبلة التي تماحد المستفيد على وجود الأوعية والمعلومات المفيدة والصحيحة فعلياً؟ همنا المسؤل هو الآخر يحتاج للتفكير في عالم المكتبات والمعلومات المفيدة والصحيحة فعلياً؟ همنا المسؤل إلى جنب مع مشكلة حفظ حقوق اللكتبة الفكرية على شبكة إلى جنب مع مشكلة حفظ حقوق اللكية الفكرية على شبكة الموتدن.

<u>ا - خدمات الكتبة</u>. فلكل مكتبة مجموعة من الأهداف التي تتمثل في مجموعة أخرى من الخدمات، ومن هذه الخدمات المتعارف عليها خدمات الإطلاع والإستمارة والتموير والبنث الإنتقائي...إلخ كيسف مستكون هذه الخدمات في المستقبل. فهي أيضاً تتأثر وتؤثر في المكتبة من حيث البنسى والإدارة والمستفيد والأوعية، بل قد يكون تأثرها أعظم مما سبق، لأنها حلقة الوصل الرئيسية بين المكتبة والمستقبد والأوعية، إذا أطلقنا النظر على نوع من تكون في مستقبل المكتبات؛ فمن المتعارف عليه حالياً وقديماً أن المستقبد الذي يرغب في إستعارة وعاء ما عليه أن يقرم بتسجيل بياناته الشخصية وبيانات الوعاء المعار في سجل يسمى سجل الإعارة، ثم يتم أخذ الوعاء المعار في سجل يسمى سجل الإعارة، ثم يتم أخذ الوعاء بعوجب

فترة زمنية محددة يسمح للمستغيد فيسها بالإطلاع على المعلومات ثم إرجاع الوعاء، وهناك مجموعة من الإجراءات التي يتم إتخاذها في حالة تأخر الوعاء مثل الغرامة المالية أو إلغاء حقوق المستفيد من الإعارة، هذا ما كان يتم ومازال يتم في المكتبة سواء كان في شكل تقليدي يدوي أو متطور من خلال النظم الآلية الخاصة بعمليات الإعبارة، ولكن في ظل التكنولوجيا الحديثة كيف لى أن أحدد حقوق إستعارة للمستفيد من خلال شبكة الإنترنت؟ كيف أبعث له بالوعاء الرغوب واسترجعه بعد فترة محددة؟ هل ستتمكن المكتبة القادمة من حل هذه الأزمة الحادثة في نوع واحد فقعط من أنواع الخدمات التي لا تقوم مكتبة إلا أستنادا عليها؟ لقد لجأت بعض الكتبات المتاحة على شبكة الإنترنت إلى أسلوب يتم من خلاله إطلاع المستفيد على جزء مبسط من الملومات التي تحتويلها الكتبة بين ملفاتها، في مقابل إمكانية إرسال المعلومات بصبورة أكثر وأشمل من خبلال البريد الإلكتروني الخاص بالمستغيد أو من خلال عنوان المستفيد العادى في شكل مطبوع، ولكنها بذلك لم تحل من الأمر ثيئا لأنها قد خرجت من خدمة الإستعارة لتحولها إلى خدمة البث الإنتقائي للمعلومات أو الإحاطـة الجاريـة. فهل حقا ستكون المكتبة المقبلة قادرة على حل هذه الأسور التي تتعلق بالخدمات المقدمة للمستفيد؟؟؟ هذا ما سنتركه لكم كي تناقشوه معنا ومن خلالنا في حلقات دراسية من "مكتبات نت"

 إنتظار آرائكم واقتراحاتكم للإجابة على سؤال حائر بين أخصائيي المكتبات والملومات .....

"هل انتهى عصر الكتبات؟" فكر وجاوب معنا.

ألقاه: د. زين عبد الهادي ناقشه معكم: أحمد المري

# وزاق القرث العشرين

يعرفه. والبعض يجهله!؟ ذلك القابع في دكائمه بين الأوراق والكتب. ممسكا بقلمه ودواته ينسخ بقدر استطاعته وصنعت ومهارته حتمي يحصما علمي أجرته، فذاحك عمله..الوراقة..والسؤال ما هي الوراقة؟

أستطيع الإجابة عليه هو هل استطاع وراق اليوم أن يؤدي دوره؟ تعالوا بنا نری..

الإجابة عليه شخصيا، ولكن ما

الوراق www.alwaraq.com

الوراق هو موقع تجاري لأكثر سن مليون صفحة من التراث العربسي، كمسا يقول مالكوه. إلا أنه لا توجد أي إشارة إلى المقصود من كلمة "الـتراث العربي"..نعم أنا والبعض غيري يعرف ما تعنى هذه الكلمة. إلا أن أغلبيمة جمهور المستفيدين لا يعرفون دلالة هذه الكلمة!

وبالرغم من كون تلك المليون صفحــة تدخل ضمن نطاق الانتفاع العام Public Domain، وكان من البديسهي أن تتولى هيئة غير هادفة للربحية مسؤولية الحفاظ عليه وتحويلها. لترقى لنفس مستوى المشروعات المثيلة مثل إن كثرة المؤلفات وازدهار حركة التأليف والترجمة مع أوانسل العصسر العباسي، ونتيجة لتصنيع الـورق في بغـداد وسـهولة الحصـول عليـه، ظـهرت الوراقة اللتي يعرَّفها ابن خلدون على إنها عملية "الاستنساخ والتصحيح والتجليد وسائر الأمور الكتبية والدواويسن"..اعتقد أن الحديث مازال صعبا! وهنا يسعفنا الأستاذ الدكتور عبد المستار الحلوجى بتشبيهه للوراقة تشبيها غاية في السهولة وأقرب للفهم والعصر الذي تعيشه، حيث يذكر أن الوراقة هي عملية النشر والتحقيق بكل ما تستتبعه من تجليد وتوزيع، وإن حوانيت الوراقين كانت تقوم مقام دور النشر في هذه الأيام إلى جانب بيع الورق والأدوات الكتابية والمداد والأقلام'.

ولا يستسْهِلُنُ واحد منا ذلك الجهد في عصر لم تُعرف فيه الطباعة، كسذا لا يقللنُّ من قدره فقد مارس تلك الحرفة عدد كبير من العلماء والأدباء والمحدّثين والمفسرين وغيرهم

ولن نستفيض في الحديث عن وراقى العصور السابقة، ولكن ما يعنينا هـو ذلك الرابط بين وراقى الأمس ووراق اليوم الذي نقصده. ذلك الرابط الذي يمثل لب وظيفته وهو نشر وبث نتاج العقول من كتب ومؤلفات.

والسؤال: هل أدى وراق الأمس دوره على أكمل وجه؟ وهذا ما لا أستطيع

<sup>&</sup>quot; عبيد السيتار الحلوجسي الخطيوط العربيي .. ط٢. مزيندة ومتقصة.. جندة: مكتبسة بصياح ١٩٨٩

تم الولوج للموقع في ٢٠٠١/٨/٢٠ ٥٠ ه

مشروع جوتنبرج ّ PG، إلا أن هذا لم يحدث وبالفعل كـون الجـهات الممممة للمشروع تجارية أثر بشكل أو بآخر. كما سيرد ذكره فيما يلي.

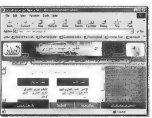
# أدوات التصفح والبحث

1 . التقسيم الموضوعي

قُسمت الكتب على سنة عشر موضوعاً هي:

الأدب، والتاريخ، والأنساب، والجغرافيا والرحمات، والحديث، والستراجم، والفلسفة والمنطق، وعلوم اللرآن، وعلوم اللغة، وعلوم الفقه، والعقيدة، والطب. وتفسير الأحلام، والتصوف، وعلوم مختلفة، والبيليوغرافيا.

ثم يذكر تحت كل موضوع عناوين الكتب التابعة له.



#### ٢. البحث الحر

يسمح الموقع بإمكانية البحث على مستوى الكلمة أو الجملة، وبعفوان الكتاب ومؤلفه، وسا يلفت الانتهاه في هذا السياق أن الموقع أورد خريطة الحروف الهجائية لاستخدامها عن طريق النقر بالفارة على أي حرف لكتابة الكلمات في مربع البحث. وهذا ما يثير التساؤل؟ إلا أنه سرعان ما تنجلي الدهشة حيث أن المقصود من ذلك - وإن لم يذكر الموقع - توضيح أشر كتابة بعض أشكال الحروف على عملية البحث، مثال: أ، إ، آ، ي، ي، ي، ه، ق. ولم أجد تضيراً لوجود خريطة الحروف غير هذا التفسير، إلا أنه من الناحية النطقية كان يكفي ذكر ذلك ضمن ما يعرف بإرشادات/تنويهات البحث.



# التصميم وأسلوب العرض

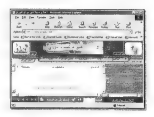
استخدم الموقسع أسلوب الأطر Frames في عرض محتواه. وقد أدى ذلك إلى قلة المساحة المخصصة لقراءة نصوص الكتب، وهو الأمر البذي اعتقد أنه تم عن قصد! والأدلة على ذلك كثيرة؛ فقد تم تقطيع نصوص الكتاب إلى أجزاء يتم التنقل بينها إما عن طريق قائمة المحتويات أو أزرار التصفح، كذا لا يسمح بإجراء عمليات النسخ واللصق، أو إنسزال الكتساب كاملاً في شكل ملف رقمى من تصط PDF أو غيره, وأخيرا لا يسمح سوى بطباعة صفحة بميئها وهسى الساحة المحمددة مسن النسص المعسروض، أو إرسالها عن طريق البريد الإلكتروني. وقد يكون السبب في ذلك كله كون الموقع تجارياً، ولم تتضح لديه الرؤية بعد في كيفية الاستفادة سن إنشائه لهذا الموقع.

آ مزید مـن القاصیـل: عمـاد عیمــی صـالح محمـد. جوتتــیرج..والوجــة الثالثــة...
 مکتبات.نت، ۱۹۰۸ (مارس ۲۰۰۰) ، ص ۱ ۱

لقد أدى استخدام الأطر أيضا إلى الإفراط في استخدام أشرطة التعربر Scroll لإظهار الأجزاء المخفية من النص، وهو ما يسبب الملل وضياع الوقت. وليس هناك أدنى استفادة من إبقاء المستفيد بالموقع أطول فترة معكنة. حيث أن الاتجاه نحو تقليل الفترة الزمنية المستفدة في تصفح الموقع والحصول على المطلوب منه.

كذلك عند استخدام أزرار الأوامر بسالموقع اكتشفنا تكراراً في أزار التصفح. مثال: "آراء" و"ماذا يقول الزوار" يؤديان لنفس صفحة الويب، كذلـك "أكتب لنا" و"تصل بنا".

أما بالنسبة للنصوص فخطوطها واضحة جدا والنص تم تشكيله.



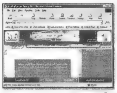
# ديناميكية الموقع

والقصود بالديناميكية أي نشاط يقوم به الوقع لإصلام زواره بالتطورات الجارية أو التحديثات التي أدخلت على الوقع وآخر الأخبار، وبالفعل وجدنا هذه الخدمة متمثلة في "أخبار الوراق" إلا إنها تحت الإنشاء. إلا أننا وجدنا "مجالس الوراق" وهي بمثابة منتدى حواري يتجاذب فيه زوار الموقع النقاش حول موضوع معين، ويمكن لأي زائر اقتراح موضوع بعينه للحوار.

ليس ذلك فقط فالموقع يدعو زواره لإبداء آرائهم سواء في الموقع ، أو لتصحيح الأخطاء التي يمكن أن تكون قد وردت في نصوص الكتب، وذلك من خلال ملء استمارة جاهزة.

وبالطبع بمجرد تجوالك بين جوانب الموقع ستقفز لذهنك أسئلة كثير وما عليك إلا اللجوه لخدمة الأسئلة المتكررة وإجاباتها FAQ.

كما يضم الموقع عدداً قليلاً من الروابط لمواقع عربية أخرى، ورغم ذلك فقد خصص قطاع تحت مسمى "مواقع عربية" وهو تحت الإنشاء وبالتالي لم نستين الفرق بيشه وبين الروابط الأولى!



اقتر احات

- ➤ محاولة بيع الموقع لمؤسسة غير هادفة للربحية مما يكفل للمشروع الدعم المآني الثابت وتطوير أساليب إتاحته بما يتفق مع مفهوم حـق الانتفاع العام.
- ◄ عرض الكتاب في عسدد مسن الصفحات بحيث تفوق طباعتها بالنسبة للمستفيد منها تكلفة شراء نسخة رقعية من الكتاب.
- القديم خدمة الطباعة حسب الطلب Printing On Demand الطلب توفير عائد مناسب من خلال الإعلائات في الموقع.
- ◄ أن يخصص الموقع بعــض مناقشات مجــالس الـوراق لمناقشة الكتب التي يتضمنها الموقع

عماد

# سعـــارالأشــتراك فــى مكتــبات • نــت

 الأشتراك للأهراد من داخل <u>جمهورية مصر العربية</u> بمبلغ 100 جنيها مصريا هي العام - نقداً لمندوينا / أو بالحضور في مقر الشركة / أو بحوالة بريدية / أو بشيك مصرفي باسع.

2- الأشتراك للمؤسات من هركة ابييس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات 2- الأشتراك للمؤسات من داخ<u>ل جمهورية مصر العربية</u> بمبلغ 200 جنيها في العام نقداً / أو يشيث مصرفي باســم شـركة ابييس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

3- الأشتراك للأفسراد من ال<u>لدول العربيسة بمب</u>لغ 35 دولارا هي العسام - نقداً / أو بشيسك مصسرفي باسم شركة ايبيس للنشر والتوزيم وخددات المعلومات

١٠ الأشتـــرث للمؤسسات مــن البيدول العربيــة بمبسلغ 70 دولار قــى العــــام - بشيــك مصـــرفى
 باســم شــركة ايبيس للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات

الأشتراك للأفسراد من أوربسا وأميركا بمباغ 45 دولارا في العام - نقسدا / أو بشيبك مصرفي
 باسم شركة ايبيس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

6- الأشتراك للمؤسسات من <u>أورب أوأميركا</u> بمب<u>سلغ 90 دولارا هي المسام - نقداً / أو بشي</u>ك م<u>مسرهي</u> باسم. شركة ايبيس للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات

يمكنك أيضًا القيام بتحويل بنكى على حسابنا في البنك المصرى الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية المصر العربية.

يسعدنا دائما هي Pis o COM من خلال مكتبات ه نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولانستطيع أن نقول هي نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا بكم شركاء هي مستقبل المكتبات والمعلومات هي العالم العربي.

ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التدرير د. زيـــن عيـــد الهـــادي

ص.ب 647 الأورمان \_ الرمز البريدي 12612 الجيزة \_ جمهورية مصر العربية

# 1P1s.coM

مكتبات ● نت توزيع دار إيبيس لتوزيع الكتب



أفسراد

التوقيسع

# ايبيس. كوم

للنشر والتوزيع وخدمات العلوميات

نوع الإشتراك : الاسم (إشتراك الأفراد):

# مكتبات ونت

استمارة اشتراك في مكتبات • نت

	الوطيعـــه:
	اسم الجهة (إشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي - ص.ب :
	رمز بریـــــد:
	مكتب البريد :
	المدينـــة:
	الدولــــة:
	: "
	<u>ف</u> اکس:
	بريد إلكترونـي :
أرغب / الإشتراك في عدد	عدد النسخ المطلوبة:
	نسخة من دورية مكتبات . نت

مــا هو الطريق ... ؟ { لاحتراف النظم الآليـة ... إســـتخدامــات الأنترتت ؟ {

# نحن معك على الطريق

تعلن شركة



عــن عقد دورتين تدريبيتين في الفتـرة مـن 10 - 25 ديسـمبر 2001

1\_ شكل الاتصال المعياري « مسارك MARC ». . 2\_ إستخدامات الأنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات .

كما أن الشركة على إســـتعداد لعقد دورات متخصصــة بمواقــع العمـــل ســواء بداخل جمهورية مصــر العربيـة أو بخارجهـــا.



يهتبر نظام المكتبة المتطورة alis منتج ، تنم تعميمه بما يتناسب وأعدث المقاييس العالمية في مجال المكتبات و نظم الماسبات. فمو نظام يعمل على تلبية احتياجات المكتبات العربية ومنزود بإمكانية البحث والاسترجاء بالتاريخ الميلادي والمجري ،كما أنه يعم غميصاً ليقدم لأمين المكتبة احتياجاته من دعم فني ثي جميع مراحل العمل اليومي.

فبأدر باقتناء نسفتك من الآن

يتوافر نظام المكتبة المتطورة aLIS بثلاث إصدارات :

N − الاصدارة المبسطة Simplified

Simplified Plus الإصدارة الهتوسطة

٣- الإصدارة الموسعة Enlarged

الموزع للنظام:



بادر باقتناء نسفتك من الآن...

لتحصل على مهيزات كبيرة وخصومات عظيمة.



Month of the Manufallet

# المنجلة الخامس - الغندة السابع والثأمن - يوليو وأغسطس ٢٠٠٢

الأفتتاحية تثمار المعلومات د. رؤوف هلال

أرزان العبد ومتخذ يبتدن مؤطو فطنيات تعييما

شخصية العدد د. شريف كامل شاهين

قسم المعلومات - إيبس

الأوطاط

Add to be just in

وها بكثبت وت

# ماف المد

· يُطبيقات الميتاداتا في الربط البيار الإستانية أمريسية Section 19 ومدرون والمناوسية

1P150

ايبس. کوم

مستشار التحرير أ. د. فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير

د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

د. رؤوف هـ لال

سكرتير التحرير عماد عيسي

IPIs.

ابسن . کوم

ص. ب ٦٤٧ الأورمان ١٢٦١٢ - الجيزة

جمهورية مصر العربية

ت/ف:۲۸۲۲۸۳۱ ت: ۱۲۲۶۳۸۹

مویایل : ۱۸۱۲۲۵۲ ۱۰

E-mail:

IPIS COM@hotmail.com WWW.ipisegypt.com raouf@ipisegypt.com

August 2004 Puly

احدث النطبيقات التكنو لوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

# حكتبات نت

#### نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنبت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ-د- محمد فقحي عهد المهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

ونيس التحرير د" زيين الدين عيد اللهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الإداب، جامعة حلوان <u>كلية الإداب، جامعة حلوان</u> <u>Zhadv</u> (hotmail.com

مدير التحرير د. رؤوف هلال مدرس الكتبات والمعاومات كلية الأداب جامعة المتصورة hełal\_raouf@hotmail.com

سكرتير التحرير عمال عيسي صالح مدرس العلومات الساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> توزيع إيبيس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في يناير . أ. ٣

# <u>قائمة المحبوبات</u>

# الافتتاحية: استثمار المعلومات

د · رؤوف هلال .....

تطبيقات الميتاداتا في السريط البيني للاستشهادات المرجعية بالدوريات الالكترونية

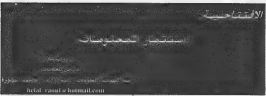
أ٠ أماني محمد السيد \_\_\_\_\_

وصائف بيانات مواقع المكتبات العربية: دراسة تطبيقية هذه الدراسة مازالت في طور الإعداد والنتائج بها ليست نهانية د وزين عبد الهادي

شخصية العدد: د شريف كامل شاهين

واحـــة مكتبات نــت

ألاء رؤوف \_\_\_\_\_\_\_



كثير من الكتاب حول مفهوم المتال أكثر من العلومات، فهناك أكثر من أربعاث تعريف للمعلومات،

وقد نشأ هذا الاختلاق لتشابك معطلح الملوسات مح كل مجالات العلوم المختلفة مما جسل لـه تعريفات متعددة، لكل مجال تعريفه الخاص بـه. وعلى الرغم من ذلك، إلا أن جميع المهتمين بقمية الملومات على اختلاف مستوياتهم يدركون الميكلة إذا تكمن في عدم الاتفاق على تعريف موحد يتفق مع رؤية كل العلوم والمجالات لمصطلح المعلومات، ولسيس في إدراك أهميتها وقيعتها الاقتصادة،

أعتقد ونحن في مطلع الأنفية الثالثة، لا توجد ودلة لا تصرف قيمة الملومات، وإن صحح هذا الاعتقاد هل من المنتظر أن تتحول الدول من منظوم الدول المنتقدة الدول النامية إلى منظومة الدول المنتقدم ظلاع مونة أهمية المعلومات، طبعا الإجابة بالنقدم التعلم، أن ذلك يستؤزم الإلمام بأساليب استثمار الملومات، وهذا يتطلب بالشوررة التفكير بأسلوب جديد ومختلف وهو أسلوب إعادة اختراع الشيء. إذ لابعد فهضة الدول أن تحمرف كيف تستثمر الملومات، فهن وجهة نظري الخط الفيصل بعن الملومات، فن وجهة نظري الخط الفيصل بعن الملومات، من المعلومات و تقتني المعلومات، تمثلك ثروات من المعلومات و تقتني المعلومات، تشعيرياتها تمثلك شروات من المعلومات و تقتني المعلومات، الصدومات، المناسبة المتصادمات، المتصد من التنظيم معظهما استثمارها، أقصد هذا الانتظام الذي يسهو ق التنبية الداماة.

السؤال الآن كيف نستثمر المعلوسات، وهل تمثلك الدول النامية معلومات يمكن استثمارها ؟ الحقيقة أن عملية استثمار المعلوسات تعتمد

الحقيقة أن عملية استثمار المعلومات تعتمد على عدة عناصر يهتم بعضها بالبنية التحتية اللازمية لاستثمار المعلوسات من أجهيزة ويسرامج وأدوات لتكنولوجيا الاتصالات المختلفة وعمالة متخصصة، والبعض الآخر يهتم باختيار نوعية العلومات وحصرها وجمعها ثم تحليلها وتنظيمها لتيسير سبل استرجاعها بالأسلوب الملائم للمهتمين بها، ثم بعد ذلك يأتي آخر عنصر في هذا التقسيم وهبو تسبويق هبذه المعلوميات إلى الجهات الهتمة بمثل هذه المعلومات. إذا لكبي نستثمر العلوسات لابد من توافر أولا البنيسة الأساسية من أجهزة وبرامج وأدوات وعمالة وكل ذلك ضروري لدعم عملية تحويسل المعلومات من الشكل الخام إلى منتج وهي عملية التحليل والتنظيم، كما أنها تدعم عملية تسويق الملوسات أو بثها. ثم تأتى ثانيا الملومات وهي المواد الخام التي ينبغي أن تخضع إلى عدة عطيات ضرورية لتحويلها إلى منتج يمكن استثماره، هذه العمليات، على الرغم من أن معظم المكتبيين يعرفونها، إلا أنها لم تتم كما ينبغى؛ ويرجع ذلك إلى نظرتهم السطحية لقهوم هذه العوامل، فينبغى أن ينظر إلى هـذه العوامـل بنظـره أخـرى تـؤدي إلى إعـادة اكتشافها اقتصاديا، أقصد بها نظرة اقتصادية معمقية النتى يوضحها السؤال التبالي هبل هنذه الملومات يمكن أن تعود علينا بقيمة اقتصادية

مَنْظُورة أَم بِعَيْمَة غَيْر مِنْظُورَة ؟ وهنل القيصة غير المُنظورة إيجابية يمكن أن تعود علينا بأسلوب غير مباشر بقيمة اقتصادية أخرى منظورة؟

فعلية اختيار وحصر وجمع الملومات، من أهم الملومات، من المم المعلمات التحويلية التي تبودي بالملومات إلى الاستثمار، فهنـاك كـثير صن الملومات، لكن المهم اختيار الملومات التي يمكن المتعادة على الملومات التي يمكن

المجيب حقا أن هناك كثير من الدول النابية تمثلك ثروات هائلة من العلومات الخام التي يمكن استغلالها، إلا أن الشكلة تكن أي النظرة إلى هذه الملومات، فهيذه الشروة من الملموات تحتاج إلى إعادة اكتشافها لتصبح بالغمل كنز من الملموات التي إذا ما تم حصرها فين سعيل المثلث أو ليس الحصر في دولة مثل مصد هناك كم لا يستهان به من القطاعات يمكن التقييف بها من مثل هذه الكنوز، أو بعنى آخر لتعقيج أن تكون تحدت بدؤرة تركيز الاستثمار المعلومات هذه القطاعات.

إذا أخذنا قطاع مثل الصحة على سبيل الثال لوجدنا أن هناك كثير من الأمراض لم يتم حصرها وتسجيلها كما ينبغي، حتى يمكن دراستها واخضاعها لمعلية البحث والدراسة، دراستها واخضاعها لمعلية البحث والدراسة، والمثالية الموضوف الموضوف الموضوف الموضوف الموضوف على وما هي أساليب المعلج المطبقة ؟، ومما هناك حالات شفيت من هذا المرافي يممر ؟، وها هي البحوث من هذا المرافي يممر ؟، وها هي البحوث المنتقال والمحالات المراضية من خطلا نظام المعلوسات هذا الموضوع في مصر ؟. تتبح علما كتابلات المراضية من خطلا نظام المعلوسات المنابل والمحالات كتابل يوحمد هذه الحالات، كما يحصر حركة المتحالات المحالة، وأسماء الباحثين من شبياك وأسماء الباحثين من

الأطباء أيضاء وأسباء العقاقير المسترح بهما أو المجربة في هذا الصدد، مثل هذا النظام سوف يفيد معا شك عملية البحث والدراسة الطبية في هذا المرض على المستوي المحلي والعالمي أي يمكن تسويقه ويهمة لكثير من المراكز الطبية المالمية للمساعدة في اكتشاف العلاج المناسب.

كذلك، قطاع التعليم في مصر. تعتلك مصر ورد متلك مصر ورد من العلومات تكمن في الرسائل العلمية هذا الكنز من الرسائل الجامعية هذا وحتى المستوى العالمي، أو حتى المستوى المحلى؟ تستطيع الجامعات المصرية أن تعتمد على هذه الرسائل في دعم ميزانيتها من خلال تعريف الوساط العلمية والبحثية بهذا التتاج، والتتمنى هذه الجهات الحصول على مشل هذا التتاج، أي أن عملية تسويق هذا المنتج مضمونة التاج، أن عملية تسويق هذا المنتج مضمونة بهرن جدال في ذلك .

إذا الملومات التي يمكن استثمارها ليست من الملومات التكنولوجية فقط التي يتعيز بها العالم الكثير، و كنها الملومات التي يتميز بها على الكثير، و لكثير، الملكو، والمهتبي وهذه عالمي والمهتبي وهذه منذ الملومات التي ممكن أن نطاق عليها مجازا الملومات الخام ممكن أن نطاق عليها مجازا الملومات الخام ممكن أن نطاق عليها حجازا الملومات الخام ممكن أن مثل المعهل المنتفرة. إذا تحت كدول عربية تحتاج إلى أن هذا المعلى يقع على عاتق الجهة المنوطة بها سياحة الملومات داخل القطر، وعلى كل الأحوال فإن الحالة للمحدة الآن لوسم خريطة بالملومات المال المعربي، وأعتقد أن فإن الحالة سبهل إذا أعدنا اكتشاف ما نطلك من ملومات، وأعتقد أن

للحديث بقية إن شاء الله ...



#### ملخص

أحدثت الإنترنت العديد من التغيرات في مجال نشر الدوريات العلمية من أهمها استخدام تقنيات النعس الفائق، والتي أدت إلى ارتفاع مستوى الديناميكية في المحتوى. فعلى سبيل الشال لم يعد الأصر يقتصر على النص والصور بل امتد ليشعل وسائط متعددة في العديد من دوريات الطب والحاسب الآلي والدوريات العلمية. بشكل عام بهدف توصيل الأفكار بشكر أكثر تفاعلية مع القارئ.

وبعد الربط البيني للاستشهادات المرجمية الواردة بمقالات الدوريات الإلكترونية أحد أمم مظاهر التنمر في اتاحة محتوى المقال الإلكتروني، والذي يعتمد في بناءه على استخدام محدد الكيان الرقمي DOI وميتاداتنا المقالات. وقد جاءت هذه الإمكانية تمرة التعاون بين الناشرين والتخصصين لتطوير آليات جديدة لربط الاستشهادات المرجمية للإنتاج القكري الأكاديمي المنشر في الدوريات الإلكترونية، والتي أثمرت اتفاقا حول الشاركة في تبادل ميتاداتا المقالات من خلال قاعدة بهانات شخمة الميتاداتا.

وتتناول ورقة العمل هذه مفهوم الربط البيني ومستوياته وأهميته ، وخطوات إنشائه ووظيفة الميتاداتا ضمعن تدفق العمليات، وأبرز القضايا الموتبطة به.

# الارتباط البيني للاستشهادات المرجعية

يعتبر ربط الاستشهادات المرجعية من صعيم عملية نشر الدوريات العلمية الإلكترونية. ومن ثم فهي تعد أحد أهم المزايا الأساسية لنشر الدوريات الإلكترونية. ومع ظهـور الـدوريات الإلكترونية على ساحة النشر الأكاريمي حدث نوع من التعاون بين قواعد البيانات البيليوجرافية وناشري تلك الـدوريات وذلك كخدمة جديدة تضاف للخدمات الأساسية لقواعد البيانات، وعلى غـرار تلك الخدمة فكر الناشرين ومعهم مؤلفي المثالات في إمكانية الربط البيني لقالات الدوريات.

#### مكتبات نت

وفي ظل اختلاف أسلوب ربط الاستشهادات من ناشر لآخر والبتادتا التوفرة لكل مقاله. يصبح من الصعوبة 
بمكان استخدام طرقا تقليدية في ربط تلك الاستشهادات بمنات القالات الصادرة عن مئات الناشرين الآخرين 
لما ينطوي عليه ذلك من جهد في البحث والتقنين. لذا فقد طُورت مؤخراً المديد من النظم التي تقدم بوظيفة 
لما ينظوي عليه ذلك من جهد في البحث والتقنين. لذا فقد طُورت مؤخراً المديد من النظم التي تقدم بوظيفة 
للفيزياء النفكية NASA Astrophysics Data System وكذلك النظام الذي تستخدمه المكتبة 
الوطنية الطبية [Polity Collational Library of Medicine's PubMed/PubRef | الوطنية الطبية | Polity Collational Library of Medicine's PubMed | Pubacine | 181's Web of 
الموافقة الأنظم التجاري الأكثر انتشاراً فهو نظام الذي أعدته المؤسسة الدولية لمحدد الكبان الرقمي 
Science 
وتقديم خدسة ربط الاستشبهادات الرجمية لقالات الدوريات الأكاديمية والعلمية والمووفة بخدمة 
CrossRef

#### إن عملية الربط البيني لمقالات الدوريات تتم على ثلاث مستويات:

المست*وى الأول:* عند الاستخدام الأول للاستشهاد أثناء تصفح نص المقالد. وهو عبارة عن ربط طبى مستوى المقال نفسه بحيث ينتقل القارئ من مختصر الاستشهاد إلى الصيغة الكاملة للاستشهاد الواردة بنهاية المقال. المستوى اللغائي: ربط الاستشهاد بمصادر أخرى تتضمن البيانات الببليوجرافية أو المستخلص بالرجوع لقواصد بيانات ببليهجرافية أو المستخلص الكرجوع لقواصد بيانات ببليهجرافية وهدمات الككفيف والاستخلاص.

الستوى الثالث: الارتباط البيني للاستشهادات الرجعية الواردة بالمقال والمتاحة هي أيضاً في شكل الكتروني، والتي من خلالها يمكن للمستفيد أن يسترجع النصوص الكاملة للمقالات وهو ما نستعرضه تفصيلا فيما يلي: الارتباط البينر للاستشهادات المرجعية

المقصود بالربط البيني هو عملية إنشاء ارتباط نص فائق بين الاستشهادات الواردة بنهاية المقال وبين أصول (النصوص الكاملة) لهذه الاستشهادات، والتي قد تكون متاحة مجاناً أو بمقابل مادي ضمن قواعد بيانات الناشرين. ولهذه العملية عدة وظائف منها:

- تنتقل بالقارئ من المقال الحالي إلى المقالات الأخرى المتاحة من خلال شبكة الإنترنت.
  - تحيل القارئ لمجموعة من المراجع قد يكون على غير علم بوجودها.
- يعتبر ربط الاستشهادات الرجعية قيمة مضافة للدورية الإلكترونية من خلال كونه طريقة مستحدثه
   ومختصرة للبحث والاسترجاع بالنسبة للمستفيدين.

والقيام بتلك الوظيفة ضمن نشر الدورية إلكترونيا يعتبر عملية معقدة لأنها تحناج الدريد من لوضت والجهد من جانب الناشرين لهذا ينبغي الاستفادة من تجارب الناشرين بهذا الصدد ومنها ما ظهر في يونيدو عام ٢٠٠٠ من خدمة جديدة تعرف بخدمة ربط الاستشهادات المرجمية وأطلق عليها CrossRef وهي عبارة عن تطبيق لاستخدام محدد الكيان الرقعي DOI. وهي خلاصة التعاون بين الناشرين والتخصصين في مجال التكنولوجيا لربط الاستشهادات المرجمية للإنتاج الفكري الأكاديمي النشور في الدوريات الإلكترونية لحوالي ٧٠ تاشر تجاري وغير تجاري<sup>(١)</sup>. وحتى عام ٢٠٠٢ وصل عدد الناشرين إلى ١٢٧ ناشر اتفقوا على الشاركة في تبادل ميتاداتا المقالات وارتباطاتها من خلال قاعدة البيانات التي تحتوى على ٨٠٤ مليون تسجيلة ميتاداتا للمقالات لأكثر من ٢٠٣٠ دورية.

# ولكن ما القصود بمحدد الكيان الرقمي (Digital Object Identifier (DOI)

هو نظام يقدم آلية لتحديد وتبادل حقوق الملكية الفكرية في البيئة الرقبية. ويتكون من مجموعة تشبلات (الحروف والأرقام) غير المحددة بطول معين، وينقسم إلى جنزأين يفصل بينهما علامة "/" ويحصل عليه الناشر من خلال المؤسسة الدولية لمحدد الكيان الرقمي International DOI Foundation وفيد يلي نموذج لمحدد هوية مصدر رقمي (مقال):

#### doi:10.1006/jmbi.1995.2434

وهذا المحدد لقال من دورية Journal of Molecular Biology وهو ما يبدو مختصرا في الفسم الثاني من المحدد متبوعاً بسنة النشر ثم الرقم المسلسل للمقال وهذا الجزء من المحدد يتحكم به الناشر. أما الجزء الأول من المحدد والذي يسبق علامة "/" وهي مجموعة أرقام خاصة بالثاشر فلكل ناشر رقم خاص به. وعندما يستخدم هذا المحدد للربط للرجمي يظهر في الشكل التالي:



ويتميز محدد الكيان الرقمي DOI عن المحدد الوحد للمصدر URL بأنه ثابت ولا يتغير. وأنه محدد نشط ويعتبر أداة قوية ويعتمد عليها للربط البيني بين مقالات الدوريات الإلكترونية. ويعتمد المحدد في صياغته

<sup>1 &#</sup>x27;'Reference Linking with DOIs: a Case study/ Atkins, H. [et. al.].- <u>D-Lib Magazine</u>.- February 2000 .
- [URL: <a href="http://www.dlib.org/dlib/february00/02/risher.html">http://www.dlib.org/dlib/february00/02/risher.html</a>] ( Cited: 16-01-2001)

#### مكتبات نت

على معلومات المقال من رقم المجلد ورقم العدد والترقيم الدولي الموحد للدورية وتاريخ النشرٍ وأرقم الصفحات. ويحتمل أن يحتوي على معلومات عن المؤلف وعنوان المقال.

ويتكون نظام محدد الكيان الرقمي من أربعة عناصر أساسية: (٢٠

- الترقيم: يحدد تسمية هجائية رقمية للمصدر.
- ٢- الوصف: وصف للمصدر الذي تم تحديده من خلال نظام قاعدة ببانات ميناداتنا محدد الكبان الرقمي DOI Metadata System. وتتضعن الميناداتا المرفقة مع المحدد بيانات وصفية تتعلق بالمحدر
- التحليل. وهو عملية إرسال المحدد الخاص بالمصدر إلى شبكة معلوسات والعبودة بواحد أو أكثر صر
   المسادر الرتبطة بالمحدد من خلال النظام الغرعي للمعالجة Handle System.
  - إ- السياسات: القواعد التي تحكم عمليات نظام محدد الكيان الرقمي.

# نموذج تدفق عمليات الربط البيني (")

في نوفعبر 1994 قام مجموعة من ناشري الدوريات الإلكترونية العلمية بالإعلان عن بده مشروع ربيط الاستشهادات الرجعية لقالات الدوريات. مستخدمين قاعدة بيانات تعرف بـ CrossRef Database والتي تحول ميتاداتا الاستشهادات الرجعية إلى محدد الكيان الرقمي . وتستخدم برنامج يعرف بمحلل محمدد الكيان الرقمي DOI Resolver . وفيما بلي وصفا مختصرا لتدفق العمليات أو الإجراءات بالشروع:

- يرسل الناشر الميتاداتا الخاصة بكيل مقال مصحوبة بمحدد الكيان الرقبي DOI والمحدد الموحد للمصدر URL.
- يتم تجميع التسجيلات الواردة من الناشر في ملف فرعي ويرسل لقاعدة بيانات الميتاداتا باستخدام اللغة المعتدة لتحديد النص XML ، بحيث يتم تجميع محدد الكيان الرقمي في دليل فرعي.

<sup>11)</sup> International DOI Foundation, The DOI Handbook.- [URL: http://www.doi.org] .(cited 25/06/2004)

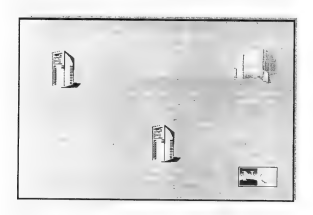
Erri Brand, Amy . CrossRef Turns One.- <u>D-Lib Magazine</u>- vol.7 , no.5 (May 2001).-[URL::ar<sub>1</sub>- xxxxx.dib org., bb may01\_brand tobtand html] (cited 7-08-2002)

#### مكتبات نت

System ليسترجع محددات الكيان الوقعي الطلوبة مصحوبة بالمتادات الكاملة و يضيف الارتباط البيني للاستشهادات المرجعية الواردة في أي جزء من أجزاء المقال. والشرط الأساسي لإضافة هذا الربط هو أن يكون المقال المستشهد به مدرج بقاعدة بيانات الميتاداتا

في حالة قيام الناشر بتغيير المحدد الموحد للمصدر ÜRL للمقال يتم التعديل في قاعدة بياتات
 المتادانا.

والشكل التالي يوضح تدفق عمليات ربط الاستشهادات المرجعية.



شكل تدفق عمليات ربط الاستشهادات المرجعية

#### مشكلات الربط البيني للاستشهادات المرجعية

وتواجه عملية ربط الاستشهادات المرجعية لمقالات الدوريات العديد من المصاعب يذكر منها:

 الارتباطات الواهية أو غير النشطة. ويرجع ذلك لعدم دقة الميتاداتا المرسلة من الناشر أو عدم دقة المحدد الموحد للمحدر URL المتضمن في الميتاداتا.

تحلد الخانبر: العدد السابع والثامر(يوليو/أغسطس ٢٠٠٤)

#### مكتبات ثت

- محددات الرور وهي عبارة عن نص مكود أو مقتاحي يرسل مع محدد الكيان الرقصي ويتضعن من أين يتني المستفيد وما هي صلاحيات الرور المتوفرة له. ويمكن لمحددات المرور أن تكون معلومات عن مصدر القال الذي يتضمن القال المستفيد به وضغط عليه المستفيد. والناشر متلقي الإحالة تصل له بعلومات عن المستفيد القائم إليه ( من أي موقع ورد إليه وما هي صلاحياته) . أما الناشر الرسل يعرف ما هو المقال المسترجع ومن أي الناشرين ورد. وذلك لأن بعض الناشر يسمحون للمستفيدين الواردين من مواقع محددة بالوصول لنصوص المقالات. وكمل تلك العمليات تحتاج إلى ميتاداتنا إضافية وجهد كبير من جانب الناشوين.
- الربط الركزي. من أهم الشكلات التي يثيرها الربط البيني للاستشهادات الرجعية هي كيفية التحكم وضيط استخدام المستفيد للنص الكامل للاستشهاد المحول منه . لضمان عدم تكرار تسديد قيمة هذا النمى من جانب المستفيد بالنسبة للدوريات التي تشترك بها المكتبة أو المؤسسة بالفعل. وتقترح إيسي برائد Open لتغلب على هذه المشكلة استخدام بروتوكول المحدد الوحد للمصدر المفتوح URL Protocol والذي يقوم بتوظيف شكل لمحددات المرور وهذا البروتوكول قيد التطوير من CrossRef واتحاد المكتبة الرقبية Library Federation
- النسخ الختلفة لنفس المقال . يصدر المقال في أكثر من شكل من أشكال الملفات في آن واحمد. وهمذا الأصر
   مربك للناشرين لتقوير أي شكل سيتم الربط به. وإن كان الشكل المفضل هو PDF.





#### مقدمة:

لعل واحدا من أهم مصادر العلومات التي بدأت تتهجها الكتبات اليوم، مصادر العلومات التاحة على شبكة الإنترنت، كما يبدو أن هناك اتجاهاً كبيراً نحو وجود مواقع خاصة بالكتبات العربية على الشبكة .

.

- إن هذا التواجد العربي في مجال الكتبات سوف يسمح بالآتي:
  - ١- الوصول للمستفيد أينما كان.
  - ٣- توفير أوعية معلومات في صورة رقمية أمام المستفيد.
- ٣- تكامل عمليات الوصول للمستفيد بأشكالها التقليدية والإلكترونية.

ولكن هذا الوصول يرتبط في النهاية بقدرة المكتبة على بناء موقع جيد على الشبكة العالمية، كما يرتبط أيضا يقدرة محركات البحث سواء العربية أو العالمية على تكشيف هذه المواقع ومن ثم تسهيل عملية الوصول إليها سواء بالنسبة للمستفيد العالمي أو المستفيد العربي.

إضافة إلى ما سبق فإن تقرير شركة OCLC التي وضعته أولسن<sup>(۱)</sup> يشير إلى أهمية مواقع الإنترنت فيما

- يلي:
- ١- أن هناك كم كبير من العلومات ذات التيمة متاحة على الإنترنت
- ٢- أن هذه المصادر تحتاج إلى تنظيمها من أجل تسهيل الوصول إليها
- ستخدام إجراءات الكتبات حاليا وإنشاء تسجيلات للاسترجاع من خلال وجود فهرس متاح
   على الخط الباشر يعد أفضل وسيلة للوصول لهذه المصادر.

#### مشكلة الدراسة:

تنبع مشكلة الدراسة من فرضية الباحث أن الوجود العربي للمكتبات على الإنترنت على الرغم من زيادة عدده إلا أنه ليس ذو نوعية جيدة تمكن الستفيدين من الوسول إليه بسهولة وبمود ذلك في أحد أسبابه إلى أن طريقة بناء وصائف البيانات Metadata لم تكن جيدة في مجملها، ولم تتبح المحايير العالمية في هذا الشأه.

<sup>(1)</sup> Olson , Nancy B. Cataloging Internet Resources: A Manual and Practical Guide.

#### مكتبسات 0 نت

#### أهمية الدراسة:

تكتسب هذه الدراسة أهميتها من أن السبيل للوصول للمستفيد لا يعتمد فقط على بناء موقع للمكتبة وانسا يعتمد على بناء موقع يتميز بالجودة العالية فى بناؤه من ناحية تيجان الوصائف سواء النصوص عليها فى معيار ديان Dublin core أو حتى فى المايير التعلقة بوصائف البيانات نفسها، وعلى ذلك فلا يعكن لمحركات البحث على الإنترنت أن تقوم بتكثيف هذه الواقع، ولا يمكن حتى للمفهرسين الحصول على بيانات صحيحة عن الموقع نفسه.

### منهج الدراسة:

ستمتند الدراسة على المنهج التجريبي من خلال الاستمانة بواحد من البرمجيات الشهيرة على الإنترنت. التي تمكن من تحليل وصائف البيانات في المواقع . وهو برنامج Meta Tag Analyzer © مجتمع الدراسة:

تقوم الدراسة على تقييم مجموعة من مواقع المكتبات العربية التالية:

١- مكتبة الإسكندرية

http://www.bibalex.org/newwebsite/arabic/index.aspx

٢- مكتبة مبارك العامة

http://www.mpl.org.eg/

٣- مكتبة مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار رئاسة مجلس الوزراء

www.idsc.gov.eg/library/

ادار الكتب المصرية

www.darelkotob.org.eg/

ه- مكتبة الملك عبد العزيز العامة

www.kapl.org.sa

٠٠ مكتبة الملك فهد الوطنية

http://www.kfnl.gov.sa/

٧- مكتبة الملك عبد العزيز العامة

www.kapl.org.sa

حدود الدراسة:

تعتمد الدراسة على مواقع المكتبات العربية على الإنترنت. المكتوبة باللغة العربية، والتي أنشئت خـلال النصف الأول من العقد الأول في الألفية الجديدة، والموجودة في العالم العربي.

#### مكتسات@نت

### الدراسات السابقة:

من أهم الأعمال التي نشرت كانت عدة أعمال لكل من الأستاذ الدكتور شريف شـاهين<sup>(1)</sup>، والباحشة أمــل وجيه حمدي<sup>(1)</sup>، والباحشة دانيـة أمـين<sup>(1)</sup>، والباحث عمــرو حسن حسـين<sup>(1)</sup>، والدكتورة فـاتن بـانفلـم(<sup>1</sup>). والباحث سعد بن عبد العزيز المقلح<sup>(1)</sup>

وربما يعتبر عمل شريف شاهين من أهم الأعمال التي ظهرت في هذه القضية في العالم العربي في تعامله مع مسأنة فهرسة مواقع الإنترنت من خلال وصائف البيانات . حيث ومن خلال دراسة تجريبية أكد أيضا أن مصادر المعلومات العربية تفتقر "إلى أي شكل من أشكال الالتزام بعمايير واصفات البيانات ، هذا فضلا عمن التدني الواضح في اهتمام مصمعي ومنتجي المصادر الإلكترونية العربية الشبكية بالترميز السليم والدقيق والمتكامل "". لكنه لم يشر ما إذا كانت الكتبات العربية تستخدم هذا الشكل الآن من عدمه ربما لأن هذا كان خارجا عن إطار دراسته وهو في رأي الباحث يحتاج إلى دراسة معمقة.

كذلك كانت دراسة عمرو حسن في أطروحته للدكتوراه من أهم الدراسات في قضية فهرسة مصادر الإنترنت، دون أن يتعرض لقضية وصائف البيانات أو معيار دبلى المحوري. حيث انصب اهتمامه على التعريف بأنواع الملفات على الإنترنت وكذلك دور التاج رقم ٥٥٦ في فما في توفير موقع الوصول وطرق فهرسة الله.

### الأداة المستخدمة في التحليل:

يتوافر على ضيكة الإنترنت مجموعة من البرمجيات المجانية التي باستطاعتها أن تقول بتحليل مجموعة وصائف البيانات، وقد قام الباحث باختيار واحد منها للقيام بعملية التحليل بشكل آلي تعاما، هذا البرنامج مر Meta Tag Analyzer" من إنتاج شركة Submit Express وهي واحدة من الشركات المتخمصة في قضايا محركات البحث والتسويق من خلالها ووصائف البيانات على شبكة الإنترنت.

ا "للريف شاهين. واصفات البيانات (Motadata) مصدر التسجيلات القهرسة القياسية لمصادر المعلومات الإلكتر وبية الشبكية العربية: در اسة استكشافية تحريبية مؤتمر جمعية المكتاب المتكسسة. الدرجة، الطرع ١٠٠١ ٢ من

<sup>(&</sup>quot;الْمَلَ وجيه حمدي، الفيرَسَةُ الوَصَفَعَةُ لمصلار المطومات الإلكترونية براسات عربية في المكتبات وعلم المعلومات مج ٥، ع ١،

ا كلينية عمد لمين در ويل. غيرسة ملفات الاترنت وإمكانية الإستشهادات الدرجية بها من ساح ٢٠١٠ قبر: المرتمر التاسم للتحداد الدري للمكتبات والسطومات. ترنس، المنظمة الدريبة التربية و الثقافة والطوم، ١٩٩٩. نشر أيضا في : علم المكتبات والسطومات والشرمجان ۴ توليلو. ١٠٠٠ ٢٠١٠، ٢٠١٠، ١٠٠٢

<sup>( &</sup>lt;sup>)</sup>عمر و "مين "مين كاللّى اللّملقات الإلكترونية المتلحة عن بعد: در اسة لتقنيفات الوصف البيليوجر اللي و أشكال الاتصال/إعداد عمرو حين حسين كامل <sup>،</sup> إشراف بسرية معد عد فعلم زايد القاهر، عكامل، ٢٠٠٦ مع المردعة ملجسترر جاسة القاهر شكلية الرافب، شم استثنات

<sup>( &</sup>quot;وطوير وستولاحة"). أكان بنت بمعيد بلطلح قميتادلتا وتنطيم مصادر المعلومات الإلكتروبية في المكتبات. من من ٢٤٠-٢٤٥، في : ندوة المكتبات للرقمية. إلو لقع وتطلعات المستقبل الرياض: مكتبة الملك عبد العزيز العامة، ٢٠٠٣.

<sup>( &</sup>quot;لسد بن عبد أمريز المطبع. تنظيم ممجوّعت المكتبة الرقبية: انتصابيف والتكثيف وبيدات البيانات من من ٢٥٠-٢٧٠, في : بدوة المكتبات الرقبية. الواقع وتطلمات المستقبل. الرياض: مكتبة الملك عبد العزيز العامة، ٢٠٠٣/

<sup>( &</sup>quot;كثيريف شاهين. المصدر السابق. ص ٤٩.

<sup>(\*)</sup> www.submitexpress.com/analyzer/

#### مكتبات نت

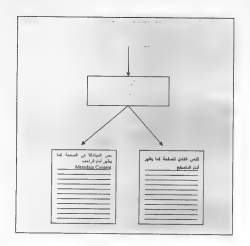


# أهبية وصائف البيانات في الوصول لمواقع المكتبات:

دور وصائف البيانات في التعريف بالمواقع:

تلعب وصائف البيانات عدة أدوار عند وضعها في بنية صفحات الموقع على شبكة الإنترنت:

- التعريف بالوقع وإمكاناته وحدوده وخصائصه لكل من يجيد لغات النص الفائق على مختلف أنواعها.
- مساعدة محركات البحث على تكثيف الموقع بشكل أكثر حرفية من الاعتصاد على النص الكاصل
   للموقم.
- الساعدة في فهرسة المواقع بالنسبة للعاملين في الكتبات خاصة باستخدام النظم الآلية وفهارس
   الوب.
  - دور محركات البحث في توصيل الستفيد للمواقع:
- تقوم محركات البحث بتكشيف المواقع وفقا للنص الكامل بها ووفقا للميتاداتا التوافرة بالصفحات ، ويمثل الشكل ائتالي هذه المعلية:



# تحليل مواقع الكتبات العربية:

تتميز هذه العينة من المواقع بكونها تمثل مواقع لمجموعة من أكبر الكتبات في الدولتين محل الدراسة، ويمكن بيان عملية التحليل فيما يلي:

٨- مكتبة الإسكندرية

# http://www.bibalex.org/newwebsite/arabic/index.aspx

ويتميز هذا الموقع بتوافر فهرس الكتبة علييه إضافة إل أنه يمثل واحدة من أحدث وأعظم المكتبات في العالم وقد تم بناء هذه المكتبة تخليدا لذكرى مكتبة الإسكندرية القديمة.

ويتميز الموقع بالعديد من الأنشطة التي تقدمها المكتبة إضافة إلى أن عدد زائري المكتبة يوميها يربو على الآلاف، وبالتالي فعن المفترض أن عدد زائري الموقع يومها أيضا فى ازدياد مطرد. بناء على تحليل الموقع باستخدام الأداة المشار إليها نكتشف الآتي:

#### META TAG ANALYZER

# Click here to check you have used the correct keywords in your website.

Status.	
Status:	200 OK
Web Server:	Microsoft-IIS/5.0
Content:	Text/html; charset=utf-8, text/html; charset=utf-8

Meta tags report for:

http://www.bibalex.org/newwebsite/arabic/index.aspx

### meta tag length Value

Title: 6

63 Ù...ÙfذØ″Ø©

اÙ"إذÙfندرية,

اÙ"صÙ∃ØØ© اÙ"رئيسية

Meta tags analysis.

Title: Title meta tag contains no errors.

This tag contains 63 characters.

Title relevancy to page content is excellent. The Title relevancy to page content is 100%.

Description: Found no description meta tag.

The description meta tag is used by most of the search engines. Consider to add a description

meta tag.

Keywords: Found no keywords meta tag.

The keyword meta tag is still used by many search engines. Consider to add a keyword

meta tag.

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: Found no author meta tag.

This tag is not really required but helps for your (company) name recognizing.

Web page analysis.

The size of the web page is to big. The size of the web page is 66585 bytes.

The web page load time is to long. The web page load time is 19 seconds.

٩- مكتبة مبارك العامة

http://www.mpl.org.eg/

META TAG ANALYZER

Click here to check you have used the correct keywords in your website.

Status.	
Status:	200 OK
Web Server:	Microsoft-IIS/5.0
Content:	text/html, Text/html; charset=windows- 1256

Meta tags report for: http://www.mpl.org.eg/default.htm

meta tag iength value

Title:

::>> Welcome To Mubarak Public Library 43

<<··

Meta tags analysis.

Title:

Title relevancy to page content is terrible.

The Title relevancy to page content is 0%.

Description: Found no description meta tag.

The description meta tag is used by most of the search engines. Consider to add a description

meta tag.

**Keywords:** Found no keywords meta tag.

The keyword meta tag is still used by many search engines. Consider to add a keyword

meta tag.

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: Found no author meta tag.

This tag is not really required but helps for your

(company) name recognizing.

Web page analysis.

The size of the web page.

The size of the web page is 13599 bytes.

The web page load time.

The web page load time is 4 seconds.

١٠- شبكة الكتبات المرية:

www.idsc.gov.eg

META TAG ANALYZER

Click <u>here</u> to check you have used the correct keywords in your website.

Status.		
Status:	200 OK	
Web Server:	Microsoft-IIS/6.0	
Content:	text/html	

Meta tags report for: http://www.egyptlib.net.eg/

meta tag length value

Title: 26 Egyptian Libraries Network

Description: 269 The Egyptian libraries network . . . The

Egyptian Cabinet's Information & Decision Support Center's Library (IDSC

Library) introduces the Egyptian
Libraries Network Union Catalog. You
can search the online union catalogue
which is available in both Arabic and

English

Keywords: 244 Libraries, Libraries in Egypt, Egyptian

libraries, Egypt, Libraries super info highway, automation of libraries, library systems, IDSC library, IDSC, Arabic opac, information & decision support center's library, Egyptian libraries

network.arabic libraries

Author: 51 IDSC.SDS.Mohammed Nasr

Shalaby, Suzan Samir Elquindy

Meta tags analysis.

Title: Title meta tag contains no errors.

This tag contains 26 characters.

Title relevancy to page content is excellent. The Title relevancy to page content is 100%.

Description: This tag contains too many characters.

This tag contains 269 characters. This is too many for what we would consider a 'robot friendly' web page. The maximum number of characters we recommend for this tag is 200.

Keywords: Keyword relevancy to page content is very poor.

The keywords relevancy to page content is 46%.

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: The Author meta tag contains no errors.

This tag contains 51 characters.

Web page analysis.

The size of the web page.

The size of the web page is 26246 bytes.

The web page load time.

The web page load time is 6 seconds.

١١- دار الكتب الصرية:

www.darelkotob.org.eg/

### META TAG ANALYZER

# Click <u>here</u> to check you have used the correct keywords in your website.

your website.	
Status.	
Status:	200 OK
Web Server:	Microsoft-IIS/6.0
Content:	text/html, text/html; charset=windows- 1256

Meta tags report for: http://www.darelkotob.org.eg/

meta tag length value

□ الهيئة النامة لدار الكتب والوثائق القومية 41 Title:

Meta tags analysis.

Title: Title meta tag contains no errors.

This tag contains 41 characters.

Title relevancy to page content is excellent.

The Title relevancy to page content is 100%.

Description: Found no description meta tag.

The description meta tag is used by most of the search engines. Consider to add a description

meta tag.

Keywords: Found no keywords meta tag.

The keyword meta tag is still used by many search engines. Consider to add a keyword

meta tag.

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: Found no author meta tag.

This tag is not really required but helps for your

(company) name recognizing.

Web page analysis.

The size of the web page.

The size of the web page is 11989 bytes.

The web page load time.

The web page load time is 2 seconds.

١٢- مكتبة الملك فهد الوطنية:

#### http://www.kfnl.gov.sa/

#### META TAG ANALYZER

# Click <u>here</u> to check you have used the correct keywords in your website.

Status.	
Status:	200 OK
Web Server:	Microsoft-IIS/5.0
Content:	text/html, text/html; charset=windows- 1256

Meta tags report for: http://www.kfnl.gov.sa/f1.html

meta tag length value

Title: 2 f1

Meta tags analysis.

Title: Title meta tag contains no errors.

This tag contains 2 characters.

Title relevancy to page content is excellent. The Title relevancy to page content is 100%.

Description: Found no description meta tag.

The description meta tag is used by most of the search engines. Consider to add a description

meta tag.

Keywords: Found no keywords meta tag.

The keyword meta tag is still used by many search engines. Consider to add a keyword

meta tag.

#### مكتبات نت

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: Found no author meta tag.

This tag is not really required but helps for your

(company) name recognizing.

Web page analysis.

The size of the web page.

The size of the web page is 26258 bytes.

The web page load time.

The web page load time is 4 seconds.

١٣- مكتبة الملك عبد العزيز العامة

#### www.kapl.org.sa

### META TAG ANALYZER

Click <u>here</u> to check you have used the correct keywords in vour website.

Status.	
Status:	200 OK
Web Server:	Microsoft-IIS/5.0
Content:	text/html, text/html

Meta tags report for: http://www.kapl.org.sa/index.html

meta tag length Value

Title: 61 King Abdulaziz Public Library –

مكتبة الملك عبد العزيز العامة

Description: 4 KAPL Keywords: 4 KAPL Meta tags analysis.

Title: Title relevancy to page content is terrible.

The Title relevancy to page content is 11%.

Description: Description relevancy to page content is terrible.

The Description relevancy to page content is

0%.

Keywords: This tag contains too few characters.

Found 1 keywords, most search engines read

more than 4 keywords.

Keyword relevancy to page content is terrible. The keywords relevancy to page content is 0%.

Robots: Found no robots meta tag.

This tag is not really required but helps spiders

to index the web page.

Author: Found no author meta tag.

This tag is not really required but helps for your

(company) name recognizing.

Web page analysis.

The size of the web page.

The size of the web page is 14565 bytes.

The web page load time.

The web page load time is 3 seconds.

نتائج التحليل:

بصفة عامة لم تهتم أي مكتبة عند إنشاء هذه المواقع بأهمية دور المبتاداتا في عملية الوصول للموقع وبنسبة ٢٠٠٠٪ من المواقع سواء المصرية أو السعودية.

#### مكتبات 0 نت

#### ويمثل الجدول التالي مقارنة بين نتائج التحليل:

	Т		1			
مكتبة اللك فهد الوطبية	جامعة الملك عبد العريز	دار الكتب - الصرية	شبكة الكتبات المرية	مكتبة مبارك العامة	مكتبة الإسكندرية	الكتبة تحليل تيجان الوصائف
ليس همال "حطاء	العلاقه بين	ليس هناك أخطه	ليس هناك أخطاه	ليس هناك علاقة	ليس هدك أخطاه	
−یحتوی ۲	العتوان والمحتوى	—يحتوي ۱۱	—يحثوي ٢٦	يين العتوان	−يحتوي ۱۳	تاح العبوان
حرف فتد	111 44440	حرد	حرفا	والمحتوى	حرفا	
×	علاقة المحموى بالوصف صفرية	×	تحتوى عدد كبير من الحروف	×	*	تاح الوصف
ж	۱ كلمة مفتحية وقع وأعلب المحركات تكشف أكثر من ٤ كلمات مفتاحية	×	ساسية المحدوى للكلمات الفتاحية ضعيف ٤٦/	×	×	تاج الكلمات المقتاحية
×	×	×	k	×	*	تاج الروبوت
×	×	k	یحتوی ۵۱ حرفا	ж	3¢	تاج الؤلف
معتدل ويحتوي ۲٦۲۵۸ پايت	معتدل ويحتوي ١٤٥٦٥ بايت	معتدل ويحتوي	معتدل ويحثوي	معتدل ويحتوي ١٣٥٩٩ بايت	كبير للغاية ويحتوي د١٥٥٥ بايت	تحليل حجم الصنحة
مقبول ؛ ك	مقبول ۱۳ ث	ستاز ۲ ث	متوسط – ٦ ك	معتاز – ٤ ثوان	عال – ۱۹ ث	زبن تحبيل الصفحة

يلاحظ أيضا عدم اهتمام المكتبات العربية بتعبلة تبجان الوصف في فقرة المتاداتا، عدا شبكة المكتبات المصرية التى المسية المقتبات المصرية التى اهتمت الى حد ما بهذه التيجان وربعا يرجع السبب فى ذلك على طبيعة القائمين على هذا الموقع حيث يتبعون مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار في جمهورية مصر العربية وهو واحد من قلاع التكنولوجيا فى العالم العربي.

يلاحظ أيضا أن زمن تحميل صفحة مكتبة الإسكندرية كان بعيدا عن الطلوب برنمن كبير وصل إلى ١٩ ثانية , وتلاه موقع مكتبة اللك عبد العزيز لاعتبارات عديدة منها الرسوم الجرافيكية التى استخدمت في بشاء الموقع ، ووجود عدد كبير من الروابط الإلكترونية الخارجية.

#### التوصيات ا

- ١- أهمية اهتمام الكتبات بتحسين وضع فقرة الميتاداتنا بها لضمان الوصول السريع إليها من كل محركات البحث.
- إلا متمام بتخفيض حجم الرسوم الجرافيكي بالصفحات في كل من مكتبتي الإسكندرية ومكتبة الملك
   عبد المزيز العامة لضمان الوصل السريع للصفحة.
  - ٣- الالتزام بالمعيارية عند بناه فقرات الميتاداتا باستخدام معيار دبان كور.



في هذا العدد أن نلقي الضوه على شخصية جديدة، هي شخصية الأستاذ الدكتور/

شريف كامل شاهين، أستاذ الكتيبات والملوسات بجامعة القساهرة، فلقد حصل مؤخراً الدكتور شريف كامل شاهين على لقب الأستاذية بتاريخ ٢٠٠٤/١/١، وبمناسبة هذا الحدث العلمي يمسرنا أن نلقي المزيد من البيانات على شخصنا الكريم:

ه البيانات الشخصية:

الدكتور/ شريف كامل شاهين متزوج ويعول شلاث أبناء.

- ه الشهادات الجامعية:
- دكتوراة الآداب من قسم المكتبات والوثائق والمعلومات بكلية الآداب - جامعة القاهرة بتقدير معتساز مسع مرتبة الشرف الأولى والتوصية بطبعها على نققة الجامعة، في يوليو 1991.
- ماجستیر الآداب من کلیة الکتبات ودراسات المعلوسات — جامعة لیدز بانجلترا بتقدیر امتیاز، فی ینایر ۱۹۸۷.

- ليسانس الآداب من قسم الكتباث والوثائق والملومات بكلية الآداب -- جامعة القاهرة يتقدير ممتاز، في مايو ١٩٨٢.
- إجازة طيار خاص مدني من معهد مصر
   للطيران وزارة الطيران، مصر، مايو ١٩٨١.
  - أما الدورات التدريبية فهي:
- دورة إعداد المعلم الجامعي لدة ثلاثة أسابيع
   بمركسز إعسداد المعلسم الجسامعي جامعسة
   القاهرة، ديسمبر ۱۹۹۰.
- استخدام برنامج CDS/ISIS لدة أسبوع واحد في الشبكة القومية للمعلومات، سبتمبر ۱۹۹۰.
- البحمث الماشسر في قواعد البيانات وبسوك
   العلومات لدة أسبوع واحد في الشبكة القومية
   للمعلومات، مارس ١٩٨٧.
- استخدام برنامج قواعدد البیانسات DBASE لمدة یـومین بمرکـز الحاسبات بجامعة لیدز، نوفمبر ۱۹۸٦.
- عم اللغة الإنجليزية (محادثة وكتابة) —
   مدرسة "بل" بإنجلترا، سيتمبر ١٩٨٥.

#### مكتىات@ نت

- ت تدريب ميداني على أعمال الكتبات لمدة ثلاثة شهور بمكتبة جامعة إسن بألمانيا،
- تدريب ميداني على أعمال المكتبات لمدة
   ثلاثة شهور بمكتبة جامعة إسن بألمانيا،
   يوليو ١٩٨٠.
  - ه أما الوظائف:

يوليو ١٩٨١.

- أستاذ بقسم المكتبات والمعلوسات كلية
   الآداب جامعتي القاهرة وجامعة الملك عبد
   العزيز بجدة، مارس ٢٠٠٤.
- أستاذ مساعد بقسم المكتبات والوثائق والملومات - كليسة الآداب - جامعة
  - القاهرة، يناير ١٩٩٨.
- أستاذ مشارك بقسم الكتبات والعلومات كلية الآداب والعلوم الإنسانية جامعة الملك
   عبد العزير العاصة جددة السعودية،
   سبتمبر 1998.
- مدرس بقسم المكتبات والوثائق وللعلومات كلية الآداب -- جامعة القاهرة، من أكتـوبر
   ۱۹۹۱ حتى ديسمبر ۱۹۹۸.
- أمين مكتبة معهد الدراسات المرفية دولة
   الكويت، من مارس ۱۹۸۹ حتى أغسطس
   ۱۹۹۰.
- " : مسدرس مساعد بقسم المكتبات والوثائق والعلومسات — كليسة الآداب — جامعـــة

- القناهرة، من أكتبوبر ۱۹۸۷ حتبى أكتبوبر ۱۹۹۷.
- معيد بقسم المكتبات والوثائق والعلومات -كلية الآداب -- جامعة القاهرة، من أكتـوبر
  ١٩٨٢ حتى أكتوبر ١٩٨٧.
  - ه عضوية الجمعيات والاتحادات الهنية:
- يضاير ۱۹۹۲ عضو بمجلس إدارة الجمعية
   المحرية للمكتبات والعلومات والأرشيف.
- أكتــوبر ۱۹۹۱ عشــو بالاتحــاد العربــي
   للمكتبات والعلومات.
- سبتمبر ۱۹۸۹ عضو بجمعیة الکتبات الأردنیة.
- مارس ۱۹۸۱ عضــو بجمعيــة الكتيــات
   البريطانية.
  - ه خبرات التدريس:
- قمت بالتدريس في أقسام المكتبات والمعلومات التابعة للمؤسسات التعليمية التالية:
- جامعة الملك عبد العزيز- قسم الكتبات والمطومات - كلية الآداب والعلوم الإنسانية (١٩٩٤-٢٠٠٢).
- جامعة الإسكندرية قسم الكتبات والملومات – كلية الآداب (١٩٩١).
- جامعة القاهرة قسم المكتبات والمعلومات كليــة الآداب- فـرع بنــى ســويف (۱۹۸۸-
  - 7997).

#### مكتبسات0 نت

- جُمامِعة القاهرة قسم المكتبات والمعلومات
   كلية الآداب (١٩٨٢-١٩٩٤)
  - ه الدورات القدريبية:
- تم الاشــــتراك في التـــدريس في الـــدورات التدريبية التي نظمتها الهيئات التالية:
- إدارة التوثيق والعلومات، المنظمة العربيية
   للتربية والثقافة والعلوم تونس.
  - وزارة الثقافة -- مصر.
  - وزارة الأوقاف مصر.
- الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة مركز إعداد القادة - مصر.
  - مؤسسة الأهرام مصر.
- المجموعة الاستثمارية في الشرق الأوسط (ميج)، القاهرة مصر.
- جمعية إدارة الأعمال العربية، القاهرة مصر.
- إدارة التطبوير الإداري بجامعة الملك عبد العزيز، جدة – السعودية.
- مركز التطوير الجنامعي بجامعة اللك عبد،
   جدة السعودية.
- عمادة خدمة المجتمع، الديلوم العام التربوي
   بجامعة الملك عبد العزيز، جدة السعودية.
- أما الأعمال والشروعات الاستشارية التي قام
   بها فهى:
- ستشار تحرير المجلة الإلكترونية المتخصصة
   المتاحـة عـير الإنترنـت Cybrarian
   ماير ٢٠٠٤

- المساهمة في ترجمة العديد من القالات ضمن المسروع الوطني لترجمة الموسوعة العالمية للمكتبات والعلومسات – وزارة الثقافسة، المجلس الأعلى للثقافية، مصريّات يوليدو الاحرام بيناير ٢٠٠٤م.
- تقويم موقع كلية الآداب بجامعة الملك عبد
   العزيز على شبكة الإنترنت، مازس ٢٠٠٣
  - (شهر).
- بستشار تحرير الدورية العربية المتخصصة
   المحكسة "دراسسات عربيسة في المكتبسات والمعلومات" — يناير ٢٠٠٠م.
- تقريم النظام القائم بمكتبة مركز أبحاث
   الاقتصاد الإسلامي والتخطيط لإنشاء نظام آلي
   متكامل، إبريل ۱۹۹۹ (شهران).
- إنشاء مكتبة طبية متخصصة تابعة للمشروع القومي لكافحة أمراض الإسهال التابع لوزارة الصحة المصرية، أغسطس ۱۹۹۱ (سستة أشهر).
- إنشاء نظام آلبي لكتبة معهد الدراسات المصرفية بدولة الكويت، يناير ۱۹۹۰ (ثمانية أشهر)
- انشاء مكتبة قانونية متخصصة تابعة لمكتب الشلقاني للاستشارات القانونية بالقاهرة بمصر. ديسمبر١٩٨٨ (أربعة أشهر).

#### مكتبسات0 نت

- إنشاء مركز معلومات تـابع لركـز تنميـة
   المحراء التابع للجامعة الأمريكية بالقـاهرة،
   يونيو ۱۹۸۸ رثلاثة أشهر).
- إنشاء مكتبة خاصة لقتنيات الجمعية المدرية لنشر المعرفة والثقافة العالمية. نوفمبر١٩٨٧ (خدسة أشهر).
- الاشتراك في عمليات الوصف البيليوجرافي
   والتحليل الوضوعي للرسائل الجامعية ضعن
   مشروع إنشاء مركز الرسائل الجامعية بجامعة
   عين شمس تحت إشراف مركز التنظيم
   واليكروفيام بمؤسسة الأهرام، مايو١٩٨٧ (عام
   ونصف العام).
  - الجوائز والنح والكافآت الأكاديمية والمالية:
- ۲۰۰۲م جائزة الدولة التشجيعية في العلوم الاجتماعية (المكتبات والمعلومات) بجمهورية مصر للعربية عن عام ۲۰۰۱م.
- ٢٠٠٢م الدعم المالي من مجلس البحث العلمي بجامعة الملك عيد العزيز لإنجاز البحث رقم (٤٢٧/٤١٦) في ١٩٧١/١/١٤٨٨.
- ۲۰۰۱ م الدعم المالي من مجلس البحث العلمي بجامعة اللك عبد العزيز لإنجاز البحث رقم (۱۹۷۸/۱۷۶۵) في ۱۲۲۲/۸۲۰ في ۱۲۲۲/۸۲۰
- ۲۰۰۰ م الدعم المالي من مجلس البحث
   العلمي بجامعة الملك عبد العزيز لإنجاز
   البحث رقم (٤٢٠/٤٥٥) ق ٢١/٨/١٢هـ..

- ٢٠٠٠ الدعم المالي من مجلس البحث العلمي بجامعة الملك عبد العزيز لإتجاز المرحلة الثانية من البحث رقسم (١٩/٤٥١) ق ٢١٠/٧/٢٠
- ١٩٩٩م المدعم المالي صن مجلس البحث العلمي بجامعة الملك عبد العزيز لإنجاز المرحلة الأولى من البحث رقم (٤١٩/٤٥١) في ١٤٢٠/٧/٣٠.
- متحة مقدمة من المجلس الثقاقي البريطاني
   بالقامرة لدراسة الماجستير ببريطانيا بجامعة
   ليدز من سيتمبر ١٩٨٥م إلى ديسمبر ١٩٨٦م.
   جائزة التقوق الأكاديمي مقدمة من مؤسسة
   DAAD الألمانية للتدريب الميداني بمكتبة

جامعة إسن Essen بألانيا من يونيو إلى

 جائزة التفوق الأكاديمي مقدمة من مؤسسة DAAD الألمانية للتدريب الميداني بمكتبة جامعة إسن Essen بالمانيا من يونيو إلى

سيتمير ١٩٨٧م.

سيتمبر ١٩٨١م.



#### حكمة العدد:

من الأفضل أن تمتلئ مكتبتك بالكتب بدلا من أن تكتنز محفظتك بالنقود .

# أضف إلى معلوماتك

#### من أشهر علماء العرب:

هو أبو القاسم إبراهم بن محمد الفارسي الإصطرخي، المعروف بالكرخي، نشأ في اصطخر ونسب إليها.
وفي (كشف الطنون) هو أبو زيد محمد بن سهل البلخي، وفي دائرة المعارف الإسلامية هو أبو إسحق
إبراهم بن محمد الفارسي الذي عاش في النصف الأول من القرن الرابح الهجري، طلب العلم ونبغ في
حدود عام ٣٤٩ هـ، وعني بأخبار البلاد. فخرج يطوف المناطق حتى وصل إلى الهند، ثم إلى سواحل
المحيط الأطلسي، وفي رحلاته لقي نفزاً من العلماء في الحقول المختلفة. لم تكن مصادر علم السلاد) علم
المحيط الأطلسي، وفي وحلاته لقي نفزاً من العلماء في الحقول المختلفة لم تكن مصادر علم السلاد) علم
المختلف (موفورة في عصره، فكان بذلك أول جفرافي عربي صفّف في هذا الباب، إمّا عن مشاهدة فعلية
واماً نقلاً عن كتاب بطليموس. وقد نقلت مؤلفاته إلى عدة لغات وثم طبعها عدة مرات، وقد وصلنا من
أعماله كتابان: كتاب (صور الأقاليم) الذي ألفه على اسم أبو زيد البلخي، والشائي كتاب )مسالك

🗢 برقیات عاجلة

إلى الأستاذ الدكتور محمد فتحى عبد الهادي ...، ميروك حصولكم على جائزة جامعة القاهرة

🗢 تستاهل والله یا دکتور



For Publication &Information services

ي کيان ۶ ب	اسسارة اشتراك
مؤسسات أفر اد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات): العنوان البريدي ص ب:
	رمز بريدي :
	الـدولـــة:
	ف : بريد الكثروني:
أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
التوقيع	



# استارة اشتراك في مكتبات النب

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العرسة, بسلغ ١٠٠ جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الانشرال للدؤسسات من داخل جميورية مصر العربية بعدلغ ٢٣٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاستراك للأفراد م<u>ن الدول العربية بمبلغ 7</u>0 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس كوم للنشر والتوريع</mark> خدمات العلمات
- الانتبرال للمؤسسات من الدول المرسمة بمبلغ ٧٠ دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والتوويع يخدمات المؤوات"
- الانشران الأفراد من أ<u>مريكا وأو وما ب</u>مبلغ 6¢ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات
- الاستراك للمؤسسات من أيريكا وأيروسا بعيلغ ٩٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة ويبيس كوم للنشر والتوزيع وحدمات للملومات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المعري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٣٣٧٦ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائما في IPIso COM من خلال مكتبات، نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهايية رسالتنا الفنوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ( نت مجلدة.



ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحرير

د. زين عبد الهادي ص.ب ١٩٤٧ الأورمان - الرمز البريدي ١٩٦٩٧ - الجيزة - جمهورية مصر العربية

#### **IPISQCOM**

مكتبات و نــت بة ارديد و كدر الذخر و التوريد و فروات الوادوار

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

رقم الإيداع: ٢٠٠٢/١٢١٠٣

### مورات واستشارات في مجال الكتبات والمعلومات

بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري في مجال الكتبات والعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والكتبات الرقمية نقدم شركة إببيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية:

أُولاً: البورات: تمقد الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساتذة الجامعات وكبار التخصصين في الكتبت والمعلومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنيين أو العاملين في مجال مهنة الكتبات والمعلومات، وبالتالمي وفع القدرات الإنتاجية في المجالات التي يعملون بها. تتناول هذه الدورات الموضوعات الآتية:

- ١- بناء وتنمية المجموعات المكتبية.
- ٢- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والمعلومات.
- إدارة المكتبات ومراكز المعلومات في ظل البيئة الرقبية.
  - ه- المكتبات الرقمية بناؤها وتنميتها وإدارتها.
- ٦- تصميم مواقع المكتبات ومراكز المعلومات على الإنترنت.
- إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حسب الطلب.

<u>ثانيا: الاستشارات:</u> تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال المكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات والمكتبات التي تحول دون تحقيق المعلومات العربية، والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من العقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ١- بناء وتنمية الكتبات ومراكز المعلومات على مختلف أنواعها.
  - ٢- ميكنة الكتبات ومراكز العلومات.
  - ٣- التحول الرقمي للمكتبات ومراكز المعلومات.
    - ٤- بناء الواقع على شبكة الكتبات.
  - ه- تسویق خدمات المعلومات.
- إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

itisocoly)

2004

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في الكتبات والمعلومات من إصدار

البيس. كوم



www.ipisegypt.com

بحوث

# luno . Teg

# منع إعلانك هنا

מושוה

مكتبات نت

August 2004

للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات

دوريات



# حول الشركة







1053

على أيدى مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إيبس.كوم في ديسمبر

من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكرى في مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال

وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية.

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلی ا

١ - البحث في قواعد البيانات الأجنبية .

البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.

٣ - تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدورات المصرية.

٤ - البحث عن الكتب المصرية وشحنها .

البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات

٣ - تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.

٧ - تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوبجيا المعلومات المنعقدة في مصر.

٨ - تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها .

حقوق الطبع محفوظة لشركة أيبس.كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤ © ي





### المجلد الرابع - العدد الناسع والعاشر - ستعبر واكتريز 2003

9210

( *المحتدا* فلسفة المكتبات الرقمية نظرة للمستقبا







# 1P15000

ايييس . 129م مستشار التدرير

أ.د. فتحى عبد الهادى رئيس التوير

د. زين عبد الهادي

هدير التحرير

عماد عيســــى

IPIs.

ایبیس . مجووم

ص.ب:647 12612- الجيزة

جمهورية مصر العربية ت/ف: 3832836

5839668 : ق مولاليا: 0101816656

E-mail: IPIS COM@ hotmail.com WWW ipisegypt com

Seplemper-Etaber 2003

الشيع سينا

نلك الطيانات الخوارمية في البائيات ومر ال المحومات

نشرة غبر دورية تصدر موقتأ تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والانترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

ا.د. محمد فتحى عبد الهادى وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زين الدين عبد الهادي

مدرس المكتبات والمعقومات كلية الآداب، جامعة حلوال

zhady i @hotmail.com

هديو التحويو د. رؤوف ملال مدوس المكتبات المعلومات كلية الأداب حامعة المصورة helal\_raout@hotmail.com

> سكرتير التحوير عماد عيسى صالح

مدوس المعلومات المساعد جامعة حلوان esath@flashmail.com

> توزيع إببيس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في يناير ۲...

#### قائمة المحتوبات

and an keel

الأف تتاحدة: فاسفة المكتبات الرقمية: نظرة للمستقبل د. زين عبد الهادي ـ

الحكومة الإلكترونية والأمية المعلوماتية

د. شریف کامل شاهین ـ

المجمع العربى للملكية الفكرية

الجمهورية العربية السورية \_

قاموس مكتبات.نت:

قسم المعلو مات—ايبيس ــــــ

احــة مكتبات نــ



ندوة عقدت بدار الكتب المصرية مؤخراً. تناولت موضوع يتعلق بعفهوم المكتبة الرقصية ورياح التغييرات القادصة على كل مفاهيم العمل في المكتبات

لم يكن الموضوع هيئاً ولا يسيراً. كيف تتنع جمهــور الحاضــرين بهـــــده المؤشــرات وأشــكالها وأنواعها وما هو نوع التأثير القادم وكيف ستتحول أســاليب الممــل في الكتـبات الــتي ســتطول أيضــاً المـــهات الوظيفية للماملين في الكتبات؟

كذلك كان من الموضوعات الطروحة خدمات المكتبات الرقمية، ما هي طبيعة الخدمات القادمة وكيف ستؤدي في مكتبات ظلت تعمل عدة قرون بأساليب تعتبر الآن تقليدية؟ وما هو تأثير الحداثة على هذه الخدمات؟

إن بحشي المستعر عن أجوبة لهذه الأسئلة سواه من خبلال القراءات أو المناقشات يدفعني دائماً إلى تغيير رأيي كل يوم، تعلمت مع الوقت أن لا أدافع عن عقيدة في عبالم يستغير بسبوعة الفيه،

خدمات الكتبات ستظل همى خدمات الكتبات، هى نفس الفوائد والمنافع التي تعود على القارئ أو الباحث سواء كان في عالم من طين أو عالم من ورق أو عالم من معلوسات رقمية لا

یمکان که آن یمسکها بین یدیه، عالم لیس که وجود فیزیائی

نحن في حقية لابد أن نتطم فيها الفلسفة مرة أخرى حتى يمكن أن نتاقش الستقبل، دُدن في مستقبل مستقبل الا يتوقف، فكيف يمكن أن نحكم على مستقبل لا يمكن لنا أن نتكهن بحدوده، كأنك تطلب مني إعادة وصف الكون وأن أضع له محددات، وهو شيء يكاد يكون مستحيل.

دعونا في مكتباتنا نقوم بالتغيير الهادئ رويداً رويدا، فليس كـل مـا هو آت جاد وجيد، وليس كـل ما هو قديم مرفوض، دعونا نؤمن بالمستقبل في ظل إيماننا بالحاضر.

إن اندفاعي المستمر وراه الجديد دائماً، كنت ألهث فيه في لحظات أتوقف لحظات لأرى نتيجة هذا اللهاث، وتوقفت عند مقولة أخيرة "أننا لسنا في عجلة من أمرنا.. لسنا في استظار جودو" مع الاعتدار لصمويل بيكيت، لكنني أيضاً يجب أن ألهث حتى أعرف ما تأتي به رياح الغرب التي أصبحت تتحكم الآن في كل شيه، دعونا نخوض تجربة المستقبل بإيمان الماضي الجميل.

د.زیست

# الحكومة الإلكترونية والأمية العلومانية e-Government

الدكتور شريف كامل شاهين. تسم الكتبات و الوثائق والعلومات كلية الآداب جامعة القاهر

تؤكد معظم الكتابات على أن تطوير الحكومات الإلكترونية يعد مطلباً أساسياً من مطالب نجاح التجارة الإلكترونية روخصوصاً فيما يتعلق منها بالمعاملات بين الشركات والحكومة(الإدارة العامة). (")

- وتعرف الحكومة الإلكترونية بأنها
- تطبيق تقنيات الملومات والاتصالات (شبكات واسعة المجال WAN الإنترنت الحاسبات المحمولة...) من جانب الهيئات الحكومية ، وذلك من أجل تحسين فعالية وكفاءة الحكومة وعلاقاتها بالجمهور. (\*)
- فلسفة إدارية جديدة وكوسيلة لأداء رشيق من القاعدة إلى القمة وليس فقط من القمة إلى القاعدة.كما أن التحول للحكومة الإلكترونية لم يعد اختياراً موضع تفكير. لكنه بات ضرورة ملحة للتكيف مع متغيرات المصر ومع عجلة تطور لن تتوقف. <sup>(77)</sup>
- •صيارة عن تجميع المعلومات التي يطلبها المواطن من الحكومة بدلاً من ذهابه وعودته للحصول على خدمة ما من الحكومة فيمكنه إنجاز ما يريد في الحال عن طريق الكمبيوتر (¹)
- ®تحويـل المعاملات اليومية للمواطنين مع أجهزة الحكومة الختلفة إلى تعاملات إلكترونية من خلال وسائط الاتصالات والمطومات الحديثة كالإنترنت والهاتف وشبكات الكمبيوتر. (\*)

وبالإضافة لكون الحكومة الإلكترونية مطلباً من مطالب نجاح التجارة الإلكترونية. فإن الالتزام بتطويرها والعصل بها يمكن أن يبؤدى إلى تهيئة فرص ميسرة لتقديم الخدمات الحكومية لطلابها(سواء كانوا مواطنين عاديين أو مستقمرين مواطنين أو أجانب) من خلال الحاسب الآلي فالحكومة الإلكترونية تعبير مرادف لتعبير الخدمة الحكومة الإلكترونية وذلك عن طريق ما يلي: <sup>(1)</sup>

- تخفيف حدة الشكلات الناجمة عن تعامل طالب الخدمة مع موظف محدود الخبرة أو معتدل الزاج أو غير ماهر في التعامل
  - تخفیف مساوی مرکزیة السلطة
  - ٣. تخفيف حدة البيروقراطية وتعدد توقيعات المنفذين والمسئولين وتضخم الهرم الإداري.
  - الاعتماد على الشبكة العنكبوتية الرشيقة دون الشبكات الهرمية المعوقة. فالفرق كبير بالطبع.

هذا بالإضافة إلى أن التعامل مع الجهاز الحكومي يمكن أن يعتد لسبعة أيام في الأسبوع على مدار ٢٤ ساعة في اليوم بلا توقف فالتعامل مع أجهزة الحاسبات يعنى الالنزام بتطبيق قواعد ونظم ثابتة لا تتغير طبقاً للأهواء الشخصية .ولا تضرق بين الناس على أساس مستواهم الاجتماعي أو الوظيفي أو المادي.`` وتتفق معظم

#### مكتسات@ نت

الكتابات العربية النشورة في هذا الموضوع على أن الحكومة الإلكترونية تعني القضاء على بعض العبارات الخاصة المتكررة بين طلاب الخدمات الحكومية العربية مثل "قوت علينا بكرة"-"يوم الحكومة بسنة"-"أغلقت الخزينة الساعة 17 ظهراً"...الغ من عبارات تكونت من مفردات قاموس البيروقراطية والروتين الحكومي

كما تجرز الوثيقة الصادرة عن برنامج التنمية التابع للأمم المتحدة UNDP بشأن دعمها وتعويلها لبرامج الحكومة الإلكترونية في الدول العربية المؤتين التاليقين: (^)

أ<u>ه لأن</u>النحول في عسل الحكومية Operation of Government بعمنى أن تتم عمليات تقديم الخدمات والمنتجات الحكومية بشكل أسرع و بتكلفة أقل وتتحقق تلك المنافع ننيجة إدراك الإدارة الداحلية والممليات وتكامل قواعد البيانات الحكومية ويستفيد من هذا الاتجاه المواطنين ومنشآت الأعمال والحكومة ذاتها فعلى سبيل المثال أدي تكامل قواعد البيانات التابعة لوزارات المالية والتخطيط في المغرب إلى توفير نصف الوقت المستغرق في التجهيز والإعداد للميزائية الوطنية.

<u>ثانياً: التحول في عسل إدارة شيئون الدولة والمجتمع</u> Governance . عن طريق تقديم علاقة جديدة بين المواطنين والحكومة في إدارة شيئون الدولة. وتوجد ثلاث ركائز أساسية لهذه العلاقة الجديدة هي:

- ●اعتماد التنمية السياسية على المعلومات المجمعة،هذا إلى جانب البث العام لنتائج المداولات السياسية.
- استخدام تقنيات المعلوسات والاتصالات لتيسير عمليات المشاركة والحوار اللازمة لصياغة السياسات وإرساء التوجهات والأولويات الإستراتيجية.
- ●اختيار الميثلين السياسيين باستخدام تقنيات المعلومات والاتصالات.وهو أكثر الركائز تقدماً في تطوير إدارة شئون الدولة والمجتمع.

ومعا يلفت النظر في وثيقة الأم المتحدة استخدامها للمصطلح . Governance . ذلك المصطلح الذي يعشيره أحد المتخصصين أهم من الحكومة الإلكترونية التي ستواجه عقبة العمالة الزائدة من وجهة نظره، ويعتبره بعثابة الوصفة الطبية الكاملة للحكومة الجيدة المعاصرة الديمقراطية التي تؤمن بالشفافية، وتخضع للمحاسبة <sup>(1)</sup> ونظراً لأهمية مفهوم إدارة شئون الدولة والمجتمع فقد قام أحد المراكز العربية المتخصصة في دراسات واستشارات الإدارة العامة بدعم بحث علمي استعر لدة عام كامل (1949/ ٢٠٠٠)يهدف إلى توضيح أبماد المفهوم وتأثيره على العلاقات بين الدولة والمجتمع المدني والقطاع الخاص.ومن بين ما توصل إليه هذا البحث أن مفهوم إدارة شئون الدولة والمجتمع Sovernance قد يرن للتعبير عن العلاقة المعقدة بين جهاز الدولة والحكم من ناحية ، والقطاع الخاص من ناحية أطالة.

<u>النتيجة الأولى:</u> أن مفهوم إدارة شئون الدولة والمجتمع يسعى للربط بين إدارة الدولة وادارة المجتمع في سيات واحد مركز:ً على أنساط التفاعلات والتحالفات والتناقضات بين العناصر الفاعلة في كل من الدولة والمجتمع.

#### مكتسات@ نت

وبهـــــة، العمنى فإنه يتجاوز الاختزال المبسط للعلاقة بين الدولة والمجتمع. والذي عبرت عنه عبارة "مجتمعات متقدمة ودول منراجعة" .Advancing societies and retreating states فالملاقة بين الدولة والمجتمع لا تسير في اتجاه واحد وإنما تتخللها علاقات وتشابكات بين بعض عناصر الدولة وبعض عناصر المجتمع.

النتيجة الثانعة: أن تطبيق مفهوم إدارة الدولة والمجتمع يقدم صورة أكثر واقعية وعطية للحياة السياسية والاجتماعية والتي لا تشبهد الثنائيات والحدود الفاصلة التي يضعها الباحثون أحياناً لأغراض التحليل مثل التمييز بين الدولة والمجتمع، وبين الاقتصادي والسياسي، وبين العام والخاص فواقع الحياة السياسية والاجتماعية يشهد تداخـلاً حميماً بين هذه العناصر، وهو ما أشارت إليه نتائج كل البحوث التجريبية في المقود الثلاثة الأخيرة

وتصنف شركة مايكروسوفت الحكومات الإلكترونية على أساس نوع العلاقات والتعاملات الحكومية إلى ثلاثة أشكال .هي: ```

- ١. الحكومة ومنشآت الأعمال GrB: منزز الحكومات الإلكترونية التماون الوثيق والعلاقات المتبادئة بين القطاعين العام والخاص. عن طريق تقديم خدمات حكومية أكثر كفاءة ونظراً لاتصال معظم الشركات النجارية بالإنترنت . واستخدامها للحاسبات في أعمالها اليومية. فإنه يمكن للملاقة بين الحكومة ومنشآت الأعمال أن تجنى الثمار الأولى لنجاح الحكومة الإلكترونية.
- ٧. الأجهيزة الحكومية مع بعضها البعض GYG: إن التحدي الحقيقي لعظم مؤسسات القطاع العام هو تقاسم كافة العاملين لقاعدة معرفية واحدة بصرف النظر عن مواقع عملهم. وبالتالي يمكن للحكومة أن تحقق أفضل استخدام للمعلومات المتاحة لدى أجهزتها المختلفة. وبالإضافة إلى تكامل أداء عمل الموظفين الحكوميين . فإن هذه العلاقة تغطى التفاعلات التي تنشأ بين الحكومة والعاملين بها في عدة مجالات صنها. التوظيف، والتدريب ، والشئون الاجتماعية ، والرواتب والمكافآت والحوافز ، والتخطيط للمستقبل الوظيفي. كما تنعكس آشار العلاقة الإلكترونية بين أطراف و وحدات الحكومة على علاقة الحكومة بالسياسيين ومساندتها لصانعي السياسة في الوصول إلى احتياجاتهم من المعلومات اللازمة الاتخاذ القرارات السليمة للمجتمع.
- ٣. الحكومة والواطنون GTC]: تنظر مايكروموفت للمواطنين على أساس أنهم ثلاث فئات هي فراد أو عامة الشعب .والمرضى (لضمان الرعاية الصحية دون انقطاع) .والمجتمعات المحلية (حيث يمكن إقامة ارتباطات وعلاقات بين القرى والمدن لم يكن لها وجود .كما يمكن للحكومة المركزية والمحلية ومنشآت . الأعمال والمدارس والمكتبات والجمعيات وجماعات المواطنين والمجتمع ككل العمل مما لتحسين الوضع الاقتصادي والاجتماعي والثقافي لمجتمعاتهم)

#### بكتبات نت

هناك حاجبه مشتركة يتقاسمها كافة أفراد الشعب ،وهى الحصول على خدمات حكومية ومعلومات متكاملة من مصدر واحد قد يكون موقع مركزي واحد .أو بوابةPortal يمكن الوصول إليها من المنزل أو العمل أو أي مكان آخر،وذلك من خلال الحاسبات،أو تلفزيون الويب WebTV .أو الهائف المحمول أو أي جهاز لاسكى

وتؤكد الوثيقة الصادرة عن برنامج الأم التحدة للتنمية بخصوص مشروعات الحكومة الإلكترونية بالدول العربية على أن الحكومة الإلكترونية للمحاسبة العربية على أن الحكومة الإلكترونية للمحاسبة العربية على أن الحكومة الإلكترونية للمحاسبة الطيمة المحاسبة المحاسبة المحاسبة المحاسبة المحاسبة المحاسبة المحاسبة على حد سواء مثل ضعف المخاسبة على حد سواء مثل ضعف المخاسبة المحاسبة على المحاسبة المحا

كسا تفرض الحكوسات الإلكترونية مجموعة متنوعة من التحديات والمتطلبات والصعوبات المحاجبة لها،هي: (٣١)

•التأمين الإلكتروني لشبكة الحكومة الإلكترونية واحتمالات تعرضها للغزو والقرصنة الإلكترونية والشاط التجسسى مع ملاحظة أن الشركات الأجنبية هى التي تقدم التجهيزات المادية والبرمجيات للحكومات العربية الإلكترونية.

●إحالة عدد كبير من الموظفين إلى المعاش المبكر.

● تغيير المفاهيم والعدادات مسواء للموظفين الحكوصيين أو المواطنين الذيت تعدودوا عبلى الستعامل التقليدي. ومعدلات استخدام الإنترنت والحاسب وحتى الهباتف في المنطقة العربية من أقل العدلات العالمية.

الأمية المتفشية في المنطقة العربية وهي عائق كبير لدخول عصر الاقتصاد الرقمي والمعلوماتية
 هذا إلى جانب حماية حقوق اللكية الفكرية ، والخصوصية ، وغيرها من القضايا الهامة.

أما عن تجارب الدول في تحول حكوماتها إلى حكومات إلكترونية ، ففجد بل جينس Bill Gates (مدير شركة مايكروسوفت ، و رئيس فريق معماري البرجيات بالشركة) يستشهد بتجربتين فاجحتين في كلمته الافتتاحية للمؤتمر السنوي الرابع لقادة الحكومات في العالم.وهما: (۱۱۱)

مشروع بوابية الحكومة البريطانية Gateway Project فقد تم التخطيط لهيذا الشروع ليصل إلى نسبة تحسيب ١٠٠٪ لكامة الماملات الحكومية على الخط المباشر مع حلول عام ٢٠٠٥ ويعد المشروع بمثابة بوابة إلكترونية لكافة التعاملات بين منشآت الأعمال والواطنين والحكومة البريطانية.

مشروع Accenture s eGovernment Accelerator و Accenture s المسابة حمل تم تصميعه لمساعدة الحكومات في الحصول على خدمات سهلة ومتدفقة عبر الوكالات المختلفة على شبكة الإنترنت.

#### مكتبات 0 نت

ويعستبد الشروعان عسلى منصمة مايكروسسوفت لخدمسة مشروعات الشسابكة:

Microsoft.NET.Enterprise Server Platform . ولكن إشارة "جيتس" لا تعني أن الحكومة الأمريكية قد أهملت في حكوماتها الإلكترونية، بهل على المكس من ذلك تماماً ، إن زيارة واحدة للموقع الرسمي للحكومة الأمريكية الإلكترونية على الإنترنت تكفي لإثبات عكس ذلك (\*\*)

ومن شرق أصيا تجدر الإشارة إلى أن ماليزيا قد بدأت تنفيذ خطقها للتحول إلى الحكومة الإلكترونية منذ عام ١٩٩٤ ، حيث انتهت خبلال عام ٢٠٠٠ من تنفيذ عدد من المشروعات أهمها الرقم القومي والشبكة الصحية التي تضم بيانات المواطنين الصحية، وخدصات الجمارك عبر الإنترضت ، وكذلك شبكة البنك المركزي، وخدمات ترخيص السيارات والشهر العقاري على الإنترنت، وشبكة القضاء، وحوالي ٤٠٪ من شبكة التعليم العام هذا إلى جانب الشبكة المتكاملة للأجهزة القابعة لمجلس الوزراء الماليزي. (١٠٠٠)

وفى الوطن العربي اتخذت مصر والإصارات والأردن خطوات فعالة نحو تأسيس ما يعرف بالحكومات الإلكترونية ليصبح لدينا حكومات الإلكترونية ليصبح لدينا حكومات مربية المتحدد ولى عربية أخرى للدخول إلى عصر الحكومات الإلكترونية ربما يقدر عدد أعضاء جامعة الدول العربية ليواجه المواطن العربي يتحديات جديدة عصرية خلال تمامله مع هذه الجدكومات الجديدة. (\*\*\*) كما يصرح الأمين العام للاتحاد العربي لتكنولوجيا المعلومات بأن أحد الآليات الموضوعة لتنفيذ الاتحاد لأهدافه هي إقامة شركة عربية مشتركة للمساهمة مع القطاع الحكومي في تطوير الجهات الحكومية في الدول العربية وتحويلها إلى الحكومة الإلكترونية. (\*\*)

ففي الأردن بدأت الحكومة الإلكترونية حيز التنفيذ من بوابة التشريعات القانونية، وذلك من خلال مسارين هما :

- ١. خطة إستراتيجية شاملة للتنفيذ يتولى إعدادها فريق وطني شكلته وزارة البريد والاتصالات من القطاعين العمام والخناص ليمثل جميع من له علاقة مثل خبراء التعليم والبنوك والاتصالات والتخطيط بمشاركة أحد الخبراء من شركة مايكروسوفت.وبدأت اللجنة ببإعداد تشريع جديد يتضمن تحديث الإطار التشريعي وتعديله وإضافة مواد جديدة تعترف بالتوقيع الإلكتروني وإقرار شرعية الماملات الإلكترونية كوسائل الدفع والعقود الإلكترونية.
- استحداث وزارة للمعلومات والاتصالات تتولى تحديث شبكة الاتصالات وتوسيع دائرة مشتركي الإنترنت. (۱۱)

وفى منطقة الخليج العربي استضافت دبي أول مؤتمر دولي للحكومة الإلكترونية تحت عنوان: فتح الأبواب للتحول من الحكومة الورقية إلى الحكومة الإلكترونية. خالال الفترة من ٢٩ إلى ٣١ يناير من عام ٢٠٠١م. (١١٨٣٠)

وفى شمور أبريل من نفس العام (٢٠٠١م) استضافت دبي أول مؤتمر خليجي دولي للأعمال الإلكترونية. تناول في محوره الرئيسي الموضوم الآتي:الحكومات الإلكترونية في دول الشرق الأوسط وتحديات انتقالها من

#### مكتسات ونت

المراحل غير الإلكترونية '''' وفي شهر بونيو من نفس العام اجتمع وزراء التخطيط والتنمية بدول مجلس التعاون الخليجي في دولة البحرين لبحث السياسات السكانية والحكومة الإلكترونية حيث أمكن مناقشة تطبيقات الحكومة الإلكترونية ومقومات نجاحها في دول المجلس.''''

وسن أبرز وأهم الخبرات الخليجية في مجال الحكومات الإلكترونية . تأتي حكومة دبي الإلكترونية على شبكة الإنترنت التي تم تدشينها في ٢٩ أكتوبر ٢٠٠١م فقد بدأ المشروع في عام ٢٠٠٠م بهدف تصعيم بوابة Portal يقدم من خلالها عدد وافر من الخدمات العامة الإلكترونية و التي تشمل التقدم للحصول على تأشيرة الدخول والبحث عن وظائف . والعصول على تراخيص تجارية . وإرسال البيانات لتسجيل المهاليد (١٢) (١٢) (١٢) المهانات التسجيل المهاليد (١٢) (١٢) (١٢)

#### وينقسم مشروع حكومة دبي الإلكترونية على ثلاث مراحل هي: (٢٧)

<u>المرحلة الأولىي:</u>المحاملات بين الحكومة وعامة الشعب .وهى تضم عدد من الخدمات العامة المتصلة بالكهرياء والمياه والمرور والهاتف والبطاقات الصحية وغيرها.

<u>المحملة الثانية</u> «الماملات بين الحكومة ومنشآت الأعمال وتشمل تقديم خدمات إصدار التأثيرات والتراخيص التجارية للمستثمرين ولكل من يرغب في إقامة مشروع اقتصادي.

<u>المرحلة الثالثة ا</u>لماملات بين الوحدات الحكومية .وتشمل الاعتماد على الإنترنت في تبادل معاملات الإدارات الحكومية والداخلية من أجل تحسين وتنشيط الإنتاجية الحكومية .

كما تشير التقارير النشورة إلي اختيار حكومة دبي الإلكترونية لمحرك البحث إدريسي المعلومات لشركة صخر، وهو محرك بحث ثنائي اللغة (عربي/إنجليزي) يساعد على الوصول السريع للمعلومات والخدمات الكائنة في ذلك الكم الهائل والمتنوع من قواعد البيانات الحكومية المتاحة على شبكة الإنترنت والإنترانت. (^^)

وننتقل من دبي إلى مصر . حيث تشير الوثيقة الصادرة عن برنامج التنمية للأم المتحدة بشأن المساعدة لمسر المقدسة للدول العربية لدعم برامج ومشروعات الحكومة الإلكترونية إلى أن برنامج التنمية قد قدم المساعدة لمسر من اجل الترويج للتجارة الإلكترونية ، و تحسيب وزارة الخارجية . وتحديث قطاع الاتصالات عن بعد ''' كما تشير المصدر النشورة إلى وجود جبهتان مصريتان تتنافسان من أجل ابتكار حكومة مصرية إلكترونية تشير المصدر النشورة إلى وجود جبهتان المصرية الإلكترونية لحدمة الواطن المصري . ''' وفي شهر أغسطس من نفس العام (۲۰۰۱) تظالمنا الصحف بخبر يغيد بأن مشروع الحكومة الإلكترونية يخضع للدراسة أمام مركز معلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء المصري . وسوف تتخذ الخطوات العلمية لتنفيذه في غضون أعوام معلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء المصري . وسوف تتخذ الخطوات العلمية لتنفيذه في غضون أعوام الميلة الإنترنت تبين وجود العديد من المواقع على المنتفان

#### مكتبسات@نت

في مصر , ومواقع للعديد من السفارات المربة في الخارج , والصندوق المصري للتنمية الاجتماعية , و وزارة العمل والهجـرة . وغيرهـــا العديــد من المواقع وكـــان أبــرز وأهـم المواقــم الحكومــية المتكاملة إلى حد ما – وفع يحمل عنوان : نــبكة الخدمات الحكومية ، من إعداد مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء . (<sup>77)</sup>

ويشير رئيس مركز الملومات ودعم اتخاذ القرار إلى هذا الموقع بأنه المرحلة الأولى من ثلاث مراحل رئيسية. لشروع إنشاء الحكومة الإلكترونية في مصر .<sup>(77)</sup>

فالمرحلة الأولى هى مرحلة الإفصاح عن الملومات وإناحة الموقة الدواطن المدري عن جميع الخدمات الحكومية التي يتعامل معها والإجراءات التي يجب إتباعها والرسوم المقررة والفترة الزمنية اللازمة لإنهاء هذه الخدمة وتقلل هذه المرحلة من مرات تردد المواطن على الجهاز الحكومي ويحدد علاقة مبنية على المعرفة وليس على رد فعل الموظف الحكومي وقد تمت هذه المرحلة من خلال وزارة الدولة التنمية الإدارية ومركز المعلومات سواء باستخدام شبكة الإنترنت من خلال الموقع / www.alhokoma.gov.eg أو من خلال الموقع المجاهزة على المبكة أما المرحلة الثانية فهي تشعل طلب أداء الخدمة من على شبكة الإنترنت دون انتقال المواطن للجهة الحكومية ويتطلب تنفيذ هذه نرحلة بنبية تشريعية ومالية مناسبة للمتحقق من طالب الخدمية وأيضاً لتأمين الدفع المالي على شبكة الإنترنت. وأخيراً بيتم في المرحلة الثالثة التكامل بين جميع الجهات الحكومية للارتقاء بمستوى أداء الخدمة المواطن المعرفية القرار مهام تنفيذ المشروع التكامل المحكومة المصرية الإنكترونية .إلا أن هناك بعض الوزارات والهيئات الحكومية التي سارعت في تحميب للحكومة المصرية الإنكترونية .إلا أن هناك بعض الوزارات والهيئات الحكومية التي سارعت في تحميب علمهاتها وتقديم خدماتها للمستفيدين منها على الخط المباشر .ومن بين تلك الوزارات تأتي وزارة التعاون الخرجي (١٦٠) الخرجي (١٦٠)

عودة صرة أخرى إلى إسهامات علم المكتبات والعلومات في قضايا العصر لنستشهد ببواقف مجموعة من الجمعيات المهنية الدولية في المجال ومدى حرصها على المشاركة الإيجابية في مناقشات وتطبيقات مشاريع الحكومات الإلكترونية فني أمريكا أصدرت الجمعية الأمريكية للمكتبات (ALA) بياناً تعبر فيه عن دعمها للاسترجاع العادل والقوري للمعلومات التي تتول الحكومة الأمريكية إنتاجها وتجميمها وتنظيمها و / أو بيئة الاسترجاع العادل والقوري للمعلومات التي تتول الحكومة الأمريكية المكتبات أمريكية متخصصة في المكتبات والعلومات عنى الجمعية الأمريكية للمكتبات ، والجمعية الأمريكية للمكتبات القانوبية ، وجمعية المكتبات المحكومة والمحلية الميذولة في مجال الحكومة الإكترونية ، وخصوصاً ما يتعلق منها بالتشريهات فني بهان صادر عن الجمعيات الثلاث اكد المفوض الرسمي الهم على أهمية الدور الذي تلميه المكتبات المتشرة في أرجاء الوطن كنقاط رئيسية لاسترجاع المعلومات من المناب كافحة أفراد الشعب الأمريكي. كما أشار سيادته إلى أهمية الوصول والاسترجاع المعال للمعلومات الحكومية والساسات المترابطة للمعلومات كمطلب حيوي وهام الحكومة الإلكترونية ""

#### مكتبات 🛭 نت

ومما هو جدير بالذكر اشتراك الجمعيات الثلاث في تقديم ملاحظاتها عن موقع الحكومة الأمريكية على الإنترنت المحروف بـ Firstgov.gov . وتنحصر الملاحظات ضمن ست مجموعات هي مجال تفطية الموقع - فواند استخدام محرك البحث Fed-search والاقسام الموضوعية للموقح أهمية المايير أهمية المايير أهمية المايير المجتمع المختصات المختمة في أمور وقضايا التكثيف والبحث الموضوعي للمصادر الحكومية تضايا ومشكلات ضمان ديمومة الاسترجاع للمعلومات الحكومية الإلكترونية التأكيد على مفهوم المشاركة المعتمدة من جانب مؤسسات تجارية وعدم تضارب المسالح وذلك من أجل ضمان الوصول الدائم والسريع للمعلومات الحكومية الإلكترونية دون فرض أية رسوم مالية مقابل ذلك . (\*\*)

ولأهمية الدور الذي يمكن لأمناء المكتبات القيام به ضمن مشروعات الحكومة الإلكترونية.فقد أشادت مديرة مكتب العلاقات الحكومية التابع للجمعية الأمريكية للمكتبات بهذا الدور .واستشهدت بالمجموعة الآتية من تلك الأدوار الرئيسية:

- يلعب أمناه المكتبات دور المقدم والمستفيد من الملومات والحكومة الإلكترونية.
  - المكتبات هي أهم نقاط الاسترجاع لسد الفجوة الرقبية.
- أسناه المكتبات هم منتجي وسنظمي المعلوسات بما في ذلك المواقع على الإنترنت ،العلوسات المحلية...التر
- أسناه الكتبات هم مدريبي ومساعدي الأفراد على استخدام المعادر الإلكترونية وتوعية هؤلاء الأفراد معلوماتياً.
- تدخل قضايا المعلومات من تنظيم ورد على الاستفسارات والاسترجاع العام لها في صعيم تخصص أمناه
   الكتبات.

وتختتم مديرة مكتب العلاقات الحكومية تصريحها بالتأكيد على أن المكتبات تعد أول من قدم حكومة إلكترونية .فخدمات المكتبات هي أولي الخدمات التي عرفت طريقها إلى الخط الباشر مقارنة بكافة خدمات المؤسسات الحكومية الأخــرى، و ذلـك من خــلال الفهــارس المباشــرة والشــبكات الببليوجرافــية ومواقــع الإنترنت..الغ. (٣٠)

ولم يختلف الوضع كثيراً في نيوزيلندا ،فقد أصدرت الجمعية النيوزيلندية للمكتبات والمعلومات بياناً صريحاً عبرت من خلاله عن مواقفها تجاه ثلاث قضايا حيوية ومتداخلة فيما بينها .وهي . الواطنين الإلكترونيين .وكـل من النجارة والحكومة الإلكترونية .<sup>(1)</sup> وبيداً البيان بالتأكيد على دعم الجمعية لأهداف الحكومة الإلكترونية والتي تسمى إلى تقديم خدمات أفضل للجمهور وبأقل تكلفة .كما تؤمن الجمعية بأن الحكومة الإلكترونية تفتح المجال أمام فرص تحسين الوصول للمعلومات الحكومية ومساعدة الواطنين على طرح وجهات نظرهم .وينقهى ذلك إلى تحدين الشاركة في العملية الديمقراطية وتلفت الجمعية نظر الحكومة

#### مكتبسات@نت

إلى أهمية التعامل مع المواطنين الفيوزلنديين كمواطنين أولاً ثم كمستهلكين.ولأجل ذلك فإن الجمعية تقترح على الحكومة توجيه الاهتمام بالقضايا الهامة الآتية

 إعداد ودعم برامج محو الأمية المعلوماتية التي تشعل مجموعة من المهارات المتصلة بالوصول إلى المعلومات وتقييم دقيتها ومصدافيتها والعصل بهنا في حبل مشاكل عملية ونستشهد بالعبارة التالية الواردة في بيان

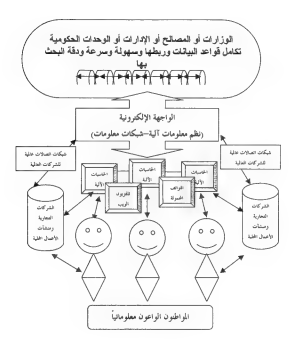
#### الوعي الملوماتي مهارة الستقبل (الحياة) Information Literacy is a life skill

- ●دعم المكتبات العاصة كنقاط مركزية لخدمات المعلومات الحكومية.وذلك بتوفير البنية الأساسية لتقنيات المعلومات والاتصالات.
- ومم خطة الإيداع القانوني للمكتبات من أجل توفير وصول حر لكافة العلومات الحكومية الرسمية المتاحة
   في أشكال إلكترونية ومطبوعة من خلال الشيكة الوطنية للمكتبات العامة.
- تقديم الحوافز اللازمة للقطاع الخناص (الناشرين التخصصين في مجالات قانونية وطبية وعلمية)لتطوير
   وتقديم منتجات ذات قيمة مضافة لتحسين الوصول لصادر للملومات النيوزيلندية الجديدة.
- إعداد براءة للمواطن بحقوقه المطوماتية من أجل ضمان الوصول العالمي للمعلومات الأساسية وخدمات الاتصالات عن بعد.
- ♦التوسع في دور المكتبة الوطنية في إدارة المطبوعات الحكوسية ليتضمن موقع الحكوسة الإلكترونية النيوزيلندية على الإنترنت وغيره من مشروعات إلكترونية تشمل محنويات أو موضوعات حكومية

ونختتم طرحنا السابق للعبة الحكومة الإلكترونية والجهود العالمية والعربية في هذا الضمار بطرح السؤال التنالي: هل يمكن للمعاملات والخدمات الحكومية أن تتطور وتصبح حكومة الكترونية ، والفرد الذي هو الطرف الجوهري والمحرك الرئيسي للمعاملة الحكومية سواء كان موظفاً حكومياً أو مواطناً أو مقيماً ناخل الدولة لا يزال يعاني من الأمية المعلوماتية ، والقصور الشديد في الوعي والإدراك المعلوماتي ؟ ويقدم الباحث الشكر(١) ليوضح من خلاله الحكومة الإلكترونية وتفاعل الفرد الواعي معلوماتياً معها.

مكتبات@نت

#### شكل( ١ ) الحكومة الإلكترونية والفرد الواعى معلوماتياً



#### قائمة الهوامش:

- 1- IBM Governmental Journal, Fundamental change.
  - URL:http://houns54.clearlake.ibm.com/government/govpub.nsf/detailcontacts/fundamentalchange
- 2- E-Government: Considerations for Arab States/UNDP, April 2001.
- ٣-أحمد سند معطلي(٢٠٠١ يقرارات إلكترونية لحكومه إلكترونية.. كهف<sup>ي <u>الأهرام قضايا وأباء</u> .الإثنين.١٣ أبريل ٢٠٠١ .ع ١٨٧٦ من ١٢٠٠</sup>
- ﴾ الحكومة الإلكترونية: تخفف وحلة العذاب. <u>الأهام تحقيقات</u> . الجمعة،٣ أغسطس ٢٠٠١ ع ٤١٨٨ من ١٢٥٨ ٥- عرب يدخلون عصر الاقتصاد الرقمي بالحكومات الإلكترونية بصر والأردن والإمارات بدأت السيرة بالتشريعات والهنية التكنولوجية. <u>الأهام اقتصاد</u> الأربعاء ٢١ فوراير ٢٠٠١ من ١٢٥ ء م ١٢٧٤ .
- ٣-أحمد سيد مصطفي(٢٠٠١)لحكومة الإلكترونية وقدرتنا التفاهية على جذب الاستثمارات الأجنبية الأهرام .قضايا وآراء ،الأحمد ١١ فيراير ٢٠٠١ .ع ٢٧٠٥ ،س ١٦٥.
  - ٧- لحكومة الإلكترونية: تحقيقات الأهرام . الأهرام . الإثنين ١٢٠ فيراير ٢٠٠١ م.م ٢١٧٠ ، س ١٢٥
- 8- E-Government: Considerations for Arab States/UNDP, April 2001.
  - ٩- محمود المرافي (٢٠٠١) الحكومة . الأهرام، قضايا وآراء ، الثلاثاء، ٢٤ أبريل ٢٠٠١، ع ٢٧٧٧ . س ١٢٥٠ .
- ١-جامعة القاهرة كلية الاقتصاد والعلوم السياسية مركز دراسات واستشارات الإدارة العامة إدارة شئون الدولة والمجتمع Governance – مشروع بحثي استمر لمدة عام كامل (٢٠٠٠/١٩٩٩). وكان يهدف إلى توضيح أبعاد المهوم وتأثيره على العلاقات بين الدولة والمجتمع المدني والقطاع الخاص

#### http://www.parc.edu.eg/BAHTHIA/edart\_shaoon.html

11- E-Governments.

URL:http://www.microsoft.com/europe/public sector/default.htm

- 12- E-Government: Considerations for Arab States/UNDP. April 2001.
- ١١ اعمرب يدخلسون عصبر الاقتصباد السوقمي بالحكومسات الإلكترونسية مصبر والأردن والإمسارات بسدأت المسيرة
   بالانشريعات....مصدر سابق.

14-

URL:http://www.microsoft.com/europe/public\_sector/Gov\_People/410.htm
15-FIRSTGOV:Your First Click to the U.S.Government.

- URL:http://www.firstgov.boy/
- ١٦- ووقة عصل مصرية حول سيل الفجوة الرقمية بين الدول المتقدمة والنامية .—الأهرام . اقتصاد . الجمعة . ١٣ أيويل ٢٠٠١.
   س ١٥٠ ١ ٤٧٦٦ .
- ١١- العسرب يدخلسون عصب الاقتصاد السرقعي بالحكومات الإلكترونية معسر والأردن والإسارات بسدأت المسهرة بالتشريعات....معدر سابق

#### مكتبات 🗨 نت

 ١١- اتحاد عربي للحاق بثورة العلومات والاتصالات الأع<u>دام مجموح</u> السبت ٢٦ عابو ٢٠٠١ ع ٤١٨٠٩ من ١٢٠٠٠
 ١٩- العسرب يدخلسون معسر الاقتمساد السرقمي بالمكومسات الإلكترونسية: معسر والأردن والإمسارات بسدأت المسهرة بالتشريعات.....عصدر سابق .

٢٠- أول مؤتمر دولي للحكومة الإلكترونية في ضيافة إمارة دبي.

Dubai to host First, International E-Govern

URL:http://www.gulfnetce.com/press.asp?=rmprs&prn=1

٢١-لجنة الخيرا، تناقش الحكومة الإلكترونية في دبي

Panel of experts discuss e-government in Dubai

URL:http://www.microsoft.com/europe/public\_sector/Gov\_Partners/175.htm ۱۲-الؤتمر الخليجي الدولي للأصال الإلكترونية يهدأ أعماله بدبي الأسيوع القبل

الشرق الأوسط ١٣٠ أبريل ٢٠٠١م

URL:http://www.asharqalawsat.com/pcdaily/search/getresult.asp?queryarticle=/pcdaily/12\_04\_2001/economy/ig.html

٣٢-اجتماع وزراء التخطيط والتنمية يسمول مجلس التعاون بالبحرين — الأهرام ،الوطن العربي ٩٠ يونيو ٢٠٠١م-س ١٦٥ ع ١٨٦١ .

24- دبي تدشن نموذجاً للخدمات الإلكترونية.

Dubai sets e-services example,29 october 2001.-KableNET.com.

URL:http://www.Kable.co.uk/kd.nsf/KNHomeLatest/80c9D153C1C22435802 56AF40046D28?OpenDocument

٢٥ أول حكومة إلكترونية تنطلق من دبي. <u>ستالايت</u> ،س ٩٠٩ ، ١٤١٩ ، السبت ٢٤ توفمبرا ٢٠٠ . ص ٤٨

Py- حكومة دبي الإلكترونية Dubai E-Government

URL:http://portal.dubai-e.gov.ae/

٢٧ - اندفاع ديي نحو الحكومة الإلكترونية

Barqawi, Mohammed (2001) Dubai rushes to be E-Government .

URL:http://www.middle-east-

online.com/English/Businedd/Aug2001/Dubai%20rushes%20to%20be%20E-Government.htm

٢٨- الحكومة الإلكترونية لدبى تتينى تكنولوجية صخر للبحث

Dubai e- -10-2001.

URL:http://www.sakhr.com/press/pressreleases/year2001/oct/24.10.htm

29- E-Government: Considerations for Arab States/UNDP, April 2001.

#### مكتسات 0 نت

- ٣٠- الحكومة الإلكترونية لخدمة الواطن المصري. الأهرام ، الأحد، ١٠ يونيو ٢٠٠١ -س ١٢٥ ع \$١٨٣٤
- ١٣- الحكومة الإلكترونية الحكومة الإلكترونية , تخفف رحلة العذاب. الأ<u>صرام تحقيقات</u> , الجمعة ،٣ أغسطس
   ٢٠٠١ .مصر سابق
- ٣٣- شيكة الخدمات الحكومية Government On-Line لوزارة الدولة للتنبية الإدارية . موكز معلومات ودهم اتخاذ القرار بعجلس الوزراء

#### URL:http://www.alhokoma.gov.eg/

- ٣٣- الحكومة الإلكترونية. تحقيقات الأهرام الأهرام الأثنين ١٢٠ فيراير ٢٠٠١ م.ع ٢١٧٠٦ . س ١٢٥.
- 54- -government.
  - URL:http://www.rayaholding.com/clients\_featured.asp?ActiveLink=9&ActiveClient=2
- ٣٥- ٦٠ ملايين جنيه لتطوير الخدسات الحكومية والاستفادة من تكنولوجيا المطومات الأهرام. القتصاد. الثلاثاء ٣٠ أبريل
   ٢٠٠١ من ١٢٥ م ١٧٥ .
- 36- E-Government and Access to Government Information :E-Government Act of 2001.
  - URL:http://www.ala.org/washoff/governmentinfo.html
- 37- Library Associations testify on E-Government Legislation.-American <u>Library Association, Washington office Newsline</u>, vol 10, No.55, July 13,2001.
  - URL:http://www.ala.org/washoff/governmentinfo.html
- 38- Comments of the Library Associations in regard to the proposed Firstgov.gov.October13,2000.
  - URL:http://www.arl.org/info/letters/firstgov.html
- 39- ALA Participates in E-Government Panel <u>American Library</u> <u>Association, Washington office Newsline</u>, vol.10, No.55, July13, 2001. <u>URL:http://www.ala.org/washoff/governmentinfo.html</u>
- 40- Library & Information Association of New Zealand Aotearoa(LIANZA)
  E-citizens,e-business,e-government-LIANZA Position paper

### المجمع العربي للملكية الفكرية

عرض د. رؤوف هـلال

يُعد العجمع من الهيئات المهنية التخصصة التي تعنى بتنظيم مهنة العاملين في اللكية الفكرية على الصعيد العربي و تقديم الماعدة الفتية للدول العربية في شتى المجالات المتعلقة باللكية الفكرية .

#### بداية التأسيس:

تأسس المجمع في ٣٣ شياط ١٩٩٧ بعدينة 
ميونع بألمانيا تحت أسم "المجمع العربي لحماية 
الملكسية الصناعية "حيست حضر اجتماعه 
التأسيسي حوالي ١٤٢ مؤسساً من العالم العربي 
كما حضرو كل من مدير عام المنظمة العالمة 
للملكسية المكسية، ورئيس مكتب البراءات 
الألماني، والأمين العام للاتصاد الدولي لحماية 
الملكية المستاعية. ترأس الأستاذ طلال أبي مشؤالة 
الاجتماع وتم انتخاب أول مجلس إدارة من عشرة 
الشخطاص يمثلون كلاً من الكويت، مصر، سوريا، 
المحرين، السمودية، السودان، والعراق 
المجتبر، المدودية، السودان، والعراق

تم اختيار مدينة سيونغ في ألمانيا كمركز المحماية اللكية الصناعية المجمع باعتبارها مركزا لحماية اللكية الصناعية و الأبحاث المتبلة بها في أوربا. وهي التي المسلمية الثانية كاستمرار لمكتب المرادات ذي المقاليد العربية الذي كان قائماً في برلين حتى عام 191، و المعترف بإنجازاته في أوروبا والمعالف بإنجازاته في أوروبا والمائلة للمسلمية المي مناقاة لما يتستع به مكتب البرادات مجال حماية الملكية الفكرية.

#### صفة المجمع الدولية: "

المجمع هيئة مهئية عربية متخصصة تتمتع بصفة عضو مراقب في المنظمة العالمية للملكية الفكرية وعضو في قائمة المنظمات غير الحكومية

ذات المركنز الاستشاري لدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي التابع للأمم المتحدة

### الهدف من تأسيس المجمع:

يتمثل الهدف الرئيسي للمجمع في تعزيز وتطويس نظام حماية الملكية الفكرية من خلال شتى وسائل التوعية والتثقيف التي توضح طبيعة العمل في هذا المجال ودوره المؤثر على الاقتصاف كمنا يهندف إلى تحسنين وتوحنيد التشبريعات العربية في مجال الملكية الفكرية عن طريق دراسة الجوانب المتعددة ليراءات الاختراع والعلامات النجارية والنماذج الصناعية وحقوق التأليف لوصف أسسها وآثارها واقتراح الخطوط الأساسية لوضعها في شكل قوانين وكذلك تعزيز الوعمي بضرورة الحماية الدولية للملكية الفكرية بمختلف تفرُّعاتها لــدى المنيين في الوطن العربي وتطوير القوانين بما يتلام مع نصوص اتفاقية باريس لعنام ١٨٨٣ ومنا تلاهنا من مواشيق في مجنال الحماية لما في ذلك من فائدة للمهنبين والستهلكين والنبتجين والمجبتمع الاقتصبادي بشكل عام.

كما يهدف المجمع إلى تعزيز وتطوير حماية الملكية الفكرية في الوطن المعربي، من خبلال تشجيمه لتطوير القوائين التي تحكم نشاط هذا الحقل. وكذلك تعزيز الوعبي بضرورة الحماية لسدى المعنسيين في الوطسن العسربي وتوحسيد التشريمات العربية في هذا المجال، وتطوير الموائيق بما يتلام مع نصوص اتفاقية باريس لعام المراهق مع نصوص اتفاقية باريس لعام المراهق من مواشيق في حجال حماية الملكرية.

وكذلك التوصية والتثقيف في هذا المجال بوسائل الإعلام التخصصي والمؤتدرات والندوات والأبحاث والدراسات لهدف حماية المستهلك والنتج على السواء

#### مكتبسات 0 نت

ويهددف المجمع إلى تنظيم هدده المهنة وتنشيطها ورفع مكانتها بما يخدم منتسبيها والمجتمعين المحلى والدولي، وكذلك فان تدريب الكوادر العربية في حقل الملكية الفكرية مهنياً. هي من الأهداف الرئيسية لهذا المجمع. فوائد العضوية والانتساب للمجمع:

١ - الأعضاء :

١/١ الاعتراف الدولي:

يتمستع المجمسع العسربى للملكسية الفكسرية بعضوية في قائمة المنظمات غير الحكومية ذات الركئ الاستشباري لبدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي التابع للأمم المتحدة، إضافة إلى كونه عضو مراقب في المنظمة العالمية للملكمية الفكرية .dWIPO

٢/١ الدعم والحماية الأخلاقية:

إن الارتباط بجمعية مهنية معترف بها دولياً والالتزام بجميع متطلباتها المهنية يحسن الوضع المهنى للأعضاء المارسين .

٣/١ الأبحاث والدراسات:

يعطى برنامج الأبحاث الفنية للمجمع العربي عبلى المستويين العربى والدولسي الأعضاء الغرصة للمشاركة فيه والاستفادة منه، كما يزود الأعضاء بمجلة المجمع العربي للملكية الفكرية التي تعطى الفرصية لأصبحاب الآراء والأفكيار لنشبر أفكيارهم وآرائهم .

4/1 رفع شأن المهنة :

عسن طسريق تشسرات المجمسع الصسحفية والحملات الاجتماعية الهادفة يتم رفع شأن المهنة في حقل الملكية الفكرية بكافة اختصاصاتها .

١/٥ الارتباط مع الجهات الحكومية :

مما لا شك فيه أن المؤسسات الحكومية تفضل التعامل مع الجمعيات على التعامل مع الأفراد وخاصة فيهما يبتعلق بمواضيع تطويسر واقبتراح القوانين والأنظمة وتبادل الخبرات في مجال الملكية

الفكرية والحقول الأخبرى ذات العلاقة بالحركة الاقتصادية وممارسة المهنة .

٦/١ التعاون مع الجمعيات والمؤسسات الأخرى يقوم المجمع كهيئة مهنية بالتعاون مع الجامعات ومؤسسات التعليم العالى العربية بإقامة دورات تدريبية لساعدة الأعضاء في إكمال دراساتهم المهنية أو في حقول الأبحاث، كما يقوم المجمع بالتنسيق مع الجمعيات المهنية الأخرى ويشارك في دورات دراسية وأبحاث مهنية.

> ٢- للطلاب : ۱/۲ برامج تدریبیة :

يقوم المجمع بإعداد برامج تدريبية للطلاب للكسوادر العاملة في القطاعين العسام والخساص والجامعات والمعاهد العلمية عبلى أيدي فنبين متخصصين في شيؤون المهنة . وسن شأن هنذه البرامج أن تضم المستقيدين في الجمو المهمني المناسب مما يساعد على رفع كفاءتهم المهنية .

٢/٢ الطبوعات المهنية :

إمكانية الحصول على المطبوعات المهنية، والدراسيات والأبحياث وخاصية مجلية المجميع العربي للملكية الفكرية والتى تحتوي على مقالات بالمربية حبول الاستحانات وسواد أخبري ذات أهمية للعامة وللمهنيين . ٣/٢ الانتماء إلى الهنة :

الانتماء إلى المهنة في مجال اللكية الفكرية والمساعدة في تطوير هذه المهنة العربية والاستفادة من الدعم الأخلاقي والفني الذي توفره لهم. ٣- رجال الأعمال.

المتخصصون في الشركات الدولية.

شروط الانتساب: التأميل المهنى .

أن يكون عربي الجنسية .

تزكية اثنين من أعضاء المجمع .

دفع رسوم الائتساب والعضوية .

# أضواء على المكتبات ومراكز العلومات العربية (١٥): مكتبة الأسسد

مديرية التوثيق والإعلام مديرية الشؤون الإبارية مديرية الشؤون المالية مديرية النشاط الشقاف مديرية الشؤون الفنية مديرية مكتب الدير العام

الجمهورية العربية السور

مديرية الإعارة

نظام الإصارة في مكتبة الأسد الوطنية نظام إعرارة داخلي تتم فيه مطالعة الكتب داخل قاعات المطالعة ولا يوجد نظام إعارة خارجي هناك نظام إعارة دولية تنتم بين المكتبة ومكتبات الدول الأخرى حيث تستقبل المكتبة طلبات الإعارة الخارجية وتقوم بإرسال الكتب والدويات كاعرة الكتاب متوفرة. كما تقدم المكتبة لروادها خدمة الإعارة الدولية بناء على طلب أحد هؤلاء الرواد لكتاب من مكتبة أخرى ليس متوفراً في مكتبة الأسد الوطنية حيث يسجل صاحب الطلب تعهد بسحيد الكلفة المترتبة عليه لقاء الإعارة الدولية ويدفع مبلغ / ١٠٠٠ / ليرة سورية مهدئياً كرمن. والكلفة المترتبة عليه هي أجور خدمات البريد والكلفة المترتبة عليه هي أجور خدمات البريد لإحضار وإعادة الملوبة

مهمة مديرية الإعارة تشمل إعارة كافة المواد الثقافية المحفوظة في المكتبة أصمن قاعات امطالعة والتي تبلغ (١٢) قاعة مطالعة متخصصة 1. قاعة الأدب والدين واللغات مكتبة الأسد الكتبة الوطنية للقطر العربي السوري وقد تم افتتاحها رسمياً برعاية السيد الرئيس حافظ الأسد يوم ١٩٨٤/١١/١٦ وتقع المكتبة في العرف الفريي من مدينة دمشق وتطل على ساحة الأمويين وتهلغ المساحة الإجمالية للمبنى ٢٢ ألف متر مربع وتحيط بها حدائق بمساحة ٢ آلاف متر مربع ، وتتألف من تسعة طوابق.

وكونها المكتبة الوطنية للقطر العربي السوري فمن أولى مهامها جمع كافة أشكال التراث الثقاق من كتب ودوريات وغيرها من أوعية الملومات وتنظيم هذه المواد وتيسير الانتفاع بها للباحثين والدارسين. وتولي المكتبة المتماماً بالتراث الثقاقي الصربي المعاصر لجمع مختارات صنه في كافة المؤسيع وللحفاظ على المتراث الصربي القديم (المخطوطات) تسعى المكتبة إلى جمع ما تيسر من هذه المخطوطات في القطسر العسربي السبوري وصيانتها بالتعقيم والترميم وحفظها في مستودعات

> بنية المكتبة: الميريات مييرية الخطوطات والكتب الناسرة مديرية التصنيف والفيرسة مديرية الإعارة مديرية الإعارة مديرية الطبعة والتجليد والترميم والتصوير

- ٢ قاعة العلوم الاجتماعية والمعارف العامة والفنون
  - قاعة العلوم النظرية والتطبيقية
- قاعة عامة لجميع العلوم مخصصة لطلبة
   السنوات الأولى في الجامعة
- القاعـة السـورية : خاصـة بالتشـريعات السورية.
- قاعنة الدورينات القديمنة : وهني تجمنع الإصدارات القديمنة للصحف والمجبلات العربية والأجنبية.
- الدوريات الحديثة: وهي تجمع الإصدارات الحديثة للصحف والمجلات العربية والأجنبية.
- قاعة هيئة الأمم المتحدة : وتضم تقارير إدارية وعلمية صادرة عن الأمم المتحدة ومنظماتها.
- أد قاعة الكمبيوتر: وتضم أجهزة حواسب مخصصة للراغبين من الرواد باستخدام نظم تشغيلها.
- قاعة المكفوفين: وتضم أجهيزة لضماف البصر ولفاقدي البصر تعاماً بالإضافة إلى الأجهيزة السسمعية وبعسض الكتسب والدوريات المسجلة بلغة بريل.
- ۱۱ قاعة الخطوطات والكتب النادرة: وبهما مستودع خاص يخضع لشروط فيزياشية يحميها من التلف.
- ١ قاعة الوسائل السمعية والبصرية : وهي متخصصة بالدرجة الأولى لحفظ التراث السوري حيث تضم أفلام فيديو سيندائية . للفيسلم السوري، وبعمض أضلام الفيديو العلمية. وهناك لوحات مصورة لمعارض

الفنانين التشكيليين السوريين بالإضافة إلى الأجهزة المرائح المرفقة معها لعرضها على الأجهزة وذلك لمساعدة الدارسين والتخصصين في هذا المجال. كما يوجد مجموعات نقدية بطاقات بريدية لمالم سورية طبيعية كما تضم هذه القاعة أشرطة كاسيت موسيقي ملكلور سوري ومحاضرات تقافية، نوتات موسيقي سامية سورية، كتب تعليسية مرفقة بكليون ماسياتي ماليني، ألماني، كما يوجد فيها من شرائح طبيعة عين الجراحة، جمسيع طرنسي، إسياني، ألماني، كما يوجد فيها مرسائح طبية عين الجراحة، جمسيع مخصصات هذه القاعة لها مستودعات مذه القاعة لها مستودعات خاصة تخضع لشوط فيزيائية تحميها من التغلي

القاصات الأولى، الثانسية، الثالثة قاصات مراجع تضم الكتب على رفوفها مرتبة بحسب تصنيف ديوي العشري يستطيع القارئ أن يأخذ ما يشاء بنفسه من الكتب من على رفوف القاعة وإذا كان المرجع غير موجود يسلأ سند استعارة يأخذه من أمين القاعة حيث يقوم الأخير بإرساله إلى المستودع بواسحة مصاعد خاصة بالكتب وبالتالي يرسل الكتاب من قبل أمين المستودع على الفور. والمستودعات في مكتبة الأسد الوطنية

- مستودع الكتب العام ويضم:
- قسم الكتب بشقيها العربي والأجنبي.
   قسم الدوريات العربية والأجنبية (مجلات فقط).
  - III. قسم الأطروحات الجامعية.
  - ٢. مستودع خاص للصحف العربية والأجنبية

٣. مستودم المخطوطات والكتب النادرة

يقدم قسم الإهارة غرفاً إفرادية لفترات وجيزة للباحثين وذلك لإنهاء أبحاثهم . كما يقدم بطاقة زيبارة مؤقستة تؤهسل القادمين من خبارج القطس للاستفادة من خدمات الكتبة.

#### مديرية التزويد والإيداع

يقوم هذا القسم بتزويد الكتبة بجمعم أوعية المطومات لختلف فروع المرفة من مواد مطبوعة وغير مطبوعة، وهذا القسم مسؤول عن رعاية صلات المكتبة الثقافية مع الراكز العلمية الأخرى داخل القطر وخارجه فيرسل لهم ويتلقى منهم المواد الثقافية على سبيل التهادل والإهداء كما يقوم هذا القسم بتطبيق نظام الإيداع القانوني الذي يوجب على كل مؤلف أو ناشر سوري إيداع خمس نسخ من مطبوعاته في مكتبة الأسد الوطنية.

يتم تزويد الكتبة بكسل المواد الثقافية وأوصية المعلومات بطريق الشراء أو التبادل أو الهدايا أو الإيداع القانوني. وتضم هذه المديرية الأقسام التالية:

- قسم التزويد الذي يشمل شعبة الدوريات، شعبة الكتب، شعبة المواد غير المطبوعة
  - ٢. قسم الإيداع القانوني.
  - ٣ قسم التبادل والهدايا

وقد ألحقت بهذه الديرية مهمة الإشراف على قاعات المطالعة الخاصة بالدوريات لتسهيل الإجراءات.

#### مديرية التصنيف والفهرسة

ومهمتها تصنيف وفهرسة ما يرد الكتبة من مواد ثقافية وإهداد الفهارس اللازمة لها، وتضم هذه المديرية الأقسام التالية:

١. قسم التصنيف

- ٣. قبم الفهرسة
- ٣. قسم إعداد الفهارس. ويلحق بهذا القسم:
  - أ. شعبة الطباعة والنسخ والتصوير II. شعبة التدقيق ورفع المداخل
    - III شعبة ترتيب البطاقات.
      - مديرية التوثيق والإعلام

يمتبر جمدع وتوثيق التراث الثقاقي الوطني والتعريف به على الصعيدين العربي والدولي من المهام الأساسية لكتبة الأحد الوطنية لذلك وضعت إدارة الكتبة خطة لتوثيق الإنتاج الفكري في القطر ونشره بشكل دوري ليتم التعريف به على النطاق القطري والقومي والعالمي.

تصدر عن مديرية التوثيق والإعلام المطبوعات لتالية:

- الكشاف التحليلي المسحف والمجلات السورية.
- البيليوغراف با الوطن بة السيورية الجارية والراجعة.
  - قائمة الأطروحات الجامعية.

مهمسة مديسرية التوشيق والإعسلام إعساده البيبيلوغرافسيات والكشسافات المخسئلة والقسيام بالدراسات اللازمة بصا يستوافق وعصل المكتبة وإصدار مجلسة تصنى بشوون التوشيق. وإدارة المكتبات بما يستوافق وعصل المكتبة. وتضم هذه المديرية الأقسام التالية:

- قسم التوثيق: ويضم شعبة البيبليوغرافيا وشعبة للكشافات.
- قسم الإعلام: ويضم شعبة إصدار المجلة وشعبة الدراسات

#### مديرية الشؤون الفنية

مهامها إجراء أعمال الصيانة الدورية والطارنة للمنشبأة يصا تتضمنه صن صيانة تجهيزات كهربائية، تدفئة وتكييف، تجهيزات إلكترونية وحاسوبية، صيانة الإكساءات الداخلية والخارجية والأنساث، صسيانة صسحية، وتضسم كافسة الاختصاصات في القترتين الصياحية والمسائية يتوزعون على خمسة أقسام وهي:

- ١. قسم الكهرباء.
- ٢ قسم التدفئة والتكييف.
  - ٣. قسم الإكساء.
  - قسم الصحية
  - ه. قسم الإلكترون.

كما تقوم عناصر الديـرية بإجسراه بعنض التعديلات والتوسعات اللازمة في المنشأة حسب ضرورة العبل

#### مديرية المخطوطات والكتب النادرة

ومهمتها جمع التراث العربي القديم والكتب النادرة وحفظها، وإعداد الفهارس اللازمة لها بما يفيد الباحثين والدارسين

تصنفظ مكتبة الأسد بعجموعة كمبيرة من المخطوطات التي آلت إليها من المكتبات الحكومية الأخسرى إغسافة إلى مسا يسردها باستمرار صن مخطوطات عن طريق الإهداء أو الشراء. ومع مطلع عام 19۹۹ بليغ مجموع مبا وصل المكتبة من مخطوطات حوالي (۲۰۰۰) مجلد مخطوط بعا يساوي (۲۰۰۰) عنوان وبذلك تعتبر مجموعاتها من كبيرى المجموعات في المكتبات العربية المتي نقلت مسنها هسذد المخطوطات

المكتبة الظاهرية بدمشق

- الكتبة الوقفية والأحمدية بحلب
- مكتبات الراكز الثقافية في القطر.
- مكتبة مديرية الآثار والمتاحف.

أما الباقي فجاء عن طريق الشراء والتبادل والإهداء، كما تحتفظ الكتبة بمجموعة من الكتب النادرة عربية وأجنبية يبلغ عددها ٣٠٠٠ كتاب نادر تقريبا.

تتألف مديرية المخطوطات والكتب النادرة من

- ١. قسم التحقيق والدراسات ومهمته:
  - أ. فهرسة وتصنيف المخطوطات.

قسمين:

- II إعبداد استغارات خاصة بأرشية هنذه المخطوطات على الحاسب لتخدم الباحث وتسهل البحث العلمي.
- III. إصدار فهارس مطبوعة خاصة يكل موضوع من موضوعات المخطوطات حيث أصدرت المكتبة خمسة فهارس.
- قسم الحفظ: يتألف من أريمة مستودعات تحفيظ فيها الخطوطات والكتب النادرة وتتوفر فيها شروط الحفظ اللازمة من حيث الإضاءة ودرجسة الحوارة والرطوبة المناسبة لصيانة وسلامة المخطوطات.

قاعـة مطالعـة المخطوطـات والكتـب الـنادرة يتوفر فيها:

- أدراج لفهارس بطاقية عن المخطوطات المحفوظة في المكتبة حسب الموضوع والمؤلف والعنوان
- كتب وفهارس المخطوطات الموجودة في مراكز ومكتبات الدول العربية والأجنبية

كما تقوم الديرية بتلبية طلبات الباحشين والمراكز العلمية العربية والأجنبية. بتزويدهم بنسخ

مصورة ورقية وفيلمية عن المخطوطات المحفوظة في المكتبة.

#### مديرية النشاط الثقافي

مديرية النشاط الثقافي: ومهمتها تنظيم جميع النشاطات الثقافية التي تجري في الكتبة، وتنظيم واستقبال زوار الكتبية الذين يرغبون في الأطلاع على معالمها وخدماتها، وتضم: قسم النشاط الثقافي وقسم الملاقات العامة.

تقروم المكتبة بنشاط ثقاق مستمر في مجال عقد الندوات الفكرية والثقافية والعلمية والقاء المحاضرات والأمسيات الشسعرية والعسروض السينمائية إضافة إلى إقامية المسارض الفنسية المختلفة والحف للات الموسيقية الكلاسيكية، ومعارض الكتب ويتسيز في هذا المجال معرض الكتاب العربي الذي تقيمه المكتبة في النصف الأول من شهر تثرين الأول كل عام ويشارك فيه مجموعة كبيرة من دور النشر العربية وبعض وكالات النشر الأجنبية ويرافقه ندوة ثقافية مميزة تضم مفكرين وباحثين عرب من سورية ودول عربية.

#### مديرية الشؤون الإدارية

مهمتها متابعة شؤون العاطين من الناحية الإدارية والقانونية. وستابعة وضع الخطيط والإحصائيات من الكتبات والإشراف على تنظيم الدورات التدريعية المختلفة

وتضم هذه المديرية الأقسام التالية: قسم شؤون العاطين والشؤون القانونية، وقسم الشؤون الإداريسةٌ، ويضسم شسعية الخدمسات، وديسوان المراسلات، وقسم التخطيط والإحصاء

#### مديرية الشؤون المالية

ومهمتها إنجاز الأعمال المالية الخاصة بجميع بتود الميزانية الموضوعة للمكتبة، وتأمين لـوازم الإدارات المختلفة في المكتبة، وتضم هذه المديرية الأقسام التالية: قسم المقود، وقسم المحاسبة واللوازم ويضم شعبة الموازة وشعبة اللوازم.

#### مديرية المطبعة والتجليد والترميم والتصوير

مهمتها متابعة تجليد المواد الثقافية في الكتبة وترميمها وطباعة منشورات الكتبة ونسخ المواد الثقافية بطريقة التصوير. وتضم هذه المديسرية الأقسام التالية:

- قسم الطبعة والتجليد: يقوم قسم الطبعة بإصدار مطبوعات الكتبة بعد إدخساك معلوماتها على الكبيوتر وإخراجها بالشكل الناسب ليتم طبعها على جهاز الريزو. أهم هذه المطبوعات:
- الكشاف التحليلي للصحف والمجلات السورية.
  - II. الأطروحات الجامعية.
  - III. الببليوغرافيا الوطنية السورية.
    - IV. فهرس المخطوطات.
  - دليل معرض مكتبة الأسد للكتاب

جميع عناصر هذا القسم مدريين تدريباً جيداً على جميع هذه الأعمال.

أما قسم التجليد فيقوم على تجليد الكتب الخاصة بالكتبة تجليداً فنياً وإصلاحها إن لزم كما يعمل على تقديم كل ما تحتاجه المكتبة من أمور ترتبط بتجليد الكتب وتصنيع العلب والمغلفات

 قسم التصوير: مهمة هذا التسم تصوير واستنساخ وأرشفة المخطوطات التي ترد عن طريق التبادل مع مراكز المخطوطات داخل

وخارج القطر كما يقوم على تصوير الجرائد والمجلات والدوريات ثم استنماخها وحفظها في أرشيف فلمي خاص بها. كما يقدم قسم التصوير خدسات التصوير للقراء بأشكاله المئلاث: الميكروفيسام (٢١ - ٣٥ مـلم). الميكروفيش (١٥ مـلم). الفوتوكوبي. وذلك من أجل أضراض البحث العلمي. وتقطي من أجل أضراض البحث العلمي. وتقطي خدمات التصوير الكتب والخطوطات. وصاحق بهذا القسم غرف إفرادية تحتوي على أجهزة لقراءة الأفلام الوثائقية بكافة أشكالها.

- قسم الترميم: يهدف هذا القسم إلى الحفاظ على التراث الثقاقي للأمة والوثائق التاريخية من مخطوطات وكتب نادرة لأطول فترة زمنية معكنة من خلال محاولة إعادتها إلى حالتها الأولية دون المساس بالقيمة التاريخية والفنية والبنيوية لها . يتم العمل في هذا القسم على مراحل.
  - I. تعقيم الوثائق التاريخية.
- II. مراقبة تأمين شروط مناضية ملائمة في مستودع المخطوطات والوشائق بوضع جهاز لقياس الحرارة.
- III معالجة أوراق الوئسائق والمخطوطسات وأغلفتها بشكل دوري وذلك بطرق فنية للوصول بهما إلى أفضل حالة معكنة دون التأثير على القيمة التاريخية لها
- تتم هذه الخطوات بفضل كادر متدرب من الفنيين والأختصاصيين والإداريين

مديرية مكتب المدير العام

مستابعة تنفيذ تعليمات المديسر العمام مسع المديسريات الأخرى ومع الجهات الخارجية داخل

القطو وخارجه، كما يتولى بعض المهام التي يكلفه بها المدير العام المتعلقة بتنفيذ أعمال تتطلب تعاون عدة مديريات في المكتبة ولا تدخل في اختصاص مديرية محددة

تتبع لهذه المديرية الأقسام التالية:

- أ. قسم الحاسب المركزي: ترتبط به معظم التجهسيزات الحاسبوبية في الكتبة ويقبوم عناصره بإجبراء عمليات الكشيف عبلى حواسب المكتبة وصيانتها وإجراء عمليات النسخ الاحتياطي للبيانات المدخلة والقيام بتدريب العاملين في المكتبة عبلى دورات في مجال الكمبيوتر.
- قسم إدخال المعلوسات: مهمة هذا القسم إدخال بيانات البطاقات الوصفية لقهارس الكتب والدوريات من خلال طرفيات ترتبط بالحاسب الركزي.
- ٣. قسم بيانات معرض الكتاب: مهمته إدخال بيانات معارض الكتاب التي تقام سنوياً وهي متضمنة قساعدة معلوسات واسسعة حسول الموضوعات – عناوين الكتب — دور النشر – عناوين الدور – أسعار الكتب ...
- قسم الاستعلام: هذا القسم مخصص لخدمة القراء لتسهيل عملية البحث عن فهارس الكتب آلياً من خبلال شاشبات مرتبطة بالحاسب المركزي
- ه. قسم خدمة المعلومات: يقدم هذا القسم خدمة الاتصال بشبيكة الانترنيت العالمية لجمعيع الباحثين وإمكانية الحصول على المعلومات الطلوبة من خلال قواعد معلومات تشترك بها الكتبية Online. كمينا يقسدم خدمسة الاسستملام عسلي قساعدة الخطابسيات

#### مكتسات 9 نت

والتصريحات الصحفية للسيد الرئيس الراحل حافظ الأسد، وقاعدة التشريعات التي تشتمل على جميع التشريعات الصادرة في القطر منذ عام ١٩١٨ حستى الآن بالإضافة إلى خدمة الاستملام على قاعدة بيانات فهارس المكتبة. وقاعدة بسيانات المخطوطات. إضافة إلى الموسوعات الجغرافية والتاريخية والعلمية والثقافية وغيرها من البرامج التنوعة وقواعد المطومات والمتوفرة على أقراص ليزرية والتي يتم تحديثها دورياً من مصدرها.

الدورات التدريبية

تقيم مكتبة الأسد الوطنية ثلاث دورات تدريسية نظاسية كـل عـام في مجـال الفهرسـة والتصنيف للماملين في إدارات الدولة وأرشيفاتها ومكتباتها بهدف تطوير وتوحيد خبراتهم في هذا المجـال. كما تقيم دورات خاصة في مجال دراسة المخطوطات وترصيم الوثائق وذلك بالتماون مـم المنظمات الإقليمية (ألكسو \_ إسيسكو) الهنية الير مجية (الإثمنة)

> نظام فهارس الكتب و نظام إدخال الكتب وفهرستها يرنامج (التقد الوظفين يرنامج الاشتراكات يرنامج حركة الستودعات وأرشنتها يرنامج التشريعات والقوانين السورية قاعدة خطابات القائد الخائد حافظ الأسد

> > <u>الأقراص الليزرية</u> نظام فهارس المكتبة

تم تصميم قواعد البيانات التالية باستخدام Oracle تحت نظام تشغيل :

- قاعدة معطيات الكتب: وتشمل الكتب العربية واللاتينية والأطروحات والدوريات.
   ويتم تحديثها يومياً.
- قاعدة معطيات التشريعات: وتشمل كل ما
   صدر في سورية ونشر في الجريدة الرسمية منذ
   عسام ۱۹۱۸ وحستى الآن. ويستم تحديسثها
   أسبوعياً
- قــاعدة معطـــيات الخطوطـــات: تتفسعن مخطوطــات الكتبة إضافة إلى صور لبعض المخطوطــات العربـــية الموجـــودة في مخــتلف المكتبات في العالم.

ويشمل هذا النظام على مجموعة كبيرة من الخدمات التي تقدمها المكتبة لروادها نظام إدخال الكتب وفهرستها

يعد هذا النظام إنجازاً كبيراً حققته الكتبة لروادها خبالا الفترة الماضية حيث يمكن هذا النظام الشتركين من البحث عن أي كتاب يرغبون بمطالعته ضمن القاعات ومعرفة مكان وجوده عن طريق الاستعلام على الحاسب

إن برنامج الاستعلام يؤمن البحث عن المادة عن طريق شكلها العمام (كتاب – أطروحة — مقالة – دورية – مخطوط أو ميكروفيلم – تسجيل مرئي – تسجيل صوتي – صورة – شريحة مخططات – خارطة – ديسكات – موسيقي منشورة – بطاقات بريدية – صور فوتوغرافية – رسم تصويري – طابع بريدي – مجسمات – قطع معدنية وورقية).

يمكن بواسطة نظام الكتب البحث عن المادة عن طريق معرفة جزء من اسمها أو المؤلف وليس بالشرورة معرفة الاسم بالكامل ويمكن أيضاً البحث عن المادة عن طريق رقم تصنيف المادة أو الطبعة أو

اسم الناشر ومكان النشر أو رقم الورود للمكتبة بدأ العمل بهذا النظام عام ١٩٩١ برنامج ذاتية الوظفين

يهدف هذا البرنامج إلى أرشقة كافة الملومات والبيانات التي تخص العامل في المكتبة من البطاقة الشخصية والإجبازات بكافة أنواعها والإدارية، المرضية، إجبازة بلا أجرر، ، . ) والمكافآت التي يحصل عليها العامل بالإضافة إلى المقوبات التي يتعرض لها . بالإضافة إلى كافة التطورات التي تطرأ على وضع العامل خلال مرحلة عمله في المكتبة، ويمكن الحصول على اللوائح الاسمية عند الحاجة إليها من قبل إدارة المكتبة حسب تصنيف العامل ( الفئة . الشوافر . . ) ويمكن طباعة الجدول الإحصائية المطلوبة .

بدأ استخدام هذا البرنامج منذ عام ۱۹۹۱ وفق قاعدة المطيات ORACLE على حاسب شخصي PC ويتم تحديث هذا البرنامج بشكل مستدر حتى عام ۱۹۹۸ حيث تم استبداله ببرنامج آخر وفق قاعدة Dt على حاسب ماكنتوش . برنامج الاشتراكات

يهدف هذا المبرنامج إلى توشيق وأرشفة البيانات الخاصة بالشتركين ورواد المكتبة. حيث فيتم أتدبتة الاستمارة الورقية الخاصة بالمشترك والسبي تنضمن المعلومات الشخصية من الاسم والكنية والمعنوان بالإضافة إلى الاختصاص وتاريخ الاشتراك في المكتبة وبفضل هذا المبرنامج يتم الكشف عن اسم أي مشترك جديد منماً من عملية التكرار.

بدأ العمل بهذا النظام منذ عام ۱۹۹۱ وعدل في عام ۱۹۹٤ ويعمل وفق قاعدة D4 على حاسب ماكنتوش وقد عدل نهائياً عام ۱۹۹۷

#### برنامج حركة الستودعات وأرشفتها

يسمل هذا البرنامج توثيق كتب الإسداع القانوني التي ترد إلى المكتبة بالإضافة إلى حركة المستودعات ضمن المكتبة حيث تصنف الكتب في المستودعات وفي التصنيف المتبع ويشمل هذا البرنامج أيضاً حركة التبادل ضمن المستودعات، ويمكن بسهولة معرفة مكان توضع كتاب معين المعه أو وعدد الأجزاء الموجودة بمجرد الكشف عن اسمه أو تبديان الكتب التي يتم تبادلها مع المراكز الثقافية وتبديان الكتب التي يتم تبادلها مع المراكز الثقافية في القطر ، بالإضافة إلى وجود قوائم الإهداء التي ترد إلى المكتبة أو بالمكس .

إن وجود هذا البرنامج قد مكن المكتبة من ممرفة كافقة الكتب ضمن المستودعات أو التي يتم تبادلها دون المودة إلى السجلات والقوائم اليدوية. وقد كان المصل وفيق برنامج CLIPER على حاسب PC ثم تطور الممل ليصبح وفق قاعدة ٤ D على حاسب ماكنتوش ثم حاسب . PC برنامج التشريعات والقوانين السورية

يعتبر هذا البرنادج جزء من نظام الكتبة
المتطور ويشمل على جميع القوانين والتشريعات
السورية الصادرة وتعديلاتها . يخدم هذا البرنامج
الباحث المختص من السلك القضائي أو المحامين
أو الجهسات الستي تحستاج إلى معسوفة بعسفى
التشريعات والتعديلات التي أجريت عليها . بدأ
العمل بهذا النظام عام 1941 .

يمكن الوصول لأي نص تشريعي عن طريق معرفة رقسه، تاريضه، موضوعه، أو جنزه سن عنوانه كما يمكن الحصول على جميع التعديلات التي طرأت عليه، يتم البحث، بالإضافة إلى الحقول الخاصة بالكتب، ضمن حقول خاصة

#### مكتبات@ بت

بالمخطوطات كاسم الناسخ ومكان وتاريخ النسخ والموضوع والواصفات ونوع الخط و...

قاعدة خطابات القائد الخالد حافظ الأسد

تشمل كافة خطابات وأقوال القائد الخالد حافظ الأحد التي ألقاها بمختلف المناسبات ويمكن البحث ضمن هذه القاعدة بسهولة يوجبود الواصفات المحددة لكل خطباب أو الكلمة المفتاحية المميزة أو عن طريق تاريخ إلقاء الخطاب أو مناسبته, بدأ العمل بهذه القاعدة عام ١٩٩١ حيث بلغ عدد الخطابات المخلة من عام ١٩٧٠ وحتى عام ٢٠٠٠ (حمه خطاب)

ا**لأقراص الليزرية** وتشتمل على مجموعة من قواعد المعلومات الدولية في مجالات تخصصية متمددة (طسب.

زراعة. تربية. إدارة. هلوم ...) وقد تأب إدارة المكتبة على الاشتراك بهيذه الأقراص منذ عام ومراحة أنه يمكن استثمارها عن بعد بواسطة خطوط تراسل المعطيات نظرا لكثرة طلب الباحثين للاطلاع عليها ولكن تم الاشمراك بها لتخديمها محليا مجانا بواسطة حاسبات المكتبة لتخفيف 1994 المعلى بها علم 1994

#### معرض مكتبة الأسد للكتاب

انطلاقاً من أهداف مكتبية الأسد الوضية يتوفير وسائل العرفة في شنى فروعها وشعبها وتشبجيع النشاط العقافي انتدأت بإقامه معرش الكتباب العربي سنذ عبام 1919 وقت خفقت المعارض المتلاحقة تعميق الصلة بين القارئ والكدب وساعدت على زيدة بنناط النشر في العفر العبري السوري وتطهير الهيانات الإحسانية منذ العبري السوري وتطهير الهيانات الإحسانية منذ

عدده ۱۹۱۸ فیلی عداد ۱۹۹۰ میلی استاندی تعرض الثنات العربی فی تشدید الاست با سد

عدد عباوس درك وصة	عدد الأجمحة	عدد الدور المشاركة اصالة ووكالة	عدد الدول المشاركة العربية والأحنبيه	تاربح إقامة المعرض
		ΨŸ	فالرض ساري ساري	عرض لاول د د د مشرین شرین د د و د
*-;-	ч	***	d	بارس بالد بالدر بالدر بالدر بالدر
2		2.	,	عدرات التاب ۱۰۰۱ نسایل لاول ۱۴۸۱
5047	4	*1	11	فارس دريو د ۱۹۱۱ ايشون ۱۹۱۱
~;	ŧ	r, ÷	**	معد ص د در در ۱ ۳۱ مورد د ۹ ۲۰
	1.1	¥ 7, 5	**	العرض السادب ۳۱-۳۱ يتول ۱۹۹۰
tra	177	* 1 *	44	لمرض مستع ۳۰-۳۱ سول ۱۹۹۱

			****	
عدد العناوين العروضة	عدد الأجنحة	عدد الدور المشاركة أصالة ووكالة	عدد الدول الشاركة العربية والأجنبية	تاريخ إقامة المعرض
	1		gar attitude in states has	عشر ۱۳ ۲۵ أيلول ۱۹۹۹

#### http://www.alassadlibrary.com/aovrview.htm

الاتصال بمكتبة الأسد الوطنية دمشق – شارع المالكي – ص.ب: ٣٦٣٩ هاتف: ٣٩٣١١٣٣٠٠٠٠ فاكس: ٩٩٣١١٣٣١٠٨٠٤

بريد إلكتروني: <a href="mailto:contact@alassad-library.com">contact@alassad-library.com</a>

		-		144
عدد العثاوين المعروضة	عدد الأجنحة	عدد الدور الشاركة أصالة ووكالة	عدد الدول الشاركة العربية والأجنبية	تاريخ إقامة المعرض
	157	r-4	. **	الغرص الثامن ۲۳ أيلول- أيلول- ۲۳۱
******	, \V•	***	۲,	العرض التاسع ۲۳ أيلول- ۲۳۱
*****	1/4	*1*	14	العرض العاشر ۱۵–۲۰ أيلول أيلول
770	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	*11	i . *•	المعرض الحادي عشر ۱۹۲۰ أيلول أيلول
W	****	710	. 14	المعرض الثاني عشر ۱۱–۵۲ أيلول 1۹۹٦
1 72	1 T T 1	7:3	19	المعرض الثالث عشر ۲٦ أيلول مت١ ١٩٩٧
·	***	: ToV	10	ا الرابع عشر ۱۹ – ۲۵ أيلول ۱۹۹۸
ron	707	441	14	العرص ۱۱ ا

#### قاموس مكتبات.نــت

. قسم المعلومات-إيبيس

القارئ هناك مصطلحات كشيرة في عزير في التخصص ينبغي أن تنتدف على معانيها لأنها دائماً تقابلك في مجال عملك، ولذلك رأينا أن نوضحها لك معتدين في ذلك على القواميس والماجم المتخصصة في مجال المكتبات والمعلوسات. وصن المصطلحات المتي اخترناها لك عن إلقارئ السيوم ثلاثة مصطلحات

هذه المصطلحات تتوارد بصور دائمة في مجال مهنة الكتبات والمعلومات، فهي من المصطلحات الشائمة في التخصص وسوف نعتمد في فك رموز هذه المصطلحات على الأستاذ الدكتور شعبان خليفة من خلال قاموسه الهنهاوي الوسوعي في مصطلحات الكتبات والعلومات.

١- الأوجه العامة في التصنيف:

#### Common Facets

هــى الأوجــه الــتي توجــد مفاهــدمها في موضوعات متنوعة وعديدة، أي الـتي تتكرر في أكثر من مجال في خطة عامة للتصنيف. هي غالباً أوجـه ظاهـرة مـثل الـزمان والمكــان والأشــخاص (الفقات) واللغة. الغ.

٧- التقسيمات العامة في التصنيف:

#### Common Isolates

هى رموز يمكن إضافتها بفصول عديدة للدلالة على الأشكال "الداخلسية" أساساً (مسئل A بليوجرافسية ، F خسريطة ، K موسسوعة ، P موتمر ، S إحصاءات ، V تاريخ ، W تراجع .

ا التقسيمات القرعية العامة في التقسيف:

#### Common Subdivisions

هسيى تقسيمات شيكلية أو زمنية أو مكانية...الخ عامية ومشيتركة، أي يمكين استخدامها مع أي موضوع من موضوعات خطة التصنيف.

تُتُخذ تسميات محددة في الأنظمة الختلفة: فهى 
Auxiliary Tables المساعدة 
تسمى القوائم المساعدة والجداول المساعدة 
و تصنيف ديوي العشري، والجداول المساعدة 
المامة Common Auxiliaries (تسمى 
المامة المسالي، والقوائم المنافية العشري 
المسالي، والقوائم المنافية 
البيليوجرافي (همنري بليس)، والقوائم الفيئوية 
البيليوجرافي (همنري بليس)، والقوائم الفيئوية 
و التصنيف الموضوعي 
الجيس دف براون).

ماني يوسف مصطفى

#### حكمة العبدد:

العقل لؤلؤة تضيء الطريق وقلب العاقل صندوق سره ومن كتم سره امتلك زمام نفسه

## أضف إلى معلوماتك

#### أصل كلمة خرافة:

هـل هـى القصـدن الـقي لـيس لهـا أسـاس واقمى أو هى الخرف والسخف ٌ أعتقد أنها لا يمكن أن تكون كذلك لأن الإبـداع الإنسـاني الخيالي والأساطير في الأدب الإغريقي والأخبار إلتي وردت في الإلياذة هوميروس وشاهيناما الفردوسي ورسالة الففران لأبي العلاء المحري لا يمكن أن يكون سخفاً.

فغي القرن السّابع عشر اشتهر قصاص عربي مبدع متسع الخيال قادر على اختراع قصص طويلة غير واقعية منتصبة في كـل معاني الإبداء الخلاق بنا فيها دن طرائف وهافراقات وطاجأت عثيرة وغربية لم يسمع بها أحد وان يسمع بها أحد باسم رخرافة) وهو الذي نسبوا إليه الحكايات الخرافية ،التي تتمم بها هو غريب من الرواية مدهش من الخبر طريف من الحدث، وليس معنى خرافة خيالي فقط وإنها كل ما فاق حد الإبداع والجمال

#### غـموض!!

قلوب المرضى \_ عن ترسل إشارات خفية علم إلى أحبائهم على فيسألون عنهم ! ! عسجسباً.

قالت ق<u>رأت كتاب</u> اسمه نحات الهوى فعا <u>رأيك سي</u>دي بهذه التسبية؟ فقال: ولقد قرأت أنا عن كتاب اسبه فلاج الأمواج وآخر حطاب الضياب فعا رأيك أنت سيدتي بهذه التسمية؟

أخمروني: طموحاتي: بسيطة (ميناء أمان)، هواياتي: عديدة، اهتماماتي: متنوعة، سعادتي: في رؤية البسمة على وجه أي طفل، صفاتي: الوفاه والطيبة وحب الآخرين.

٥ هل أنا بذلك إنسانة غير طبيعية؟

لا يا عزيزتي من حكموا عليكي بذلك هم الذين غير عاديين فالأهم هو رضى نفسك فلا يهم حكم أحد
 عليكي فالأهم ما هو موقعه من مسار حياتك.

#### <del>بـــــوا</del>ر

قال رئيس محارب. الحقيقة هي الضحية الأولى في الحرب فرد ضليم. قال الحقيقة جارحة تورث البغضاء

فَقَالَ الْرِئْيِسِ. في نفوس الضعفاء فقط

# تنويه تجديد اشتراك

نفيد سيادتكم علماً بأننا قد انتهينا من إصدار المجلد الثالث لدورية مكتبات. نت لهام 2002 ونحن الآن بصدد إصدار المجلد الرابع لدورية مكتبات. نت لهام 2003 وفي حالة رغبة سيادتكم في تجديد الاشتراك بالدورية يرجأ إخطارنا بخطاب رسمي يفيد ذلك على الهنوان التالي:

شركة "إيبيس.كوم"

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة
جمهورية مصر العربية
ت / ف 3832836

للنشسر والتوزيسع وحدمسات المعلومسات

د في مكتبات £نت	استيارة الشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
***************************************	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
4	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	رمز بريدي :
***************************************	المدينة:
######################################	الدولة:
**************************************	: 4
ab = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	······································
	بريد الكتروني:
أرغب/الأشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
التوقيع	

## استعارة اشتراك في مكتبسات جنست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك الأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلة ١٠٠ جنيها محرباً في العام نقداً لندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "بيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المطومات"
- الاختراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ ٢٣٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كوم للنشر والتوزيم وخدمات الملومات"
- الاستراك للأعراد م<u>ن الدول العرصية</u> بمبلغ ٣٥ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة <sup>(</sup>يبيين. **دوم للتخر** والتوزيع وخدمات الطلوعات
- الاشتراك للمؤسست من <u>الدول العربية</u> بمبلغ ٧٠ دولاراً في العام نقداً أو بثيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس. كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات الملومات
- الاستفراك للأفراد من أسبكا وأوروسا بمبلغ 50 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "ببيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
- الاشتراك للمؤسسات من <u>أسريكا وأوروسا ب</u>مبلغ ٩٠ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة <mark>- ببيس توم للتشر</mark> والتوريح وخدمات الملومات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٠٣٧٦ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPiso COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المنتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد عام ٢٠٠٠ من دورية مكتبات ونت مجلدة.



ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص. ب ١٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٧ الجيزة جمهورية مصر العربية IPIS @ COM

مکتبات 🛭 نیت

توزيم شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيم وخدمات العلومات

رقم الإيداع: ٢٠٠٢/(٢٢٠٢

Misocoly

2004

المنافعة (المكتبات.نت) وأحصل على

المعلومات من إصدار

م عدم الماركوم



www.jpistigyalistij

ایبیس،کوم قائمة منشورات IPISOCO





## المجالة التالث العدد التناث والرابع مسارس وأبريسل المعاد

3 & 4

الافتتاحية مكتبة الغد .. أم غد المكتبة ا





والكتاب الإلكتروني الحديد والكتاب الإلكتروني الحديد والمحبد (كان محمد عبدالحميد (كان النشر الإلكتروم قروف التعليم

## Pism

إيبيسلان . كوم مستشار التحرير د. فتحسى عبد الهادى رئيس التحرير د. زيس عبد الهادى

محير التحرير رؤوف هــــــــلال

سکرتیر التدریر عمـــاد عیســــی

مدير النشر والتوزيع طــــارق عــبــاس

#### IPIs.

إيبيسن . يكوم س ب ا ١٤٦ ١٢٦١ - الجيزة جمعورية مصر العربية ت : ٣٨٣٨٨٣ ف : ٢٩٦٩٧٦٥

۱۰/۱ΙΣΣ٠ΟΣ e-mail: IPIS\_ COM @hotmail.com تدلیلی ویست

> ول إنجنيرينج إنتر برايز ١ ٢ ٨ - ٢ ٢ - ٢ ٤٠١ ع



#### مكتراريج وبعر

#### نشرة غير دورية تصدر موقنا تهتم يتكنولوجيا المكتيات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أ.د. محمد فتحي عهد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زين الدين عيد المهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان 2hady41@hotmail.com

مدير التحرير رؤوف هلال مدرس المعلومات المساعد جامعة المنصورة helal\_raouf@hotmail.com

سكرتير الصحرير عماد عيمسى صالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> مدير النشر والتوزيع طارق عباس

توزيع إيبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

#### قائمة المحتوبات

اللتسر الانكسرواسي

قواعد البيانات المباشرة

المكتبات الالكترونية المباشرة

محتبات الإنظرونية المباسرة

المكتبات الرقمية في الصير

مشروعات تكنو مكتبية: نظام الإعارة الآلي LICS

.

أضواء على المكتبات ومراكز المعلومات العربية (٦): مكتبة الأنصاري العامة-دولة قطر

ياسر مصطفى عثمان \_\_\_\_\_\_ ٢٤

طلقات دراس (١) من يمثلك ومن يتبيح في القرن الحالي(٢)؟

أحمد المصري \_\_\_\_\_

مكتبات فكــــــر

هبه حمدی



وكيف يعكن تصور وضع المكتبة في الغد، وهل حقا الغد القريب أو البعيد، وهل حقا يعكن أن ينتهي عصر الكلمة المطبوعة؟ كيف يعكن تصور عالم بلا ورق؟ هذا العالم الذي تعود الإنسان عليه منذ خصة قرون، خسة قرون من الورق، هل يعكن أن يأتي القرن الجديد بلا ورق.

هي التساؤلات حول السنقبل،

إن التسارع في أدوات الحفسارة في عمس الزمن صغير، وفي عمر الإنسان كبير، كيف يمكن أن نحلم بأدوات تكنولوجية يمكن أن تغمل الأصاجيب؟ هل صحيح أنه سيأتي الوقت الذي لن يذهب فيه أحدنا إلى المكتبة بل ستأتي هي إليه؟ هكذا يقول الاقتصاد في عالم اليوم، لن ننتظر بعد الآن حتى نذهب إلى مكتبة بل ستأتي هي إلينا بكل ما فيها.

إن نظرة واحدة على موقع جوتنبرج توحي لنا بأن ذلك هو القصود بعينه.. إن عشرة آلاف عنوان صن أمهات الكتب العالمية، تكون فيما بينها مكتبة عامة كبيرة تسع الإنسانية كلها، يمكن أن تقرأ ما تريد بواسطة حاسبك الموصول بشبكة الإنترنت، يمكنك تحميل ما تريد منها على حاسبك الشخصي وقراءتها أينما كتت وفي أي وقعت.. ما الحاجسة للذهباب للمكتبة؟ هل تختفي واحدة من أهم مؤسسات الثقافة ق

المالم. الكتبة لا أمتقد لأن وظيفة المكتبة هي الحفاظ على التراث والفكر الإنساني وإتاحته.. الوظيفة الأولى لا يمكن أن تنتهي حتى لـو أصبحـــت في شمكل افتراضي، فالكتبة في النهاية تمثل تاريخ البشوية كلها، الحامي لهذا التاريخ والدافع عنه ضد الـزوال.. لأنها قد لا تكون جدرانا.

إن مقهوم النظمة الرقعية ينسحب الآن على كثير من المؤسسات بما فيها الكتيات، مع ما في ذلك من تحولات جذرية وعميقة في أساليب العمل والتعامل مع المتنيدين والتعامل نفسه مع الأوعية.

لقد اختبر الناشرون على مدار السنوات المأهية أساليب التمامل التقني مع الأوعية مسن دوريسات إلكترونية وكتب إلكترونية .. للذا؟

لقد اختبر موردو النظم الآلية نظماً آلية تتعامل مع الكتبات الرقمية وأدخلوا عليها العديد من التحسينات لكي تصلح للبيئات الافتراضية... لماذا؟

لقد قامت العديد من الكتبات على مستوى العالم بمشروعات رقمية ...لماذا؟

أسئلة جديده تحتاج لإجابات واضحة.. في العالم الإلكتروني الرمادي...

د. زیــــن

## مقارف بين الكتاب الحبري التقليدي والكتاب الإلكتروني الحديث

أخصاني مكتبات بمكتبة هيئة الأبنية التعليمية

سيفقد الكتاب الحيري (الطبوع) قيعته 
والتي أضفت أبعادا جديدة لعملية نقال 
والتي أضفت أبعادا جديدة لعملية نقال 
الملومة؟ هل تعد ميزات الفضاء الإلكتروني كالسرعة 
وانخفاض التكلفة وما إلى ذلك مؤشرات لتقدم هذه 
التقنية على مثيلاتها الحبرية؟ وإذا كان الأمر سيعر بنا 
في تواز طبيعي بين التقنيتين فما موقعنا نحن العرب في 
فها؛ هذا التقدم؟ مواجهة سؤال مستقبلي كهذا هي 
مواجهة غير محسومة بلا شك.. وهذا ما لمسناه حين 
واجهنا بين وجهتي نظر لكل من د. محمد مجاهد 
الهلالي مدرس بكلية الآداب قسم المكتبات والعلوسات

الكتاب الإلكتروني ومواقع الإنترنت أصبحوا ذوي ميزة في مجال النشر الملوماتي كيف ترونهم خاصة مقارنة بالكتاب الحبرى؟

ود. ميسون البياتي مدرسة بكلية الآداب قسم الفنون

السرحية وكلاهما من جامعة السلطان قابوس.

قالت د. ميسون طبعا الكتاب الإلكتروني ومواقح الإنترنت العالمية هي الأكثر جاذبية مسن الكتاب الحبري وذلك لأن اقتفاء الكعبيوتر هو الذي ينقلك إلى أقصى بقاع الأرض ويفتح لك باب أعتى المكتبات ولكن هذا ليس في سنواتنا الحالية، فكثير من المكتبات ما زالت تضع عنارينها فقط دون طبع المتون التي تحتويها

الكتب. متى تبدأ الكتبات الإلكترونية طبع متون الكتاب على شاشاتها في ذلك الوقت فقط سينتهي دور الكتاب الحبري أما الآن فما زال الكتاب الحسبري هو السائد.

ويقول د. مجاهد أن ميزة كل ما هو رقعي الدقة والسرعة وأنا أكرر نحين نعيش حضارة يطلق عليها حضارة الحاسب والإنترنت فنحين نعيش شورة الانفوميديا نحن جزء من هذا العالم ولنا دور وجزء في هذا التقاعل وفي الغرب سبتونا فهم يقدمون العتدد ونحن فرصتنا في تقديم اللموجهات.

هذه كلها أوعية فهنالك مجاعة في القراءة على مستوى العالم وأمامنا وقت طويل كبي يستطيع أقوام اقتضاء جريدة أو مجلة فالأجهزة الإلكترونية مكلفة فالكتاب المطبوع والإلكتروني سيمضيان سوياً وسسيصبح (لاب توب) ( (Lap Top) حملوروباً كالكتاب تماما.

هل ما زال علينا دهم الكتاب الحبري أم أن علينا اتباع الأسلوب الحديث في النشر الإلكتروني؟ ولماذا؟ تقول د. ميمون: أنا مع الكتاب الإلكستروني أنه سهل الانتشار سهل في الحصول عليه ولا يتطلب تخزينه أكثر من دسك.

أما الدكتور مجاهد فيقبول في النشير والبدارس منا زال الاعتماد على الكتاب الطبوع وعلى أي حكومة أن

تدعم الكتاب بأي شكل من الأشكال فالكتاب للإصلام والتقيف والتربية.

ولكن ماذا لو حدث أن اتجهنا للنشر الإلكتروني استغناء أو بموازاة النشر التقليدي فما موقعنا ـ عربيــا ـ في الوسط العالمي.

تقول د. ميسون اعتقد أنه ليس لنا مكان يذكر وقد اطلعت على إحصائية تقول إن كمل المطابع بالوطن العربي لا تستطيع أن تصل سنويا إلى ما تسستهلكه دار فاليمار الغرنسية للنشر هذا في جانب الكتاب والمطبوع التقليدي فما بالنا بالوضع إذا صار الترجيه إلى النشر الإلكتروني مع الأسف المواطن العربي لا يتجه إلى الثقافة وإن فعل فإلى ثقافة الترفيه وهذا له أضرار كبيرة على جوانب حياتية واجتماعية وثقافية كثيرة لا مجال لحصوها في إجابة قصيرة.

ويقول د. مجاهد بعض الدول العربية والإسلامية دخلت مجال العتاد (Flardware) ومعظمهم إن لم يكونوا كلهم يعدون أنفسهم ليقوسوا بدورهم في مجال البرمجيات (Software) دورنا في مجال العتاد ونضع البرمجيات وعلى رأسها الكتاب وهي هويتنا للمالم في الوقت العالي هناك مشكلات كثيرة تحول دون تفوقنا وسد الفجوة من أهمها اللغة نحتاج إلى جهد وإخلاص أكثر لتقليل الفجوة، فهناك مجاعة معلوماتية!

هنىاك اتجىاه يعارض النشر الإلكتروني بحجمة الرقابة والأخلاقيات وما إلى ذلك ما رأيك؟

تقولُ د. ميسنون: قبل عدة سنوات قبل نفس الكلام عن الفضائيات التليفزيونية وحاليا هي موجنودة

في كل بيت وبإمكان المواطن العربي أن يقتبح على ما يشاد من قنوات دون رقيب أو مانع صع هذا لم يفسد المجتمع العربي بالطريقة التي كمان يتصورها بعض المتقددين أعتقد أن الضرر الذي يصيبنا من الانقلاق بحجة الأخلاق والرقابة أكبر من الشرر الذي سيصيبنا بسبب فتح الأبواب للمعلوماتية وعلى المكس أجد أن يقنوات الإنترنت يمكن السيطرة عليها أفضل من قنوات الانترنت يمكن السيطرة عليها أفضل من قنوات من الوقع أفضل

ويقول د. مجاهد: في أنا وزميلي محمد الصقري دراسة بعنوان أخلاقيات الإنترنت كتبنا فيها السلبيات والإيجابيات فالقضة قضية تربية وضمير وهنالك رقابة ولكن التربية هي الأهم والرقابة صعبة السيطرة فأسوأ أنواع التلوث هو التلوث الفكري. فالإنترنت سلاح نو حديث وكـل صا علينا هـو التوجيب والتبصير فالإحصائيات تشير إلى أن الإنترنت يستخدم معظم الوقت للتعلية.

وتوقفنا عن هذا الحد وما زال السؤال في مداره يغازل آفاقا جديدة لعلنا آثرنا أن نفصض العين عضها أكثر أملا في رؤية أكثر شفافية تحملها لنا أوراق القادم الجديد.



تمهيدي ماجستير مكتبات

وقد ابتدأت دار (سوفت بوكس) مشروعا في كل من تكساس في الولايات المتحمدة الأمريكية وفي النمسا لدراسة تقبل الطلبة والمدرسين لفكرة الكتاب الإلكتروني ومدى فاعليته في قاعة الدرس. وفي هــذه التجربـة سيتمكن الطالب من تحميل (Download) الدرس بكافة محتوياته من تجارب، أو ما يتطلبه من تحضير تقارير وما إلى ذلك، وبشكل مباشر من الإنسترنت ودون الحاجة إلى كومبيوتر. أما المدرس فسيتمكن من شرح وتفصيل الدرس وإتباع نهج معين في تدريســه لمادة ما حسب الحاجة وذلك باستخدام أنواع مختلفة من هذه الدروس وحسب ما تتطليه الحالة. إضافة إلى ما تقوم به (سوفت بوکس) فقد اتفقت دار نشر أخرى وهي (فيرساوير (Versaware الأمريكية للنشر الإلكتروني مع ثلاث من كبريات دور نشر الكتب الأكاديمية المنهجية بغية عمل نسخة رقمية من كل منها وتوزيعها. حيث سيتمكن الطالب من تحميل الكتب وخزنها رقعيا على حاسبه الشخصى وطبعه إن لنزم الأمر

إضافة إلى الحصول على العلومات العلمية والتربوية بالطريقة الرقمية السريعة، ستتيح الطريقة الجديدة للطالب أن يقرأ ويطلم على هذه للعلومات بشكل مختلف وحسب ما تعليه الحاجة. فوجود

عصرننا الحالي بإضافة جديدة أخبرى وهى الطريقة الجديدة في نشر الكتب والمجلات والمطبوعات الأخرى والتي تدعسي بالطريقة الإليكترونية التي تمتاز بأنها أقبل تكلفة من عملية الطبع بالطريقة التقليدية التي لم تتغير كثيرا عن طريقة (جوتنبرج) التي ابتدأها في منتصف القرن الخامس عشر . فعملية الخيزن ونقبل النبص المكتبوب والصبور والأفلام التحركة بالطريقة الرقمية تسهل وتسرع عملية إضافة الملومات وتحديثها وهي أقل تكلفة من الطريقة التقليدية. لـذا فقد ابتدأ التفكير الجدي بما يدعى بالكتاب الإليكتروني ومن أبسط أنواع الأجهزة التي تنظم محتويات الكتماب الإليكتروني والتي تتوافر في الأسواق في الوقت الحاضر وتلاقى رواجا كبيرا بين تلاميذ المدارس في الولايات المتحدة الأمريكية يمكن أن يخزن في جنباته ما يزيد عن ١٠٠,٠٠٠ صفحة. ومن هذا المنطلق فإن القائمين على المنهج التعليمي ووضع المناهج الدراسية في العديد من البلدان مغتبطين جداً بالقادم الجديد (الكتاب الإليكتروني) يقول (جيم ساخس) الديسر العنام وأحسد مؤسستي (مسوقت بوكسSoft Books) وهي المؤسسة التي تعنى بشؤون طبع الكتب الإلكترونية في الولايات المتحدة الأمريكية، إن التلاميذ فرحون بهذه الطريقة الجديدة.

الصوت والصورة اللذان سيصاحبان النص المكتـوب سيوسع من أفق التلميذ ويقلص من الوقت اللازم لحفظ مادة من المواد.

وصن العمروف أن دور نشير الكتب النهجية التقليدية تحرص على أن تضع الرسوم والأشكال البيانية بحيث تتخلل النص، مما يبعد الملل عن القارئ ويقلل من الإحساس بالتعب ويكسر الرتابة. أما الكتاب الإلكتروني فسيحوي (توصيلات (Links إشكال وصور وموسيقى وأفلام توضيحية، مما ستبعد الشعور بالتعب والرتابة والملل أكثر بكثير مما هو حال الكتب الورقية.

كما هـو الحال بالنسبة لأي قادم جديد، فإن الكتب الإلكترونية تمر بمرحلة انتقالية تقوم فيما دور النشر باستخدام الكلمة الطبوعة جنبا إلى جنب مع المعلومة المخزونة رقبيا.

New Media بيديا بوكس Books تقوم بتجرية استخدام الكتاب الطبوع مع وصور وصوت مخزونة على الكومبيوتسر، حيث يتمكن الطالب فيها من القراءة ومشاهدة صور وأفسام أو مخططات في نفس الوقت، رغم أن ذلك سيتطلب توقيت الفترة الزمنية للقراءة مع ما يشاهد من صورة أو شريط قصير أو سعاع للموسيقى لتوضيح موضوع ما. وقد تماقدت (نيو ميديا بوكس) مع خمس كليات لدراسة مدى تقبل كل من الأساتذة والطلبة للفكرة ومدى الاستفادة منها. وغم أن قطاعات كبيرة من الطلبة

والدارسين يقبلون بشكل ملفت للنظر على الكتاب الإلكتروني إلا أن الكثير من المؤسسات لا توافق عليها نظرا لان الأجهزة اللازمة لقراءة الكتاب الإلكتروني نفسه غير متيسرة للكثيرين بسبب الكلفة العالية وان الكثير منها لا يحوي تسهيلات لقراءة الصور الملونة أو اللترمن الملازمين للكتب الإلكترونية والتي من شأنها بإذبيا عدد الكتب التي ستصبح مقاحة إليكترونيا، بإذبياد عدد الكتب التي ستصبح مقاحة إليكترونيا، حيث أن عدد الكتب المؤونة والقيل مما لا يشجع حيث أن عدد الكتب المؤونة الحاضر مما لا يشجع الليكترونيا، والكترونيا، والمتوافرة القاراء على اقتناء كتاب إلكتروني (جهاز لقسراء التارئ على اقتناء كتاب إلكتروني (جهاز لقسراء الكتاب الإلكتروني).

أما الأسباب الكامنة وراه عدم ارتفاع عدد الكتب الإلكترونية فهي حقوق النشر بالدرجة الأولى إضافة إلى أن أرياحها قليلة مقارنة بسالكتب الورقية. يقول (غربينيالت) من (فيرساوير): "سيرتفع عدد الكتب التي توزع إلكترونيا عندما يبدأ الناشر بتحسس الربح". ويضيف قائلا: "بدأ الناشرون بالتفكير الجدي بالنشر الإلكتروني وسيبدأ الطلبة بعد سنة أو سنتين من الآن بطلب الكتب الإلكترونية.

هذا ومن المتوقع أن تشهد السنة الدراسية القادسة زيادة ملحوظة في صدد الكتب الإلكترونية سواء من ناحية الأجهزة وتعدد أشكالها وأنواعها أو من حيث المادة الملمية التي متصبح متاحة على الإنترنت أيضا

والتي ستصدرها الجامعات مباشيرة من أقسامها العلمية."

اضتراع الكتابة في وادي الرافعين والنيسل شم الطباعة على يد جوتنبرج في ألمانيا ومن ثم الإنترنت في الولايات المتحدة الأمريكية تُعد من المظاهر الحضارية" التي يفتخر بها بنبو البشر أينما كانوا. وقد تضيرت طريقة التعامل مع الحرف والكلمة عبر العصور فيعد أن ابتدأت على الرُقُم الطينية التي استخدمها السومريون قبل ما يزيد عن خمصة آلاف وخمسمائة عام، ومن البردي والرق انتقلت إلى الورق ويقيمت هكذا لفترة طويلة من الزمن لتنتقل بعد ذلك وفي منتصف القترن وبسرعة كبيرة. فيل سينتهي عصر استخدام الووق وبمورة كبيرة. فيل سينتهي عصر استخدام الورق ونمود لاستخدام الرقم وتبقى الشاشة الطريقة الوحيدة للإطلاع على الكلمة وكل ما يتصل بها من نتاجات فكرية أخرى؟ وهل سيصبح الورق من خزائن التاريخ كما حدث للرقم الطيئية والبردي والرق؟

استغرقت عملية استخدام الرقم الطينية والـرق والبردي للاستعمال اليومي آلاف السنين. كما أن تطوير عملية استخدام الورق استغرق المثات من السنين. أما التغيير إلى الطريقة الوقعية فقد لا يأخذ أكثر مسن عشرات السنين لا غير.

لقد بدأت مرحلة اختفاء الورق وتقلص استعماله بالوقت الحساضر، فإحدى المؤسسات الحكومية البريطانية قد وضعت جدولا زمنيا لتحويل كــل

مخزونها من العلومات وما يجري من كافعة تعاملاتها الأخرى إلى الطريقة الرقمية، وذلك في فترة قميرة جدا لا تتجارز بضع سنوات. فعصر الإنترنت هذا الذي ما زال يعيش بوادر ظهوره وتطوره، يشبهد الكثير من التغييرات على طريق إيصال المغومات.

ولن يعضي كثير من الوقت قبل أن يجري تعميم استخدام الكتب الإلكترونية، حيث سيتأبط كل واحد من التلاميذ كتابا إلكترونيا واحدا لا غير يحمله معه إلى المركز التمليمي ولن يأخذ من الحيز أكثر مما يأخذه كتاب واحد أو أقل من ذلك بكثير سواء كان من حيث حجمه أو وزنه.

رغم أن الكثير من الطلبة حاليا يستخدون الهاتف النقال والبيجر والكومبيوتر المحمول، إلا أنهم ما يزالون يحملون معهم ما لا يقل عن أريمة كيلو غرامات أو أكثر من الكتب الورقية في كل صباح في طريقهم إلى للدرسة.

يمتاز عصرنا الحالي رخاصة في فترة ما بعد الحرب العالمية الثانيــة بكــشرة المنجــزات العلميــة وســرعة اكتشافها، فالكثير من العلوم سواه كانت علوما تطبيقية أو غيرها تتطور بسرعة كبيرة وكثير من المعلومات التي توضع بشكل كتب منهجية للطلبة تصبح قديمة حتى قبل أن تصل هذه الطبوعات إلى رفوف الكتبات.

### قواعد البياتات الباشرة في الكتبات

ل وين عبد العنادي

نائب رئيس الاتحاد العربي للمكتبات

#### 1- تعريف قواعد البيانات الباشرة :

تستخدم مجموعة كبيرة من المطلحات للتمبير عن فكرة توافر مجموعة كبيرة من البيانات المحملة على حاسب كبير، يمكن الاتصال به عن بعد، والدخول في عملية تفاعلية معه للحصول على بيانات تقابل استفسار المستخدم. ونظراً للتداخس بمين العلوم، فبإن الأب الروحي لهذه القواعد لا يمكن التصرف عليه بسهولة، فهناك تداخل بين علوم المكتبات والمعلومات وهندسة البرمجيات.

يستخدم البعض مصطلح قاعدة بيانات أو قاعدة معطيات للتمبير عن قواعد البيانات، ويمكننا أن ننسب هذا المصطلح إلى أهال البروجيات، حيث يشخدمونه للتمبير عن البرامج التي يقومون بإنشائها، ليتم بعد ذلك اقتناء البيانات ووضعها فيها، وعلى ذلك يمكننا القول بأنها عبارة عن وعاء أو حاوية فارغة صن البيانات ونسبتها كقاعدة إلى البيانات الإثبات الالتزام والارتباط النصي ليمبر عن وعاء سيتم فيه وضح بيانات، أو بيانات خام على وجه التحديد.

أما مصطلح مرصد، فإن أول من استخدمه \_ وقتاً لقراءات المد \_ هو الأستاذ الدكتور سعد الهجرسي وذلك عام ١٩٧٥ <sup>(١)</sup> ليمني به تلك النوعية من الأوعية التي يمكن الاتصال بها عن بعد للبحث عن بيانات فيها، ومن ثم استخدامها لأغراض بحثية أو غيرها .

#### مقدمة :

تدور مراصد البيانات المباشرة في فلك ما يعرف بخدمات المعلومات Information Services, وهذا المطلح الأخير شأنه شأن أغلب المطلحات التي نقلت إلى علوم الكتبات، يختلف في محتواه ومضمونه عبن نظيره في حقول العلومات والهندسة والبنوك وغيرها من المؤسسات التي تقدم خدميات معينة، ولكنه في الكتبات يعنى تلك المجموعة من الخدمات التي تهدف إلى مساعدة الستفيد من الكتبة أو مركز الملومات والرد على استفساراته. وهناك العديد من الجبهود الفنية التي تتم للإجابة على استفسار لمستفيد مثل التكشيف والاستخلاص والأعمال الفنية المتعلقة بمهنة الكتبات من أجل تنظيم المحتوى الداخلي لكتبة أو مركز معلوسات. ولكن ساذا عن المحتوى الخارجي للمكتبة؟ ماذا عن الكتب والتقارير ومقالات الدوريبات والبحبوث المختلفية التي صدرت داخل الدولة؟ أو خارجها في مجال بحث المستفيد؟، كيف يمكنه الوصول إليها؟ وما هو الطريق الذي يجب أن يسلكه أو تسلكه بالنيابة عنه المكتبة أو مركز الملومات الذي وجه إليه استفساره ؟ هذا هـو السؤال الأول. أما بقية الأسئلة الأخرى فهي تتناول موضوعات وطرق تنظيم هذه المحتويات الخارجية، وموضوعنا الأسابيسي هنسا همو الراصيد وتعريفهما وتاريخهما واقتصادياتها وأهميتها وتقسيماتها وخدماتها ومدى مشاركتها في صناعة المعلومات على المستوى العالى والإقليمي.

<sup>(1)</sup> سعد عمد الهجرسي . قضية الاختزان . . . القساهرة:النظسة العربية للتربية والثقافة والعلوم:١٩٧٧ . صفحات متعادة

ويستخدم بماحثون آخـرون مشـل مسارجريت بطــــروردث Margaret Butterworth ... مصطلحـات أخـرى مشـل خدمــة معلوسات مباشـرة Online Information Service لتعــير عـن كـل القواعد التي تقدم معلومات مباشرة بكافة أنواعها سواء ببليوجرافية أو نصية أو رقمية .

وفي دفاع جارمان عسن مصطلح قواعد البيانات الباشرة يقول "يعتبر مصطلح على الخط الباشر أو "على الخط" أو "الخط المنتوج" أو " القناة المنتوحة بين طرفيتين" Online مصطلحاً قديماً من مصطلحات تجهيز البيانات. وعنادة منا يشنار إليه بالاسم "خط مباشر"، وعند تتبع المصطلح من الناحية التاريخية فإنه في أوسع معانيه يعنى أي شيء يتم وصله بأسلاك من حاسب مضيف Host إلى طرفية Terminal والخط الباشر هو خط مباشر بغض النظر عما إذا كان الحاسب المضيف أو الطرفية داخل حجرة واحدة أو في نفس الطابق من المبنى أو على بعد آلاف الأميال .. إن جمال وقوة مصطلح " خلط مباشر " هنو قدرتبه على التأقلم والتوافق والانصهار صع كل الأنواع المختلفة لعمليات استرجاع الملومات الآلية والشي تم تطويرها خلال العشرين سنة الماضية والذى يخدم كمظلة لبعض التكنولوجيات الأخرى(٢).

إن مصطلح على الخط Online في معناه اللغوي يعنى الخط المقتوح بعكس مصطلح Off Line الذي يعنى الخط المفاق، وبسبب استخدام هذا اللصطلح في مجال هندسة الاتصالات والحاسب فإنه قد عنى به

الاتصال بين حاسب وآخر، حيث يمكن اعتبار أي من الحاسبين مضيف والآخر طرفية أو المكس، ومن هذا الحاسبين مضيف والآخر طرفية أو المكس، ومن هذا ووقع الجارمان ظهرت قوة المصطلح وعلى الرغم مما يسببه من غموش أحيانا \_ حيث اعتبر الاتصال بين حاسبين سواء عن طريق شبكة محلية IAN أو شبكة الريط بين مصطلح مرصد بيانات Data Base أن نقول "مرصد بيانات على الخط المباشر"، ونظرا أن نقول "مرصد بيانات على الخط المباشر"، ونظرا لطول المبارة، فقد رأينا الاختصار بناء على اقتراح المديد من الخبراء في المجال والذين يمكن أن نورد رؤيتم في ذلك كما يلى:

ا-بانسبة لكلمة "موصد"، ففي عام ١٩٨٤ استخدم أ. 

د. حشمت قاسم تمبير مرصد البيانات Base 
ووضع شروطا لهذا الاستخدام هي أن 
يمحب استخدام المصطلح بصفة تحدد طبيعة 
البيانات التي يفطيها مثل مرصد البيانات البيانات التي يفطيها مثل مرصد البيانات البيانات النمية أو مرصد 
البيانات النمية (أن ورجها يعود السبب في ذلك، إلى 
الرأي الذي نادى به كونفى Convey أيضا حين 
استخدم معطلح مراصد البيانات المباشرة في مجال 
الكتبات أو الملوصات ليعبر غالبا عين المراصد 
البيليوجرافية (أن وعلى عكس ذلك استخدمها د. 
شقي سالم لتعنى جميع أنواع المراصد بغض النظر 
عن نوعها (أن

<sup>(1)</sup> حشمت قاسم خلمات المعلومات مقوماً قا وأشكافا. ط1 القاهرة مكتبة غريب ع 4 1/1 1. ص 77 ...

<sup>(4)</sup> Convey, Jhon. Online information retrieval. An introduction Manual to principles and practice, 3<sup>rd</sup>. London; Clive Bingley, P. 14.
(5) شوقي سال مصاحة العلومات مصحات متعددة

<sup>(1)</sup> Butterworth, Margaret. The Concept of Virtual School Library. The 21<sup>st</sup> Annual Conference of the IASL. Belfast, Northern Irland, July 20 -24, 1996. P. 10.

<sup>&</sup>lt;sup>(7)</sup> Garman, N. Online is still online. Online, No. 22, P. 6.

٢-فشل أ. د شميان خليفة استخدام مصطلح مراصد بيانات مباشرة ليعنى ويشمل كل أنواع المراصد التي تعمل على الخـط المباشـر دون تحديمد لنوعيمة المحد<sup>()</sup>.

٣-استخدام مصطلح "مباشر أو مباشرة " بدلا من "على الخط الباشر "، يصود في رأى حسين سرايا إلى أن أغلب العلماء حين استخدموا كلمة اتصال قرنوها بكلمة " مباشر" وليس على الخط المباشر<sup>6)</sup>.

الستخدم د. سليمان حسين مصطفى مصطلح "مراصد الملومات" في صيغة الجمع مرادقا للمصطلح بنك المعلومات في المستخدم المستخدم

إن التضاد والتنافر في استخدام المصطلحات في هذا العرض، بين أن هناك فروقا واضحة بين المراصد وبين بنوك المعلومات .

وريما يعود السبب الأساسي في الشكلة إلى أنها تابعة من طبيعة اللغة العربية، ففي اللغة الإنجليزية يستخدم مصطلح Data Base للتمبير عن قاعدة البيانات التي يتم برمجتها باستخدام لقات البرمجة المختلفة، وأيضا للتمبير عن مرصد البيانات الذي تم وضع بهانات فهه وتم إطلاقه ليتم البحث فيه . كما أن السبب الثاني تتفضيل استخدام مصطلح "مباشر" بدلا

من مصطلح "على الخط الباشر" يعنود في جوهره إلى أنه ما دينا نستخدم مصطلحات مثل "البحث الباشر" و"الاتصال المباشر" ليعنى مرصدا تم تحميله على حاسب رئيسي يتم الاتصال به من حاسب آخر يعمل كفرفية . ويضيف هارتر نقلا عن دليل Directory أن معيار وضع أي مرصد في الدليل يعتمد على أof Online Database في الدليل يعتمد على ثلاث خصائص هي:

٢-أن يكون متاحا للجمهور .

٣-أن يكون قابلا للبحث فيه هن طريق وسائل الاتصال المختلفة<sup>65</sup>.

وترى أن هذه الخصائص تمثل في جوهرها تعريضا لمرصد البيانات المباشر في حدود هذه الدراسة على الأقل - ويضيف هارتر أيضا في تعريفه له بأنه "ملف لسجلات وضعت في شكل مقروه آلها، والسجلات في المرصد قد تعكم حقائق أو أفسكالا، أو إسنادات ببليوجرافية أو مستخلصات أو حتى تصوص كاملة في موسوعة أو أوراق وتقارير بحث".

وقد مضى على تعريف هارتر ما يزيد على عقد من الزمان، تطورت فيه التكنولوجيـا والراصد إلى الحـد الذي يقودنا إلى محاولة إعادة تشكيل التعريف الذي نادى به .

وكما سبقت الإشارة فيإن هناك العديد من المطلحات التي تقابل ممطلح مراصد البيانات الباشرة Online المافومات المافومات (Information Services أو استرجاع المعلومات

<sup>(3)</sup> Harter, Stephen P. Online information Retrieval. Orlando: Academic Press, Inc., 1986. P. 5.
(4) Ibid. p3.

النائية Online Information Retrieval موريو مراصد البيانات المباشرة التجارية التي تعمل باقتسام الوقت Commercial Time - Sharing Vendors أو الراصد الإلكترونية Vendors Data Bases وغيرها الكثير. ومن النَّاسي التي تقابل مصطلح مراصد البيانات المباشرة أن الحدود تبدو غائمة بينه وبين مصطلح أوباك OPAC أو الضهرس الباشر المتاح للجمهور، فقد أشار ويليام ماشو وآمى مور، إلى عديد من الدراسات التي تبين منها اهتمام المستفيدين بالبحث -فالبا- بالموضوع، المذي يستغرق أكثر من نصف عدد البحوث على الضهارس الآلية، وأنه من 3/1 إلى 2/1 عدد هذه البحوث التي تتم، تكون بلا نتائج، وحيث أن المتخدمين يتوقعون العثور على مواد أكثر عند بحثهم في مقالات الدوريات (الـتى لا تتواف عادة على أوباك). وعن ذلك يقبولان إن الاهتمامات الحديثة للمستفيدين فيما يتعلىق بالضهرس الباشر حاليا تنحصر في رغبتهم في أن يقوم الضهرس بمساعدتهم في الحصول على مقالات الدوريات أكثر من الواد الأخرى(") وتعتقد أنها إحدى وظائف المرصد أيضا.

مما سبق، ولأغراض هذه العمل، سيتم التعبير عن الماصد دائما:

الخدمات والاستفسارات التي يمكن الرد عليها عبز
 الاتصال المباشر ببين حاسب وخدشة معلومات
 (حكومية أو تجارية أو دولية).

٢- سواء كنانت بعقابل أو مجانبا ومتاحبة للجمهور
 العام.

٣- وبحيث يمكن إجراء بحث عليها للإنتاج الفكري
 أيا كان نهعه أو شكله أو مصدره أو موقعه.

عبر طرقية المستخدم والحاسب الرئيسي أمورد
 الخدمة.

هـ وهذا البحث يتم من خلال التفاعل بين المستخدم
 والمرصد .

٦- بحيث يمكن طبع أو تحميل أو قبراءة تتيجـة
 البحث على طرفية المتخدم.

سيطلق على هذا البحث الذي يتم: بحثا مباشرا Online Search، وعلى ما يتم البحث فيه: مرصد بيانات مباشر Online Database، وعلى الاتصال الذي يتم: اتصالا مباشرا.

٢- أهمية مراصد البيانات الباشرة :

تتجه المجتمعات الآن إنى حل مشاكلها بالاعتماد على وسائط إلكتروني والانصبال عن بعد، فالوصول الإكتروني للخدصات الحكومية، والتعليم عن بعد Online Distance Learning، والرسادة المبنية على الاتصال الآلي، وتعزيز القسرات الاقتصادية عبر استخدام جعيع أشكال ووسائل الانصبال، واستخدام حاسبات الآخريين للحصول على وظائف أفضل حاسبات الآخرين للحصول على وظائف أفضل حاسبات الآخرية للحصول على وظائف أفضل الانتصالية، وكذلك "تعزيز قدرات أهل الريف في هذه

<sup>(1)</sup> Potter, William Gray. Access to electronic information. In: Advances in Librarianship. ed. By Irene P. Godden. San Diego: Academic press Inc., 1993.P. 61.

<sup>(2)</sup> bidl. P. 61

<sup>(9)</sup> Mischo, William H.; More, Ame F. Enhanced Access to Periodical Literature within an online catalogue environment. In: The online catalogue: Development and diretions. ed. By Charles R. Hildreth. London: LA, 1989. PP. 107-108.

الناحية ، على سيل الثال - سوف يحسد من الهجرة الداخلية من الريف إلى المدن<sup>سان</sup>،

والنظام العالم الجديد نفسه في حالة تغير، وزيادة الشبكات والاتصالات سيجعلها تلعب دورا وسيطا طالما تم حل الصيراع العالى السياسي والاقتصادي " ) ٢٠٠٠. ومن هذا يبرز الوجمه السياسي الذي يمكن أن تلعبه الراصد في مجال تبادل المعلوميات والاتصبال بين مختلف الدول وعلى سبيل المثال "ففي ه يناير ١٩٩٥ جماءت الموجمة الثالثة إلى الديموقراطية الأمريكيمة في شكل ما سمى توماس Thomas . وهو نظام على الخط [الباشر] لكتبة الكونجرس الأمريكية، يتيح لأي مواطن أميركي الحصول على نسخ من التشريعات التي تصدر، وتقارير اللجان، وغيرها من الوثائق البرلمانية، وأثناء الأيام الأربعة الأولى لتشغيل هذا النظام استخدمه ٢٨٠٠٠ مواطن و ٢٥٠٠ مؤسسية للحصيول عليي ١٧٥١٣٢ وثيقة . والحق أن عدد المواطنين الذين طلبوا توماس في ٢٤ ساعة فاق العدد الذي يستخدم مكتبة الكونجرس في أسبوع" <sup>ق</sup> يشير هذا النموذج إلى الآفاق السياسية التي يمكن أن تعتسد إليسها مراصد البيانات الباشرة، بفتح جميع مراصد العلومات أمام جميع أفراد الشعب للحصول عليها في أي وقت وبأي شكل، وسينظر لهذا الندور على أنه أحند حلول الحند سن الصراع العالمي الذي سيعمل على ضخ مزيد من الدماء

من ناحية أخسرى ترى الدول التامية أن هذاك استفادة تكنولوجية من ذلك (وإن كان هذا يحوطه المزيد من الشسكوك طالما أن المشاركة الغنية والعلمية والعلوماتية لها ضعيفة).

وإذا كان للمراصد المباشرة مجموعة من الأدوار التي يمكنها أن تلميها على الأصعدة الاجتماعية والسياسية والاقتصادية، فإن بروز أهميتها في مجالات البحث العلمي ـ خاصة في القطاعات التي تتسم بصبغة علمية تطبيقية ـ تدفعنا إلى تأكيد هذه الأهمية .

والراصد نفسها يمكن أن تلعب دورها في شكل صناعة قائمة بذاتها، وفسى شكل خدمات تفسي بحاجات الباحثين والخيراء وطلاب الدراسات العليا في مختلف العجالات ؛ ومن هنا ظهرت مجموعة ضخمة من شركات المعلومات، تلك الشركات التي تقوم بإنتاج البيليوجرافيات بكل مستوياتها، والراصد، وبنسوك المعلومات ... إلى آخر ذلك من المؤسسات العالية فيمسا يعرف الآن بصناعة المعلومات .

#### ٣- تاريخ مراصد البيانات المباشرة:

جذبت مشاكل استرجاع الملومات في الأربعينيات من القرن المشرين المؤيد من الاهتماع، سواه اهتمام العاملين في مجال المكتبات والملومات أو غيرهم من المهتمين بقضايا الضيط الببلوجروافي، وبدأ الأسر كله بتساؤل محدد " إن لدينا الكثير من الملومات ولكن ليس من السهل وليس بسرعة يمكن الوصول إليها ««»

<sup>(7)</sup> Rutstein, Joels; Anna L. Demiller, and E. A Fuselers. Ownership versus Access. In : Advances in Librarianship. ed. By Irene P. Godden. San Diego : Academic press Inc., 1993. P. 40.

<sup>(\*</sup> حضيت قائم ، معخل لدواسة المكتبات وعلسم العلومسات الإصدارة الثانية ، القامة : دار غريب، 1940 ، ص ١١٣٧ (ك ما ك لد و الراحة القامة على الدارة الأسك

<sup>(</sup>أ) هذا الخديث لنبوت جنجرش رئيس بحلس النواب الأمريكسيء وذكرة في توفارء ألفن . بناء حضسارة جديسةة . ص ص .
٢ - ١٢

في عروق الاقتصاد العالمي وعلى الأقل من وجهة نظر الدول المتقدمة بمكاسبها التي يمكن أن تحققها من تدفق الملومات من طرف واحد، هذا من ناحية.

<sup>(4)</sup> Van, Rijsbergen, C - J. Information Retrieval. 2<sup>nd</sup> ed, London: Butterworth, 1980.P. 5.

وفى ذات الوقت ظهرت مراصد البيانات المباشرة كرد فعل نتج عن تطوير الكشافات والمستخلصات التقليدية المطبوعة إلى الشكل الآلي ألى كذلك كسانت الحرب العالمية الثانية هى الحد الفاصل بين الأشكال التقليدية للكشافات والبيليوجرافيات والمستخلصات وتلك التي يمكن إخراجها في شكل آلي، "حيث لم تعه. تلك الأشكال التقليدية قادرة على أن تلبى الحاجات المتزايدة للمعلومات في وقت بدا فيه التحكم في الإنتساج الفكري الصادر أمرا مستحيلا (ألى ولكن المراصد كمنتسج نهائي " قسد بسدأت في نهايسة المستينيات وبدايسة السمينيات "(ألى)

ومن التجارب الأولى المديزة في مجال استرجاع المطرمات بشكل مباشر تلك التجارب التي قام بنها كسلر Kessler في معهد MIT في عام 1974 على حجا التقريب . وقد عوف النظام التجريبي لكسار في مجال الفيزياء باسم TIP . وقد احتال هذا النظام مكانه في تاريخ عام المعلومات لعدة أسباب، ليس فقط لأنه أول نظام مباشر للبحث البيليوجرافي، ولكن لأنه تصمن بعض القدرات الاسترجاعية الجديدة، في ذلك الوقت ـ مثل البحث البني على قواصد تكشيف الاستادات والزاوجة البيليوجرافية بالإضافية إلى المناوين.

إضافة إلى أن أكبر نظام للاسترجاع المباشر في ذلك Remote) RECON الحين والمسروف باسم نظام (Console System) في وكالة الفضاء الأميركية ناسا

NASA، وقد بدأت التجارب على هذا النظام عام ١٩٦٥، ولكن النظام عمل بشكل كنامل عنام ١٩٦٩، وقامت بتصميمه مؤسسة لوكهيد للصواريخ، وكسان اليرنامج الخاص به متاحا تجاريا تحست اسم ديالوج DIALOG، الذي يعتبر حاليا نظاماً دولياً . أيضا من النظم الشهورة للبحث الباشر في ذلك الحين نظام ORBIT والشام تجاريا لدى شركة تطوير النظم System Development Corporation وقد استخدم هذا البرنامج في مرصد بيانات الميدلايان MEDLARS ON-LINE) ، وقد انطلقت خدمة مرصد ميدلاين عبام ١٩٧١ 6 ويحقوى على وصف لـ ٩٠٠ه هيئة ونظام وخدمة، ولكن لم يمكن تحديد مراصد البيانات المباشرة به وحدها، إذ يضم إلى جانبها الأقراص الضوئية وشبكات مكتبات وشركات استرجاع معلومات، ونظم اللوحات الإخبارية . قيرها B.B. Systems

لقد تضاعفت معدلات بناء الراصد منذ عام ۱۹۳۵ بدرجات متسارعة وضخعة، معا يشير ـ بلا شـك ـ إلى أهمية هذه الصناعة بين الصناعات الفرهية المكونة لصناعة المطومات على مستوى المائم .

ويمكن أن تلاحظ ما يلي :

ا-انفجار صناعة الراصد في المالم خدلال السنوات الأخيرة، ففي عام ١٩٨٦ كنان عدد المراصد ٣٠٠ مرصد، تحتوى على ٥٢ مليون تسجيله، ارتفع بعدها عدد المراصد عام ١٩٩٢ إلى ٥٠٠٠ مرصد تحوى ٤ بليون تسجيله، فهما يشير روتشتاين إلى أن عدد المراصد النصية ارتفع بنسية ٣٠٠٠٪ منذ عام

<sup>(4)</sup> Lancaster, F. Wilfrid. Information Retrieval Systems. 2<sup>nd</sup> ed., N. Y.: John Wiley & Sons, 1979.PP. 76 - 77.

<sup>(1)</sup> Hall, James L. Online bibliographic Database. London: ASLIB, 1986. P. 10.

<sup>(&</sup>lt;sup>7)</sup> سليمان حسين مصطفى , مراصد المعلومات ودورها . . . جناسة اتحاد الجامعات العربية بوليو 19۸۸ . ص 91 .

<sup>&</sup>lt;sup>(7)</sup> Rowley, Jennifer. Computers for libraries. 2<sup>nd</sup> ed. London: L.A., 1993. P. 133.

۱۹۸۵، وأن ۷۲٪ من هذه الراصد تعتصد علسي الكلمات Word Typing، بينما تعتمد ۲۲٪ منها على الأرقام Numeric (<sup>(1)</sup>).

٧-شهد سوق مواصد البيانات الماشرة انفلاتا كبيراء ففي عام ١٩٨٨ أحصت كوادرا نه مؤرد للمواصد، وقد ظهر الآن موردون جدد، وتم دسج بعض الموردين، ومن الجدد ظهرت رويتر Reuter ، وجوردانز Ardans ، ويشير ذلك إلى أن تلك المناعة شأنها شأن المناعات الأخيرى تتأثر بالتطورات والتصولات الاقتصادية ، والتغيرات الهيكلية الإدارية المتي تفرض نفسها على جميح أنواع المؤسات الأخرى بما فيها شيركات خدسات المهلومات.

٣- بن أشهر الوردين لراصد البيانات مؤسسة دياالوج 
DIALOG التي تحول اسمها هام ١٩٩٦ إلى اسم 
نايت رايدر Night-Ridder ، وقد بدأت بثلاثة 
مراصد فقط عام ١٩٧٢ ، ثم ارتقع عدد الراصد إلى 
٢٤ مرصدا عام ١٩٧٥ ثم إلى ٧٠ مرصدا عام ١٩٧٨ 
وبلغ مجموع مراصدها في يوليو ١٩٩٣ صدد ١٩١١ 
مرصدا (٥) وعام ١٩٩٤ قامت بشراه مؤسسة 
مرصدا إلى Datastar 
رقع عدد مراصدها إلى حوالي ٢٠٠ مرصد.

\$-ربيورد لنا الدكتور شوقي سالم الأرقام التاليسة، وصلت المراصد عام ١٩٨٥ إلى ٢٨٠٠ مرصد رقسي وببليوجرافي، وتطورت مقتنيات هذه المراصد بعد ذلك تطورا ملحوظا، فعسن ربع مليسون إحالة ببليوجرافية عام ١٩٨٨ إلى ٧٧ مليسون إحالسة ببليوجرافية عام ١٩٨٨ إلى ١٨٨ مليسون إحسالسة ببليوجرافية عام ١٩٨٨ إلى ١٨٨ مليسون إسناد عام

١٩٨٦، ومن مليون حالة بحبث عبام ١٩٧٥ إلى ٦ مليون بحث عام ١٩٨١ .

ويهما يتعلق بالتوزيع الموضوعي للمراصد، يذكس ويليامز Williams. أن ٣٣٪ من المراصد يقع في إطسار إدارة الأعسال، و٢٣٪ في مجسال العلسوم والتكنولوجيا، و١١٪ في مجسال الصحة وهلسوم الحياة، وفي هذه الصناعة تحتمل مراصد البيانات المباشرة ١٥٪، والمراصد غير المباشرة ١٦٪ منها، أما المنظمات غسير الحكومية

المجهود دليل مراصد البيانات المباشرة Directory إلى أنه تم تقدير of online Database 1993. عدد المراصد المتاحة على أجهزة الحاسب بحوالي المددة الأميركبة وحدها، بالإضافة إلى ١٩٠٠ مرصد بيانات مباشر.

من الأرقام السابقة يمكن القسول بأن مراصد البيانات المباشرة تطورت وتضاعفت خلال ۳۰ عاما هو عمرها تقريبا بمقدار يبلغ حوالي ۷۲۰ مرة ، هسذا التضاعف يشير إلى أهبية هذه الصناعة وما تحتله في الاقتصاد المالمي كجزء من صناعة العلومات .

(والبقية في العدد القادم)

د. زيسسن

<sup>(1)</sup> Rutstein, Joels Op.cit. P. 42. . 384 مصدر سابق. ص المعلومات . مصدر سابق. ص (2)

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup> شرقی سالم . صناعة العلومات . مصدر سابق. ص 318 (<sup>6)</sup> Williams, M. Highlights of the online database industry. In 15<sup>th</sup> National on line meeting N.Y. N.Y : May 5 - 7

#### المكتسات الإلكترونيسة الساشسرة

ے۔ مصطفی سبح احصائی حاسب آلی

> الكتاب والإنترنت لن يلتسهم أحدهما الآخمر ولكنهما يتوافقان إلى أبعد الحدود لأن الميدأ واحمد همو المشاركة في الفكر والمعلومات، ولست من أهداء الكتسب الورقية بل من مؤيدي الشاركة بأي شكل.

وهاهى الإنترنت تحقق أقصى إمكانيات المساركة في المعرفة، ففي البده ظهرت الإنترنت كأداة للمشاركة في المعلومات بصورتها الأساسية رغم أنها لاحقاً بدأت تقدم كل شئ كالترفيه والتجارة وشير ذلك. وتترسخ هذه الفكرة لدى سمي متصفحي الإنترنت للمشور على مادة ذات قيصة عالية مثل المحتوى الفضي والأزلي والثقافي ودخلت الصورة والصوت والفيديو لتصنيف كل هذه الحيوية لمحتوى الويب.

ولذلك كانت الكتبات في كل أنحاء العالم ولازالت تواجعه تحديدات تعخضت عين انتشار الإثـترنت والنصوص الإلكترونية وانتشار تقية المعلومات بصورة واسعة بدأت تهدد تهدد رواد الكتبات الـتي لا تتصل بالإنترنت ولا تتيم البحث عيرها. وفي الغرب قـام

البعض بالطالبة بالاستفادة من خبرات أخصائيي الكتبات الذين يتعتمون بخبرات واسعة في البحث عن المراجع والكتب وإجابات لاستفسارات الباحثين عجر الإنترنت. وتراوحت استجابة البعض من المغيسين بالكتب والنشر والكتبات، لهذه التطورات بسين التخوف والأقدام الجرئ لاقتحام الإنترنت. وهناك حقيقة ساطعة هي أنه مهما يكن مجال عملك كالإنترنت وتقفية الملومات عموماً تقدم لك خدمة متممة لنشاطك وأعمالك ولا تستبدله مباشرة والمهم هنا كيفية جمل هذه التقنية طيعة ومفيدة لإناحة الكتب والخطوطات للدارسين والباحثين وكل من يسمى وراه المعرفة.

ومن مستجدات كبهذه ولدت فكرة الكتبسات الإلكترونية, فقد قام عدد من الواقع الإلكترونية بتوفير الكتب عير صفحاتها لتسنهل على المستخدم قراءتها والحصول عليها. وستقدم لكم هنا آلاف الكتسب المجانية وعناوين مواقمها على الإنترنت، وتتنوع هذه

الكتب فعنها الكتب العربية التراثية والدينية والنكرية، والؤلفات الإنكليزية مثل مؤلفات شكسبير الكاملة وحتى كتب تقنية الملومات وتعلم البرمجة وكلها مجانية قعليكم بها أو بما تريدونه منها! لنبرهن لكم على أن الإنترنت هي خبر سار للجميع رغم أنها انفجار في الملومات فاحرصوا على المهم واللازم منها فقط إن فتح اعداد كبيرة من الكتب وتسويف قراءتها إلى الأبد هو أمر شائع جدا ويتسبب في مضيعة كبيرة للوقت.

عمدت دول عديدة على إنشاء مكتبات إلكترونية مدعومة من قبل الحكومات حتى يتسنى لها أن تظهو ثثافتها بالشكل اللائق. ومنالك عدة مشاريع على عدة أصعدة باتجاه المكتبات الإلكترونية. وتردن إلينا أخبار من كل مكان عن مبادرة في هذا الصدد فمن العراق حيث لا تتوافر الإنترنت أصالا، تصاول مكتبة أمير المؤمنين في مدينة النجف والتي تضم مخطوطات وكتب نادرة وأثرية، للحصول على موقع لها على الإنترنت لتقديم كنورها للدارسين والباحثين في كل مكان في المائم. ومن المخطوطات النادرة فيها هناك رسالة بعث بها النبي محمد على الله عليه وسلم إلى المقوقس في مصر، ومصحف بخط الإمام على بن أبي طالب رابح

الخلفاء الراشدين رضي الله عنه. ومخطوطات أخبرى تعتبر ثروة لا تقدر بثمن. وفي قطر هناك موقع الإسلام حيث تضم الكتبة فيه أكثر من ٢٠٠ عنوان من الكتب وأكثر من نصف مليون صفحة من أمهات الكتب القيدة.

وفي الإسارات العربية المتحدة جاءت محاولات ناجحة من المجمع الثقابي في "أب و ظبيي"، http://www.cultural.org.ae الموسوعة الشعرية، والتي تقم حوالي مليونا وثلاثماثة أنف بيت من الشعر، كما أنها تقم أشمارا لما يقارب الأنف شاعر. ويمكن للمستخدم الإبحار ضمن النصوص الشعرية بسهولة ويسر، فيمكن البحث عن شاعر معين إما عن طريق اسعه أو الفترة الزمنية الستي عاش بهها. هذا بالإضافة لوجود خاصية القراءة الشعرية، وتعتبر هذه عيزة جهيلة في الموسوعة.



#### الكتبات الرقمية في الصين

شم العلومات – إينيس كوم <u>IPIS\_C</u>OM(@hotmail.com

وقد شهدت الكتبات تحسنا كبيرا نسبيا في

ظروف إدارتها في السنوات الأخبيرة، حيث تم إنشاء الماني الجديدة لها أو توسيع مبانيها القائمة أو وضع الخطط الرامية إلى ذليك، أما المعدات ذات التقنيات الملمية الحديثة والحاسبات الإلكترونية وأجهزة التصوير للنسخ أو للتصغير وأجهزة الطالعة والنسّاخات والأجهزة البصرية والسمعية، فاستخدمت وتعمصت في بعض الكتبات بصورة واسعة. إن الكتبات، بصفتها دوائر متخصصة لجمسع الوثنائق والمعلوسات وتصنيفها وتخزينها وترحيلها، تظهر أهميتها في البناء الاشتراكي يوما بعد يوم، وفي سبيل تقديم خدمات أفضل، تصدد كل الكتبات أوقات عملها، وتجرب نظام المطالعة الحرة، وتزيد القاعد للقراء، وتوسع نطاق الطالعة، وتبسط إجراءات إعارة الكتب، وتهتم أيضا بإقاسة المعارض والمحساضرات والمستابقات حسول المعسارف التخصصية، وتقوم بإرسال ما يطلبه القراء بالبريد،

تتضمين المكتبات العامية والكتبات التابعة للجامعات والماهد ومراكئ البحوث العلمية والنقابات والهيئات والجمعيات ووحيدات الجيش والمدارس المتوسيطة والابتدائية، وكذلك غرف الطالعة التي تؤسسها الضواحيي والقبرى والمؤسسات واللجان الإدارية للأحياء السكنية، وحتى نهاية عام ١٩٩٩، وصل عدد الكتبات العامة على مستوى المحافظة وفي البسلاد كلمها إلى ٢٧٦٩ مكتبة، و١١٠٠ مكتبة تابعة للجامعات والعاهد، وأكثر من ٨٠٠٠ مكتبة ذات الحجم المتوسط وما فوق تابعة لمراكز البحوث العلمية، وإضافة إلى ذلك، هناك عدد كبير من المكتبات التابعة للمدارس المتوسطة والابتدائية أو للنقابات، والمكتبة الوطنية الصينية هي أكبر مكتبة في آسيار

الصين حاليا شبكة متكاملة للمكتبات

وتقبل مطالبهم مسبقا أو تقدم لهم ما يطلبونه مباشرة، وبذلك يعرف الناس العلومات المخزونية فيبهاء وتزييد سرعة تبداول الكتب والمجلات لديبها، وإلى جانب ذلك، تعمل الكتبات على تنويع خدماتها مثل خدمات المتابعة وخدمات المضوعات المحددة وفهرسة القالات والعلومات وإنشاء نوافذ الاستعلامات فيها والتوغل إلى سوق التقنيات وتقديم مختلف مصادر العلومات، وبهذه الإجراءات الإيجابية، ترفع المكتبات فعالياتها الاجتماعية، وفي ظل الوضع الجديد، كسب تعليم المتخصصين لإدارة الكتبات نموا كبيراء وتتواف مجموعات من الخريجين إلى مواقع عملهم في الكتبات مختلفة المستويات بمد الدراسة النظامية أو الدراسـة في وقت الغراغ، وهــم يعملـون إمـا في مجــال الإدارة أو في مجال البحوث المتخصصة، وبعد تأسيس الجمعية الصينية لعلوم الكتبات في عام ١٩٧٩، أنشئت بالتتابع جمعيسات فرعيسة في مختلف الأمساكن والأوسساط الاجتماعية، مما دفع ازدهار الأبحاث حول النظريات والتطبيقات لإدارة المكتبات، وفي السنوات الأخيرة،

ازداد التبادل الدولي بين المكتبات الصينية وبين مثيلاتها في الخارج .

وفي إبريل ٢٠٠٠، دخلت هندسة "الكتبة الرقعية الصينية" إلى مرحلة التشغيل الغملي بمسورة مخططة ومنتظمة وعلمية، ويجرى تخطيط مشبورع تنفيذ هندسة المكتبة الرقعية الصينية"، إضافة إلى البحث والدراسة حول ضبط وتطبيق القاييس التملقة بالمكتبة الرقعية ويناء الموارد الضخمة لها، ويضاقش موضوع تسوية اللكية الفكرية والتغنيات الهامة في بناء المكتبة الوكرية والتغنيات الهامة في بناء المكتبة





#### مقدمـــة:

نستمرض في هذا العدد معا واحدا من نظم الإعارة في المكتبات والتي يمكنك إعدادها داخل مكتبتك لتفي بمتطلباتك.

هذا النظام تم بناؤه فسى المسام الدراسسى ٢٠٠٢/٢٠٠١ من قبل خمسة طلاب. وهو يعند وأحدا من النماذج الجيدة في مجال نشاط الإعارة في الكتبات.

#### : المسلخسال

تعتبر عملية الإعارة واحدة من أكثر العمليات انتشاراً" في المكتبات ومراكز المعلومات وتتسم بالطابع الروتيني وتستهلك وقتا" كبيرا" من جانب أخصائيي المكتبات والمعلومات ، وعندما ظهر الحاسب الآلي وأرادت المكتبات الاستفادة من تطبيقاته في أعمالها كانت الإعارة من أوائل النظم الغرعية التي تم ميكنتها.

لذا فقد وقع اختيار فريق الممل علي الإعارة للقيام بتصميم نظام فرعي لها بواسطة برنامج قواعد البيانات (Microsoft Access) وروية بمض النظم المستخدمة في الكتبات ودراستها وتحليلها والتركيز علي نظام الإعارة فيها حتى يمكن الوقوف علي جوانب القوة والشعف فيه حتى يمكن الاستفادة من جوانب القوة وتلافي جوانب الشعف في نظامناً . ومسن النظم الستي تمست دراسستها نظامناً . ومسن النظم الستي تمست دراسستها ( automation / alis /aleph500)

ذلك فإنه تم الاعتماد علي تحليل نظام الإعارة من كتاب النظم الآلية في الكتبات تأليف داريين عبد الهادي وكتاب نظم الكتبات المحسية المبنية علي المتخدامات الحاسب الإلكتروني تأليف د/ محمد أمان وقد أدى ذلك إلى تحليل النظام بصورة شاملة ومعرفة كافة الجوانب التي تعامد في تصميم نظام آلي للإعارة يكون له معيزات النظم الآلية التي تعت دراستها وتلافي بلهوب التي فيها وفعت. مع وضع لمسات توضح وجهة نظرنا تجاه تصميم جذا النظام، وسوف نقوم بشرح النظام وتحليله وفقا" لعدة عناصر تمثل المحاور الرئيسية التي نقوم بتحليل هذا العمل من خلالها وهي كاتالي :-

أولا: الإمسارة :

عملية الإعارة من أهم العمليات الأساسية في هذا النظام ومن السمات الميزة لهذا النظام أنه يمكن تحديد



أكثر من فئة من الستعيرين من خلاله ولكل قشة عدد معين من الأوعية التي لها حق استمارتها ، هذا بالإغافة إلى أن أي مكتبة تستخدم النظام تستطيع أن تحدد الأرعية المسموح بإعارتها حسب لاتحتها ومدة الإعارة ومدة التجديد والنظام يعمل تلقائها على عدم إتمام إعارة أوعية بعينها إذا سجلت المكتبة هذه الأوعية في قائمة الأوعية المنوعة من الإعارة، وبهذا لمان النظام يتوافسق مسع جعيسع المكتبات ومراكز المعادات.



#### ثانيا: الحجسز:

إن الحجز من أهم العمليات التي يجب تواقرها في أي نظام للإصارة وذلك لأهميته الكبرى في الكتبات التي بها نسبة إعارة عالية لبعض الأرعية حيث يضمن إتاحة الأرعية المارة للمستفيدين إلى مستفيدين آخريس عند عودتها للمكتبة . وتعتبر هدذه العملية من أسهل العمليات داخل النظام حيث يتم تسجيل كود المستمير وبيان الوعاء الذي يتم حجزه فهذا المستمير بحيث لا يتم إعارته لشخص آخر غير الذي حجزه مسبقا"

ويتيح النظام حجز أكثر من وعاء من قبل مستعير واحد ويتم تحديد عدد هذه الأوعية من خلال سياسة الكتبة ولاتحتها الخاصة بالإعارة.

#### ثَالثًا: التجديد و الإرجاع:

يتيحها النظام للمستفيدين حيث يمكن للمستفيد أن يقوم بتجديد مدة استعارة وعاء أو أكبثر مما لديمه ويعطى النظام ١٥ يوما مدة التجديد ، وعملية التجديد عملية سهلة وبسيطة بالنظام حيث يقوم الأخصائي السئول بعرض بيانات الاستعارة ثم ضغط زر التجديد فيحفظ النظام تاريخ اليوم كتاريخ لتجديد استعارة الوعاء ويجعل تاريخ إرجاعه بعد ١٥ يوما من تاريخ التجديد. أما بالنسبة للإرجاع الذي يعتبر أطبول عمليات النظام فعند إرجاع وثيقة يتأكد النظام من أن الاستعارة عليها غرامات تأخير أم لا .ثم يتأكد من حالة الوعاء المادية فإذا كان به تلف أو فقد فإن النظام يعطى رسالة تفيد ذلك . أما إذا لم تكن الاستعارة متأخرة أو بها تلف أو فقد فأن النظام يصدر رسالة: تم إرجاع الوثيقة بنجاح .ويحفظ النظام تاريخ اليـوم عند إدخال رقم إيصال تسديد الغراصة ويجعسل تساريخ الإرجاع الفعلى= تاريخ اليـوم ويغـير حالـة الوصاء في الفهرس من مستعار إلى غير مستعار.

#### رابعا: الغرامات:

يحسب النظام أتوماتيكيا" فرامة التأخير قيمتمها ١ جنيه مصري عن كل يموم تأخير للاستمارة ، أما بالنسبة لفرامة التلف فإنه يحسب ثمن الوماء بالإضافة إلى ١٠٪ من الثمن قيمة العمليات الفنية .

#### خامسا: الاستعارة:

عند استمارة وعاه لأول مرة فإن النظام يتأكد أولا" من أن الوعاه غير مستمار أو محجوز مسبقا" ريتأكد من خلو القائمة السوداء من اسم المستمير أو تعدى عدد الاستمارات المسموح له بها ، فإذا حدثت إحمدى



الحالات الأربع السابقة فإن النظام يصدر رسائل تحذيرية تنيد حدوثها وإذا لم تحدث فإن النظام يصدر رسالة: تم حفظ الاستعارة بنجاح. ويجعل تاريخ اليوم هو تاريخ الاستعارة . ويجعل تاريخ الإرجاع المتوقع بعد ١٥ يوماً من تاريخ الاستعارة .

سادسا: زمـن العملية :

روعي في هذا النظام سرعة إجراه المعليات حتى يقلل الوقت و الجسهد حيث يقوم النظام بإجراه أي عملية في صدة تتراوح ما بسين ١٥: ٢٠: ثانية وإذا استخدم الماسح الفوثي في النظام فسوف يستغرق وقتا"



#### سابعا: بيانات الستفيدين:

يتم في شاشة محددة إدخال بيانات الستغيدين للنظام وتحديد فئتهم وتشقعل البيانات علمي ما يلي : 
كود المستعبر اسم المستعبر الإدارة أو القسسم 
تساريخ الميسلاد القساكس التليفسون السبريد 
الإلكتروني - نوع المستعبر عدد الاستعارات المسعوح 
بها. وهناك إمكانية لتعديل تلك البيانات عند الحاجة 
بإدخال كود المستعبر .

#### ثامنا: الطالبات:

من المناصر الأساسية في أي نظم للإعارة إشمارات التأخير ففي حالة إذا ما تأخر المستمير في رد الوعاء فإن النظام يقوم بإرسال إشمارات تأخير له وذلـك من خـلال البريد العادي أو الإلكتروني mail ويقــوم بإرسال ثلاث مطالبات للمستعير يقوم النظام بعدها بوضع المستعير في الثائمة السوداء ووقفه عن الإعارة وهذا هو الشكل الذي يتم إرسائه للمستعير المتأخر .

تاسما: الفهارس:



يعتمد النظام علي نظام فرعي خاص بالفهرسة اعتمد
في بنية حقوله علي القواعد الأنجلو أمريكيسة للفهرسة
AACR2
مع بعض التعديسلات التي وجدها فريسق
العمل تناسب طبيعة النظام وإمكانيسات الحاسب الآلي
ويبين الفهرس حالة الوعاء إذا كان الوعاء معارا أم لا.

وهذه القهارس خاصة بالمستغيدين ولا يمكن تعديل أي

من هذه البيانات الموجودة داخلها .

عاشرا: البحسث :

يقدم النظام أكثر من طريقة للبحث فيمكن البحث بأسماء المستعيرين وعناوين الأوعية و تاريخ الاستعارات والحجز

هذا بالإضافة لاستخدام العاملات البوليانية في



البحث وطريقة البتر Truncation.

حادي عشر: التقاريسر:

تقارير الإعارة :

-الاستعارات اليومية .

-الاستعارات الحالية خلال فترة معينة .

-تاريخ كل الاستعارات .

-إرجاع الاستعارات اليومية .

-الاستعارات المتأخرة .

-إشمارات التأخير .

تقارير الحجز :

-الحجوزات اليومية .

- الحجوزات الحالية خلال فترة معينة.

--تاريخ كل الحجوزات .

تقارير الستعيرين :

الستعيرون وأقسامهم .

-المستعيرون وأنواعهم .

الستعيرون في القائمة السوداء .

#### تقارير متنوعة :

- -الاستمارات حسب الأقسام
- -الاستعارات حسب أنواع الستعيرين .
- -الاستعارات حسب أنواع الأوعية .
  - -الاستعارات حسب الستفيدين .
    - -الاستعارات حسب الأوعية .

#### ثاني عشر: الأمن و التحكم :

تعتبر عملية تأمين النظام من أهم العمليات بداخله لشمان سرية البيانات لذلك راعينا في نظامنا هذا وجود كلمة مسرور حيث لا يسمح النظام لأي شمخص باستخدامه غير الأخصائي للختص .



#### ثالث عشر: الساعدة HELP:

روعي في هذا النظام وجود نظام مساعد لأخصائي الملومات يستطيع من خلاله إدراك جميع جوانعب وأبعاد النظام بكل سهولة وقد صعمنا هذا المساعد علي هيئة ملف MSWord مرسوط بالنظام .ويمكسن لمستخدم النظام المعل في أكثر من شاشة في نفس الوقت عن طريق شريط الأدوات .



# غواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية(\*) مكتبة الأنصباري العامسة بسدولسة قسطسس

في ١٨ ديسمبر بعد تنسوع الكتبات الدوحة بكافة فروعها وتخصصاتها وأنشطتها وبرامجها من المسالم الثقافية الهامة بدولة قطر. وقد أسهمت تلك المكتبات التي تهدف إلى خدمة الباحثين والمثقلين في تطور النهضة التعليمية الثقافية وللإد.

وتدعيمها لواكبة الثقافة الحديثة لكافة قطاعات التنمية التي تشهدها دولة قطر افتتحت مكتبة العلامة فضيلة الشيخ عبد الله بن إبراهيم الأنصاري رحمه الله عام ١٩٩٢ وذلك كما بين السيد ياسر مصطفى عثمان مشرف عام مكتبة الأنصاري تحقيقاً لوصيته الداعبة لتخصيص مكتبته الخاصة للأغراض الثقافية لجمهور الشعب من الباحثين وطلاب العلم والمعرفة.

وأضاف: إن ورثة الشيخ الأنصاري رحمه الله وعلى رأسهم نجله الأكبر محمد بن عبد الله الأنصاري مدير عــام التقويم القطري ورئيس مجلس إدارة الكتبة حقق تلـك الوصية حيث خصص لكتبة الأنصاري العامة التي احتوت على ما يزيد على خمسة وثلاثين ألف كتاب في علوم الترآن والحديث والفقه والسيرة والترجمة واللغة والتاريخ

والتربية والمارف العامة وميزانية سنوية زودها بكل ما هو متطور من مصادر المعرفة والتكنولوجيا بحد موافقة الدولة على افتتاحها.

ياسر مصطفى عثمان

وأوضح مشرف مكتبة الأنصاري أن الكتبة شهدت منذ 
بد، فعالياتها وأنشطتها عدة مراحل تطويرية فقد كانت في 
بدايتها عبارة عن قاعة واحدة بداخلها الكتب والمراجع 
الخاصة بالعلامة رحمه الله وكانت لا تسع سوى عشرة 
أشخاص وتعتد على الفهارس اليدوية التقليدية.

كما أوضح أن الكتبة تطورت خــلال السنوات التعاقبة لانتتاحها نتشهد عام ١٩٩٩ مرحلة تنظيمية جديدة من حيث تخصيص أماكن للموسوعات ودوائر المارف والراجع والخطوطات والواد السمعية والبصرية والأقراص المغنطة والقاعات والغرف المخصصة للبحوث الأكاديمية والإطلاع بالإضافة لتزويد الكتبة بالتكنولوجيا المتطورة مما سهل عملية البحث والاسترجاع لختاف المتفيدين.

وأشار إلى أن مكتبة الأنساري العامة تعتاز بوجود العديد من المُقتنيات القيمة فيإلى جانب انفرادها عن مثيلاتها باحتوائها على ١٥٢ مادة في تفسير القرآن الكريسم تحتوي كذلك على قسمين: - مؤلفات وأعمال فضيلة العلامة رحمه

الله والقسم الخاص الدي يضم نيفاً وعشرين نسخة من الصحف الشريف التي قام بإعدادها ومراجعتها.

وتمتاز المكتبة أيضاً بأتسها تضم الدوريات العامة والأكاديمية المتخصصة ومجموعات مختلفة من الفلسفة وعلم النفس والديانات بالإضافية إلى المجموعات الخاصة لكبار المؤلفين ومنهم الشيخ محمد الغزالي والدكتسور يوسف القرضاوي والشيخ على الطنطاري.

كما تعتاز الكتبة باحتوائها على قسم الخطوطات بنوعيها: - القديمة ومنها كتاب المنتقى في الأحكام الشرعية من كلام خير البرية صلى الله عليمه وسلم ومخطوطة رفع المالام عن الأئمة الإعلام والمخطوطات الحديثة بيد الشيخ عبد الله الأنصاري كالوسالة المختصرة في مناسك الحج والعدرة وكتاب الشرح الصحيح على مشكاة للصابيح.

وتطرق مشرف عام مكتبة الأنصاري للحديث عن أهداف الكتبة.. فنوه بأنها تحرص على تشجيع الثقافة العامة وكذلك توفير مصادر العلومات ومساندة المناهج الدراسية كما تحرص على تنعية معلومات المثقفين والمبدعيين وكافة الباحثين في جعيع تخصصاتهم واهتماماتهم.

كما نوه السيد ياسر مصطفى بالخدمات التي تقدمها الكتبة موضحاً أنها تشتمل على خدمة المعلومات عن طريق الهاتف والفاكس وخدمة الإرشاد وخدمة الإطلاع الداخلي وكذلك خدمة الاستماع والمشاهدة للمبواد السمعية والمرثارة وأقراص اللهزر وخدمة البحوث المتخصصة وأيضاً

تنمية المهارات التعليمية والتثقيفية للأطفسال بالإضافة للأنشطة الثقافية التنوعة التي تقيمها الكتبة.

وذكر أن لكتبة الأنصاري مساهمات فعالة في المهرجاتات والأنشطة الخارجية.. وعلى الصعيد المحلي تحرص على التصاون والتنسيق مع المكتبات العامة في مجال مركز الدراسات والعلومات.. كما أنها تحرص على تنظيم وترتيب الزيارات المرسية للمكتبة وذلك بالتنسيق مع وزارة التربية والتعليم العالي لغرض غرس عادة القراءة لدى النش.

وأكد أن الخطط التطويرية التي تأمل مكتبة الأنصاري المامة في تحقيقها مستقبلاً تتمثل في الدخول على شبكة المكتبات العربية من خلال الفهارس الآلية وبرامج المكتبات العربية من خلال الفهارس الآلية وبرامج المكتبات المالية والإنترنت وكذلك إنشاء متحف خاص يوضح طباعة المحسر المثماني حتى الآن ومدى اختلافها من حبحث الطباعة والورق والخط وطريقة القراءة واللغة وتساريخ النشر والبلد بالإضافة لخمسة وعشرين مصحفاً مترجماً باللغات المعددة والفرنسية والاندونيسية وغيرها من اللغات المتعددة وتتضمن الخطط المستقبلية أيضاً تسيير مكتبة متنقلة باسم مكتبة الأنصاري لمختلف القرى والمواحي القطوية لكي تكون نواة لنشر العلم والمرفة في كافة ربوع البلاد.

## حلقات براسية (٩)

## من يمثلك ومن يتبح في القرن الحالى؟؟؟ (٧) نظرة رقبية لأخصائي المكتبات والعلومات

ahelmasry@ botmail.com

مثل هذه الخدمات لخدمة الرجعية/السرد على الاستفسارات- كن شكلها التقليدي البحت، فدعنا

نتصرف على أدواتها وإجراءات تقديمسها في العالم الرقعي.

عند التعامل مع مواقع تقديم هذه الخدمات نجــد

أن الصفحات الخاصة بالوقع تحتوي على صفحة خاصة تدعى أحياناً بـ Chat a Librarian او Ask The J Contact The Librarian

Ask The Librarian أو Contact The Librarian ومحمد Librarian ورغم اختلاف المسميات إلا أنب يتسم استخدام نظام واحد فقط، ونعط واحدد من الصفحات

The second of th

حيث تتكون من إطارين، الإطار الأول وهـو على
يمين الشاشة (بالنسبة للمستفيد) يتم إدخال بياشات
المستفيد الشخصية والتي تتمثل في: الاسم/ السيريد

العزيز لقد توقفنا في الحلقة الماضية قارئي عند مناقشة النظرة الرقمية لأخصائي الكتبات والمعلومات في القرن الحالي، وتعرفنا على أسلوب متطور من الخدمات هو الخدمة المرجعيسة ال الا Real Time Reference Service تدعى أحيانا خارج وسط الكتبات بخدمة للساعدة الباشرة Live Help Service، والقينا الضوء على مؤهلات هذا الأخصائي الجديد في عالمه الرقمي وتعرفنا على تكوينه الدراسي خلال فترات منتظمة الدراسة، وسوف نستكمل حديثنا ف هذه الحلقة من بسابكم "حلقات دراسية" حيث تضح الصورة أمامنا كأخصائي مكتبات ومعلومات عرب عامة ومصرين خاصة حول هذا الأخصائي الذي سيزحزح عالم الكتبات عسن مكانته، إما إلا الأعلى أو إلى الأسفل، لا أحسد يدري!!.

فدعنا نلقي الشوء أكثر على أسلوب تقديمه لهده الخدسة المتميزة والمتصارف عليها الآن في دول الصالم الرقمى المتقدم، جميمنا يعرف إجراءات وأدوات تقديم

الإلكتروني/ التليفون/ كود اليلسد/ الاستفسسارات أو الأسئلة.

ولا تحتوي إلا على أمرين: اتصال Connect الباشر مع أخصائي المكتبة في محادثة مباشرة من خلال النظام Chat حيث يتم عرض المحادثة في 
شكل تتابعي متتالي، فيعرض أسئلة المستفيد، ويعق كل 
سؤال الإجابات الخاصة به (مثل ما هو الحال في 
برنامج المحادثة المشهر Messenger). الفسائ (Cancel)

أما الإطار الثاني وهو على يسار الشاشة (بالنسبة للنستثيد) يكون مخصصاً كأداة عرض يتم التحكم فيها من خبلال أخصائي المكتبة، حيست يعسرض فيسها للمستثيد الوشائق والصفحات الستي تم اسستخواج الملومات منها، أو عرض لشرح يدهم إدراك المستثيد للمعلومات، أي أنها بمثابة ما يعرفه البمض منا وهدو المارض الإلكتروني أو Projector.

هذا شرح أدوات الخدمة الرجعية المباشرة من خلال واجهة خلال واجهة المتغيد، فعاذا عنها من خلال واجهة أخصائي الكتبة نفسه الأدوات من مجموعة من النظم جمعت في منظومة واحدة وهي: ١-نظام محادثة مباشرة Chat System.

۳- نظام ترجمة فسوري متعدد اللغات Multi. Languages Translation System

٤-نظام بحث على شبكة الإنــترنت Engine System

حيث تتيح هذه النظومة لأخصائي الكتبة تلقي الاستفسارات أو أسئلة المستفيد باللغة التي يتقنسها المستفيد من خلال نظام الترجمة، ثم استخراج المعلوسات التي تمثل الإجابات على الاستفسارات من خلال نظام مركات البحث، قم إرسال المسادر وعرضها أمام المستفيد من خلال نظام عرض وإرسال الملفات.

وتتم هذه العملية خلال دقائق محدودة ولا تستغرق وقتاً لمراعاة أن تقديم هذه الخدمة يتم على الخط الباشر وهو يكلف المستفيد تكلفة قد تكون عالية، مما يساعد دون تردد، ومعا لا خلك فيه أنه بجانب هذه المنظومة الهائلة التي تساعد أخصائي الكتبة علسى تقديم الخدمة، يوجد مجموعة من الأدوات الأخرى التي تسانده مثل قوائم رؤوس موضوعات عامة/متخصصة أو مكانز عامة/متخصصة تساعده على تحويل الأسئلة إلى مكانز عامة/متخصصة تساعده على تحويل الأسئلة إلى عدد من اللتائج، وهي مشكلة نواجهها جميعاً عند استخدام نظم استرجاع المعلومات اللباشرة وخاصة التي

تتبح البحث، بأساوب اللغة الحرق مثل محركات البحث، وتكمن هذه المشكلة في معادلة تناسب نتائج الاستدعاء ونتائج التحقيق، وكيفية الحصول على نتائج قليلة وتحقيق عالي يصد الإحتياجات العلوماتية الفعلية للمستفيد. كما يسانده خط هاتف دولي منتوح يمكنه من خلاله الاتصال بالمستفيد ومحادثته صوتيا في حالة الحاجة لذلك، مثل رغبة المستفيد في ذلك أو وجود مجموعة نقاط بريد أخصائي المكتبة أن يفسرها.

وعند الانتهاء الكامل من تقديم المعلومات للمستفيد يتم إرسال المحادثة كاملة ومرقق معها جمعيسع الوشائق التي تم عرضها خبلال فترة المحادثية؛ إلى السبريد الإلكتروني الخياص بالمستفيد كنوع مين التوثييق أو المرجعيات التي يعكن للمستفيد الاستشهاد بسها أو المرجع إليها فيما بعد.

هذه هي الأدوات الـتي يستخدمها أخمسائي الكتبات والملوسات الرقسي في عالـه الجديد، ولكن يبتى سؤال هام، هل يمكن أن يتحقق مثل تلك النوعية من أخصائي الكتبات والمعلومات أو هذه الخدمات في المالم المربي؟؟؟ إن الإجابة على هذا المؤال تريد وقفة طويلة منا كأخصائي مكتبات ومعلومات عـرب، حتى نحد نقاطها الهامة والتي تتفق مع إمكانياتنا المربية. وقفة أولى: حول هذه النوعية من الخدمات تم عـرض مشروع تحليل وتصعيم موقع على شبكة الإنترنت

تحت مسمى الخدمة الرجعية الباشرة Reference Service

Ask ويدعى "أسال الكتبي Reference Service

"The Librarian" وهو ضمن مشاريع الطلبة بكلية

الآداب جامعة حلوان قسم الكتبات والعلوسات،

لخدمة مقرر تحليل وتصميم نظم العلومات تحب

إشراف كل من الدكتورة رندة إبراهيم، ومدرس مساعد
ولكن نتمنى أن تلقى الترحاب منا جعيما كأخصائي
مكتبات ومعلومات عرب عامة ومصريين خاصة. حيث

تدعوا مجموعة التصميم إلى إتاحة العلومات وليسس

امتلاكها وهو شمار القرن الحالي في العمائم الرقعسي

Information Access Not Information

Possession

وسيتم إلقاء الشوء عليه قريبا في باب "مشروعات تكنو-مكتبية" في دوريتنا العزيزة مكتبات نت.



## ه کتبات فکر هید حبدی haby82@ hotmail.com

## حبائي

القراء عدد جديد يجمعني معكم في مجلتنا الحبيبة فلنستعد سوياً

لهذه الرحلة الجديدة الملشسة بالتسلية والمرفة

• الكلمة المقودة:

١- من أوائل الأوراق النتي كتب عليها واشتهر بها
 القدماء المصريون.

۲- هو تجزيئي النظام إلى مكونات أصغر ومن شم تحديد الملاقبات بينها بالإضافة إلى تحديد متطلبات النظام أو جمع الحقائق عنه.

 صن أهم الخدمات التي تقدمها المكتبة ومراكز الملومات.

څ- تحديد الواصفات المطلوبة للنظام الجديد وتضم
 مراجعة جميع التقارير التي تمت.

## ه أخبار سريعة:

حكمة العدد ·

شهد مركز مؤتمرات الإسكندرية في الفترة من ٢٠٠

 ٨٨ مارس٢٠٠٧ انمقاد المؤتمس السنوي القومسي
 السادس لأخصائيي المكتبات والملومات بالتعاون مع

الجمعية المصرية للمكتبات والملومات ومكتبة

الإسكندرية تحت شمار مكتبة الإسكندرية الجديدة

بين منظومة المكتبات المصرية والإقليمية والعالمية

وشارك فيه العديد من أسانذة المكتبات والمعلومات

ومن المنظر أن يتم انعقاد المؤتمر السابع لأخصائهي

إذا كنت تحبها حقا تزوج غيرها (للكاتب المبدع أنيس منصور).

إن الحب الحقيقي هو الذي لا ينتهي بالزواج فالزواج مقبرة الحب حيث أن الزواج هدف وإذا كان للحب هدف فائه يفقد قيمته بعد تحقيق هذا الهدف فالحب للحب ذاته دون هدف أو أمل هو أسفى وأروع معاني الحب ويبقي للابد مهما حدث ومهما طال الزمان.

ه واحة القراء:

سمعت كثيرا عن نظم الملومات وبنوك الملومات فهل يوجد فرق بينهما؟

ماجدة سلطان

طالبة بالتقنية العليا

بدولة الإمارات العربية التحدة

 بالطبع يا عزيزتي يوجد فرق كبير بينهما ألا وهو أن نظام المعلومات هو ذلك النظام الذي يستخدم الأفراد والمدات والإجـراءات وسياسات التشغيل لتجميع ومعالجة البيانات وتوزيم المعلومات.

أما بنوك المعلومات فتمتير مرحلة مبكرة صن نظم المعلومات وقد تتوقف عند هذا الحد مثمل بنسوك المعلومات الدولية ers ers ويث يقتصر دورها على تجميع البيانات والمعلومات من مصادرها لتكون تحست يد الباحث أو متخذ القرار ومجمل ما يمكن أن "تقوم به بنوك المعلومات هو فسرز وتصنيف البيانات وإعدادها بالشكل المناسب للتوافق مع المستخدم.

دكتور مهندس/محمد نبهان سويلم تحليل وتقييم نظم العلومات

ه موقع يستحق الزيارة:

المدارس في مصر: موقع مصري تم تطويسره واستضافته من قبلbusiness

هدف هذا الموقع أن يصبح التعليم النصري مجالا تسويقيا يسمح للأباء والطلاب والعلمبين ومديسري المدارس والمورديسن بالتقابل بالإضافة إلى تزويدهم بالخدمات العديدة المستمرة.

ه الموقع متاح باللغتين العربية والإنجليزية تم إنشاؤه عام ٢٠٠١ يشتعل على معلوسات عن المدارس في جمهورية مصر العربية بالإضافة إلى الجامعات الصرية كما يتضمن نماذج لأسئلة امتحانات نهاية العام في مراحل التعليم المختلفة بالإضافة إلى العديد من الخدمات الأخرى التعيزة.

للتمرف على الزيد عن هذا الوقع المتميز أنصحكم بزيارته في:

www.schoolsinegypt.com

أتصنى أن تكونوا قد استعتم بصحبيتي كما استعتمت معكم في انتظار مراسلاتكم ونصائحكم لتدعيم بابكم مكتبات فكر.

هسبه



For Publication &Information services

للتشمر والتوزيسع وخدممات المعلوممات

## استارة اشترك في مكسات السي

- عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقا للتالي:
- الاختراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ ١٠٠ جنيها مصريا في المام نقدا لندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "بيبيني كوم للنصر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاختراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ ٢٧٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بخيك مصرفي بالم خركة
   "بييس. كور للنش والتوزير وخدمات المامات"
- الاختراك لخفراد من الدول العوبية بمبلغ ٣٥ دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "إبييس كوم النشر مالته رب مقدمات العادمات"
- · الاشتراك للمؤسسات من <u>الدول المربية</u> بمبلغ ٧٠ دولارا في العام نقـدا أو بشيك مصرفي باسم شـركة "<mark>بيبيـس.كـوم للنشي</mark>ـ والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاختراك لذفراد من أوريكا وأوروبا بمبلخ 50 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "ربيس، كوم للنشر
   وانتوريم وخدمات العلومات
- · الاشتراك للمؤسسات من <u>أمريكا وأوروبا ب</u>مبلغ ٩٠ دولارا في المام نقدا أو بخسيك مصرفي باسم شركة "<mark>ابييس كوم للنشي</mark> والنوايع رحمه ت

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المعري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٠٣٣٧٣ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائما في PIPS∰COM من خلال مكتبات.نت أن نستقبل اقتراحــاتكم، ولا نســتطيع أن نقــول في نهايــة رســالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

## بمكنك الحصول على أعداد عام ٢٠٠٠ من دورية مكتبات قانت مجلدة.



ترسل كافة المراسلات باسم ، ئيس التحرير

د. زیسن عبد الهادی

ص.ب ١٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٦ الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS COM

مكتبات 🖺 نــت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

رقم الإيداع: ٢٠٠٢/١٣١٠٣

ص.ب ۱۹۶۷ الأرومان – رمز بريدي ۱۳۲۱۲ جيزة – جمهورية مصر العربية ت/ ۲۹۲۹۷۳ فـ/ ۲۹۹۹۷۳ e-mail: IPIS COM@hotmail.com

## **IPIsacoM**

For Publication &Information services

## إببيس قكوم

للتشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

<u>د</u> في مكتبات الست	استارة اشتراا
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
~^~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	الاسم (اشتراك الأفراد):
***************************************	الوظيفة:
V	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
***************************************	العنوان البريدي ص.ب:
***************************************	رمز بريدي :
######################################	المدينة:
**************************************	السدولسة:
***************************************	: : <u> </u>
	·····:
	بريد الكتروني: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
الـــــوقــيــــغ	

# تنويي تجليل اشتراك

نبيل سيادتكم علماً بأننا قد اننهينا من إصدام الجلد الشاني للمصرية مكنبات. نت لعام ٢٠٠١ و فن الآن بصدد إصدام الجلد الثالث للمومرية مكنبات. نت لعام ٢٠٠٢ و في حالة مرغبة سيادتكم في جديد الاشتراك باللمومرية يرجى إخطام ذا بخطاب مرسمي يبيد ذلك على العنوان النالي:

شركة "إيبيس.كوم" النشر والتوزيم وخدمات المعلومات ص.ب ١٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٢ الجيزة جمعورية مصر العربية تـ/٣٨٣٨٣٦ فـ/٣٩٧٦٥ ما هو الطريق ... ؟! لاحتراف النظم الآلية ... استخدامسات الإنترانست ؟!

## نحن معك على الطريق

تعلن شركة

اسبس

عـــن عـقد دورتيـن تدريبيتين فــى الفتــرة مــن 10 - 25 أغسطس 2002

1 ـ شكل الاتصال المعارى « مارك MARC » . . 2 ـ استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات .

كما أن الشركة على إستعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربيسة أو بخارجها



WWW.ipisegypt.com

Ext. Carrie

## المجلد الثالث العدد السابع والثامن يوليو وأغسطس ٢٠٠٢

## وی کا فرمیگر تبخیر مانتسا رفیده د ان مرابعه

700

## թզ<del>2</del>ց . <sub>Մա դա</sub>լ

Pis

وستشار التعرير مستشار التعرير

أدفتحي عبدالهادي

رئيس التعرير

د زيسن عبد الهادي

مدير التدرير

سكرتبر التعرير عمياد عيسي

## IPte tok

ایبیس . مجوم

ص ب: ٦٤٧ ١٢٦١٢ – الحبرة جمهورية مصر العربية

ت/ف: דיאזיאי ت: אדדףייאס די אדדףייאס

E-mail: IPIS\_COM@hotmail.com WWW ip segypt com

# ۲ - احدث النظ ۳ - موتمرات ق

## أوراق العليد

Andrew Street, Street, or other party of

محمد عداد. ٢- أحدث النظم الآلية في المكتبات: برنــــامج

رووف هــالا

حوتمرات قادمة: مائدة مصرية مستديرة حول
 اسياسات الوطنية للمعلومات

قسم خدمات المعلومات-إيبوس

 اصواء على المكتبات ومراكز المعلومات نع به(٨):مكته الملك فهد الوطنية

 أخبار الكترونية: تنمية القدرات البشرية العربية في استخدام الحاسب الآلي

مكتب اليونسكو بالقاهرة

- قاموس مكتبات نت: حقل FIELD

July - August 2002

تابسج معسنا لعنت التخييفات التكوارجية في المكتبات ومراكز المعودات



## فائمة المحتوبات و منظم لة رقم د. زيسن عبد الهادي ـ رؤوف هسلال و تمر ات قادمة: ماندة مصرية مستديرة حو قسم خدمات المعلو مات-اببيس واع على المكتبات ومراكز المعلومات العربية (٨):مكتبة الملك بار الكترونية: تنمية القدرات البشرية العربية في استخدام مكتب البونسكو بالقاهرة ــ

نشرة غير دورية تصدر موقدا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مسعشار التحرير أ.د. محمد قشعي عهد المهادي وكيل كالية الأداب جامعة القعموة وأستاذ المكابات والمعلومات

رنس التحرير د. ژيين الدين عيد ظهادي مدرس الكتبات والمطومات كلية الإداب، جامعة حلوان hady41@hotmail.com

مدير المحرير رياوف هلال مدرس الماومات المساعد حاممة المصورة hclai\_raouf@hotmail.com

سكرتو المحرير عماد عيسمي هماقح مدرس الملومات المساعد جامعة حلوان

esalh@flashmuil.com نوزیع اببیس.کوه

القاهرة صدر العدد الأول في يناير



٦- مستقبل المنظمات الرقمية.

هذه القضايا وقصايا أخرى تنظر في تحولات مفهرم المنظمة والتعامل بأسلوب شبكي يتعدى أسلوب قبرق العمل وأسلوب الهياكل التنظيمية التقليدية المسروفة والـتي كسانت وراء صداع البيروقراطية الشهير.

انتهى الآن الزمن الذي كنان يستلزم وجود مؤسسات ومنظمات ذات طبيعة مكانية محددة ملموسة إلى منظمات يمكنن إدارتها بالكنامل عبر شيكات الحاسب

بدأت هذه الغومية من المؤسسات في الانتشار في المبالم القدريي، بيل أصبحت تدار من المنازل، حـتى أن الكسئير صن المسحافة الآن في الولايسات المتحدة الأمريكية تقدم بالعمل في هذه المنظمات من المنازل وذلك عن طريق أجهزة الحاسب وشبكة الإنترنت.

إن هذا الشكل من المنظمات في حاجة إلى الترسيخ في الصالم العربي لأنه سيساعد على حل الكثير من قضايا الثلوث والهيئة والاقتصاد والسياسة وغيرها.

هـل سيمضـي وقـت طويل حتى نرى مثل هذه المنظمة في العالم العربي.

د. زيــــن

المسطلحات السائدة في عسلم الإدارة مسئل مصطلح "سنظمة" والسذي يحسني في مضمونه أي شركة أو مؤسسة أو هيئة أو مصلحة حكومية أو مكتبة والتي لها هيكل إداري مصدد وتسارس نشاطا معينا بهدف خدمة جمهور محدد وتسارس تشاطا معينا بهدف خدمة جمهور محدد وتسمى لتحقيق أهداف بعينها.

لقد لاحظت خبلال الفترة الماضية تتأمي

Digital أستظمة السرقيية Organization

لاحظت وجود العديد من المؤتمرات حول هذا
المؤضوع، وفيما يتملق بالمكتبات فهي كما سبق
وقدمت للمصطلح فهي واحدة من المنظمات، وقد
ربط الأدب المكتبي خلال السنوات الماضية مصطلح
المكتبة بمصطلح الرقية، هذا التركيب الاصطلاحي
يندرج تحت مصطلح أمرض هو المنظمات الرقيقة
إن الحديث من المنظمات الرقيقة يتناول

١-- تنظيم للمنظمات الرقمية.

٢- ثقافة التغيير في المنظمة الرقمية.

٣- الجودة في المنظمة الرقمية.

٤- تطبيقات المنظمة الرقمية في العالم الفربي.
 ٥- تطبيقات المنظمة الرقمية في العالم العربي.

# العلوسات أساس القجارة الإلكترونية

E-Government الحكومة الإلكترونية

INTERNET وغيرها من الاستخدامات عبر الشبكة العالمية.

سأتناول فيما يلي موضوع التجارة الإلكترونية بدأ بالتعريف وانتهاء من التوقعات التي يعكن أن تحصل في مجال التجارة الإلكترونية وخاصة في أسوق العالم العربي.

التجارة الإلكترونية تتضمن تبادل للعملومات التجارية عبر مواقع الشبكات العالية للمنتجات والسلع والخدمات والتجول وإيبرام عقود الشيراء والبيع للمعروضات على مواقع الشركات والمؤسسات والأفراد على الشبكة العالمية وإجبراء التحويلات للاالية الإلكترونية بين حسابات العملاء.

تشكل الشبكة العالمية الإنترنت البنية التحتية الأساسية للعولمة الاقتصادية وتصاملات المتجارة الإنكترونية ليؤدي ذلك إلى سوق عالمي واحد تتوفر معلوماته أمام جمهم البائعين والمشترين.

بدأت اغسلب الثسركات والمؤسسات بعسرض منتجاتها وخدماتها على الشيكة العالمية وتحديثها وتطوير أساليبها وتنويم عروضها بما يتمشى مع تطور أجهورة الحاسب الشخصية وامكانياتها الهائلة من حيث السرعة والتخزين واسترجاع المعلومات المخزنة وكذلك التطور السريع في وسائل الاتصالات وظهور الشبكة العالمية إنترنت بعد التغكير في استخدامها في استخدامها في تطوير وتسريع العمليات والخدمات التشمل مجالات تطوير وتسريع العمليات والخدمات التشمل مجالات أي شخص أيضا كان موقعة من تبادل المعلومات يسرعة هائلة وبإمكانيات بسيطة لا تتعدى حاسب بالشبكة العالمية أما بالنسبية للمجموعات كالشركات والمؤسسات أصبحت تدير أعمالها من خلال شبكاتها الإلكترونية الخاصية البادل المعلومات المسيعة للمجموعات من خلال شبكاتها الإلكترونية الخاصية البادل المعلومات أصبحت تدير أعمالها من خلال شبكاتها الإلكترونية الخاصية البادل من طارحيا.

شملت العمليات والخدمات القي يعكن تداولها من خلال الشبكة العالية الكر منها ما يلي: --E-Business الأعمال الإدارية. E-Banking الأعمال المحرفية. E-Commerce التجارة الإكترونية.

احتياجات ومتطلبات العملاء مما يسبهل عليهم المتواض التأسب منها استعراض لكافة المتجات واختيار المناسب منها سعرا ونوعا وإبرام عقود الشراء والبيع ساعدت شيكة الإنترنت في النمو السريع للتجارة الإلكترونية ليصل إلى صليارات الدولارات وظهرت مصارف متخصصة في المتعاملات الستجارية مسن خسلال الإنترنت لسلقيام بالسحويلات المالية للسيائمين مصحت للمسائمين المتارية المالية بان سمحت للمسلالها بالمتاجرة عير شبكة الإنترنت

سبهات المسارف لعملائها تعاملهم بالتجارة الإلكترونية فأوجدت أنظمة لواكبة هذا النطور من أهمها نظام تبادل المعلومات الإلكترونية والبريد الإلكتروني والتحويلات المالية الإلكترونية وفتح الحسابات من خالال شيكة الإنترنت؛ وستشهد المسلهات المصرفية عبر الإنترنت دفعة قوية عندما يتطور التوقيع الإلكتروني ويصبح اكثر دقة وقعالية وأمان.

أن الستطور المسريع في استخدامات الستجارة الإلكترونية، من خلال ملايين من المواقع الموجودة على شيكات الإنترنت، واصبح التعامل من خلالها يتم بلا حدود من حيث الزمان والمكان وتتم بدون أي مماملات ورقية أو إجراءات معقدة معا يزيد من

قرص التسويق ومجالات الاختيار أمام الشعرين من أفراد وشركات وكذلك تخفيض التكلفة على البائع والشعري، بالإضافة إلى إجراء المخاطبات القورية المهاشرة من ضلال الوسائط المتعددة مثل الصوت والصورة، ونقل للمعلومات بدقة متناهية وبالشكل المناسب والوقت لللائم معا يساعد في اتخاذ القرار السايع والسريع.

تنعو التجارة الإلكترونية بسرعة هائلة وخاصة في الدول المتقدمة في مجال تكنولوجيا الملومات، دول العمالم المتقدمة تكنولوجيا تتقدم عملى العمالم المربي بثلاثة أجيال في مجال استخدام تكنولوجيا المعلومات ويدرجع ذلك إلى عوامل عدة اذكر منها، قلة الوعبي التكنولوجي في العالم العربي لعدم توفر الإمكانيات السهلة والغير مكلة لاستخدام الشبكة العالمية وقلة استثمارات دول العالم العربي في مجال تكنولوجيا الملومات.

مع هذا فان نسبة الزيادة السنوية في استخدامات الإنترنت في المالم المربي تزيد بمعدل ٥٠ ٪ سنويا وان حجسم الستجارة الإلكترونية قد وصل إلى ٣ مليارات دولار، حيث بلغ في دولة الإمارات العربية ليمسل إلى ١٦،٣ مليار دولار تليما جمهورية مصر المربية ليمسل ٥٠ مليار دولار واللهافي ١٦، مليار دولار موزعة على الدول العربية الأخرى . وجحد

#### مكتبات 0 نت

أن اذكو بأن حجم التجارة الإلكترونية في الولايات المتحدة الأمريكية قد بلغ ١٦،٥ مليار دولارا وان عدد مشتركي الإنترنت في العالم قد بلغ ٣٠٠ مليون مشترك بهنما بلغ عدد المشتركين في العالم المربي رم، طيون مشترك.

من التوقع أن يزيد ائتمامل بالتجارة الإلكترونية في ضبوء المولية القادسة ولا سبيل الشسركات والمصارف إلا الدخبول على شبكات الإنترنست لتتمامل بشكل مباشر مع السوق العالمي المفتوح بلا حدود، وينظيق ذلك على الشركات والمصارف المربية في تعاملها بالتجارة الإلكترونية مع توفر البنية التحقية من إنترنت والصالات والمعارف جارة في مجال تكنولوجيا المعلومات لما للتجارة الإلكترونية من سزايا تنعكس على الكفاءة الإدارية للشركات والمعارف العربية في المكفاءة الإدارية للشركات والمعارف العربية في المستبل.

لوحظ في الآونة الأخورة تساين المسارف العاملة في الأردن عملى تقديم خدسات إلكترونية ذاتية للعلاء من خسلال شبكة الإنترنيت والهوائية المحمولية ووسيائل الاتصالات الأخسري ينظرة تحليلية لعمل هذه التطبيقات نجد أنها تقدم خدمات مصرفية متثابهة للعلاء ولا يعيز إحداها

عن الأخرى إلا بالوسيلة المستخدة، تقوم الشركات المسوقة لهذه التطبيقات بعرضها بطريقة تجعلك تفكر انـك يدونهـا لن تستطيع تطويـر مصـوفك للمنافسة وللمحافظة على عملائك واستقطاب عملاه جدد

لا شك أن الاستمرار في تطوير العمل المصرقي هو هبدف استراتيجي للمؤسسات المصرفية بتقديم منتجات جديدة وخدمات مصرفية مناسبة لهذه النستجات، إن حسن الاخستيار للمنستج ولسلخدمة القدمة للعملاء مهمة جبدا بحيث يتحقق الهدف منها ولا تكون عباً في المستقبل من حيث التكلفة والأمان والتي هي من الميادئ الأساسية للعمل للصرق تحتاج التطبيقات الإلكترونية الذاتية إلى توفر نظام أمنى متجدد ومتطور وكذلك إلى تطوير القوانيين والتشريعات لتناسب متطلبات العمل المصرفي لما في ذلك من خطورة والتي لم تتضح حتى الآن رؤيا حقيقة تحكمها، حيث نجد كشرة الاختراقات للتطبيقات الإلكترونية ولا نجد التشريعات الكافية لحماية المسارف والعملاء ولا ننسى الحاجبة إلى تطويس سلوكيات العميل ليكون باستطاعته الستعامل مسع التطبيقات المختسلفة للتكنولوجيا المطروحة بين وقت وآخر.

لائك أن تطبيق الخدمات الذاتية للعملاء تخفف عنهم معاناة كثيرة وكذلك تقلل من الحاجة لزيارة العمالاء للفروع لتنفيذ عملياتهم المصرفية، فمثلا الخدية المقدمية مبن خيلال البطاقات المسرفية بأنواعها، بطاقة الصراف من الحساب مباشرة، بطاقة الخصم من حساب العميل بعد فترة سماح، بطاقة بسقف اثتماني هي خدمات ذاتية وآمنة وتكلفة أدامتها معقولة بالإضافة إلى السهولة من حيث الاستعمال وتقديم خدمات مشابهة للخدمات المقدمة من خلال التطبيقات الإلكترونية الحديثة، سناك أعيداد هائيلة من العميلاء الحاميلين لهيده البطاقات ويتم استخدامها من قبلهم بارتياح من خبلال الشبكات التي تربط المصارف وكذلك أجهزة الصراف الآلي المنتشرة في كافة أنصاء العالم ولا يخلو شارع ولا حي في أي مدينة منها بالإضافة إلى نقاط البيم الموجودة لدى التجأر وغيرهم

في رأيسي أن التركييز على استخدام البطاقات المسرفية بأنواعها والمعل من خلالها سيجنب المسارف والمعلاء أخطار التطبيقات الإلكترونية الذاتية المتدمة من خلال شيكة الإنترنت والهواتف المحمولة وكذلك تجنب المسارف التكلفة العالية بالإضافة إلى تقابل مخاطر الاختراقات لمثل هذه الأنظمة وبالاطلاع على السوق المسرق الأصريكي

نجد أن هناك استخداءات معددودة لمثل هذه النطيقات وأن التركيز الكبير يتمثل في استخدام البطاقات الصرفية بأنواعها، مما يدعونا للاستثادة من تجاريهم والبحث بعمل عن أسباب قملة استخداءاتهم لهداء التطبيقات، ويعتقد الخبراء في المال العمل العمرفي بأن سبب ذلك يعود إلى أرتباح العمل المرقي بأن سبب ذلك يعود إلى أرتباح المسارف من الاختراقات المسرفية وارتباح بإلاضافة إلى تقليل الكلفة اللارمة للمتابعة والإدامة لمثال هذه الأنواع من التطبيقات وتركز الممارف للشاركات والمؤسسات الكبيرة وذلك بما يعمرف المشرفية بي تو بي حيث تمكنهم من تنفيذ العليات المروفية بي تو بي حيث تمكنهم من تنفيذ العليات المروفية بي تو بي حيث تمكنهم من تنفيذ العليات المروفية بي مختلف أنواعها من مواقعهم دون الحاجة لزيادة فروع مصارفهم.

التسويق الجيد لـاخدمات القدسة من خـالال من البطاقات المسرقية يحد من التكلفة ويقـال من مخـاوف المسارف من الاختراقات التي تنتج من التطبيقات الإلكترونية ويجنبها تشريمات وقوانين من المسعب إقـناع الأطراف للعنية للتسليم بها، بالإضافة إلى أنها خدمة سهلة وميسرة للمعلا،



LibSys م بناء وتطويسره سن قسيل نسور سوفت للبرمجة التي اكتسبت خبرة لا تقل عن ه سنوات في مجال أتمنة الكتبات.

LibSys هو نشام ستكامل خاص بالكتبات ومراكز الملومات، تم تطويره لخدمة الكتبة العربية في إدارة عملها، فجاه متناسقا مع احتياجاتها.

تم تركيب البرنامج في أكثر من ٩٥ مكتبة منها المكتبات العامة التابعة لبلديات رام الله، البيرة، طولكرم، الخليل، سلفيت والخليل، وكذلك في عدد من الجامعات والماهد منها مكتبة جامعة الخليل. البوليتكنيك وكلية فلسطين التقنية للبنات – رام

تسمى نبور سوفت إلى تقديم خدمة مباشرة لزبائنها ليس بتزويدها بالبرنامج فقط وإننما يتمدى ذلك إلى تقديم الاستشارات والحلول في كيفية تطبيق البرنامج والانتقال من نظام العمل اليدوي إلى نظام العمل الإلكتروني .

## مكونات النظام:

١- الملقات الأساسية: هي قوائم بيانات خاصة لمسال النظام تحتوي على بيانات فريدة وغير متكورة ومن أهمها قوائم مصادر التزويد، الؤللسون ، النائسرون، السلاسل، الموافسيع وكذلك الكنز العربي الموسح الذي يحتوي على أكثر من ٥٠٠٠٠ مصطلح تدخيل في حقيل الواصفات خلال عملية الفهرسة، فالفاية من استخدام هيذه الملقات هيو ضمان التوافقية وكذلك استخدام بيانات البيليوجرافية وكذلك استخدام بيانات مضبوطة تضمن عدم وجود أشكال مختلفة من البيانات البيليوجرافية أشكال مختلفة من البيانات البيليوجرافية أشكال مختلفة من البيانات البيليوجرافية أشكال مختلفة من البيانات البيليوجرافية

٧- عسلية الفهرسة: تتم ممالجة التسجيلات البيليوجرافية حيث يتم عملية تسجيل كافة بيانات التسجيلة من حيث بيانات الوصف البيليوجرائي، بيانات المادة، ملاحق التسجيلة

## مکتبات**©** نت

من ملقات الصور مثل الخرائط، الرسومات السيانية، المصور القوتوغرافية والنصوص، وكذلك صلقات المصوت، القيديم والأضلام. وتعتبر عملية القهرسة سهلة وسهمة بواسطة الختيار البيانات التي تم إدخائها في اللقات الأساسية وليس كتابتها صوة أخرى. النظام متوافئ مع تركية مارك.

السائزويد: يحتوي على ميزات متقدة لإدارة عسليات السجيل المحتوي على ميزات متقدة لإدارة الاحتياجات، طلب الواد، القريد والاستلام.
الاحتياجات، طلب الواد، القريد والاستلام.
المن متابعة الدوريات: هذا الجبره يمكن المكتبة من متابعة طلب واستلام الدوريات حيث يتم تحديد جدول مواعيد إصدار كل عدد حسب تواتر الدورية. وكذلك عمليات تحديد ومتابعة الدورية التالية المتوقعة وعدد النسخ في تلك الدورية، ومراقبة الدوريات المقودة أو المتأخرة عن الوصول.

ه- خدميات الشتركين: تشمل إدارة سجلات المشتركين من الناحية الإدارية والمالية وكذلك إدارة عمليات الإصارة، الإرجاع، التجديد، الحجز، غرامات التأخير.

إلى الخدمات المقدمة : يعتبر الأساس أل الخدمور، بحيث يوقر سرعة كبيرة في استخراج البيانات بطريقة سيفة من خلال البحث عن كلمة أو معطلع ويكن طباعة قوائم البحث أو نقلها إلى ملفات خارجية بواسطة الأقراص المغنطة، وكذلك من المكن قيام رواد المكتبة من الاستفادة من خدمة حجز المادة.

#### مزايا عامة :

- وجود نظام حماية وسرية متقدم
  - ه متعدد اللغات
  - يتعامل مع شبكة الإنترنت.
- ه يستخدم قاعدة بيانات Access ، وكذلك MS مراكب والمحادة بيانات SQL 7.0/2000

احصائیات ورسومات بیانیة مختلفة تشمل
 احصائیات المسترکین، حسرکات الإعمارة

والبيانات الببليوغرافية.

### حول نور سوفت

نور سوفت هي شركة فلسطينية متخصصة في إنتاج البرمجيات وتطوير أنظمة العلومات التي

#### مكتبسات۞ نت

تخدم قطاع الأعمال المتوسطة والكبيرة في مؤسسات القطاع العام والخاص.

تأسست نـور سوفت هـام ۱۹۹۰، وتقع في مدينة البيرة -رام الله، ويممل فيهـا عـدد من الخـبراء المؤهـلين والمتخصصين في مجـال تطوير البرمجيات بالإضافة إلى وحدة الدعم اللغي الذين يشكلون طاقما مؤهلا يممل بروح الفريق الواحد.

وقد تم اعتماد نور سوفت من قبل منظمة الأمم
المستحدة للستطوير المستاعي(UNIDO) وشسركة
المستحدة للستطوير المستاعي GOLEM IMS, VIENNA
ومركز تدريب معتمد الأنظمتها الإدارية وخاصة
بسرنامج مستكشف الأمصالل(PHAROS) المذي

#### : planell

تتلخص مهمة نور سوفت في بناء وتطوير برامج وأنظمة معلومات فسمن الأسمس والمعايير العالمية المستقدمة لتلميية احستياجات المربون في المنطقة العربية، مع الأخذ بعين الاعتبار ملائمة هذا الأنظمة للغة والثقافة العربية، وكذلك ملاستها مع التطورات المتسارعة في مجال أنظمة التشفيل وقواعد البيانات وشبكة الإنترنت

تدرك الشركة بأن نجاحها في مجال تطوير البرمجيات يعتمد على رضاء زبائنها من هذه البرامج والفائدة الاقتصادية التي تعود عليه. لذلك تلتزم الشركة بتوفير خدمة متواصلة وسريعة للزبون في موقعه ، بالإضافة إلى الدعم الفني وتدريسب الطواقم الفنية والمستخدمين

## فلسفة العمل

تركرز نـور سوفت عـلى إقامة علاقـة متينة ودائمة صع موظفيها مع توفير كافـة الإمكانيات للإبداع والتطور، الذي ينعكس بشكل إبجابي على جــودة الــبرامج المنــتجة وقدرتهـا عـلى تلــبية الاحتياجات المـتجددة للــوق العربي. كما تـتنح الشـركة لوظفيها هامش كبير من الحرية في الأعمال التي تـتلام صع اهتماماتهم المهنية وبالتالي إتاحة المجـال للنعو ومواكبة التطورات المختلفة. وهذا ما ساعد الشـركة في الدخـول إلى سوق المنافــة بصورة قوية وفعالة.



## نزتمرات قادمة: مائدة مصرية مستديرة حول السياسات الوطنية للمعلومات تمهيداً لمؤتمر قومي قادم حول الثقافة في عصر المعلومات

السمعية والبصرية، وربع مليون من الكتب والدوريات الإلكترونية

ويؤكد الدكتور شعبان خليفة صلى أهمية الملومات، فيعد أن كانت تحقل المركز الخامس من موارد الدول المتقدمة بعد الزراعة والصناعة والتجارة والسياحة، قفزت اليوم إلى المركز الثاني وأصبح ١٠ ٪ من صادرات دول عظمى كالولايات المتحدة عبارة عن معلومات وما يدور في فلكها.

ولواكية عصر المعلومات واحتياجات اللحاق به رأى الدكتور شعبان طليقة أن ركائز النظام الوطني للمسلومات معشلة في مؤسسات إنستاج المسلومات، وهمى بالدرجة الأولى دور النشر ومراكز البحوث والجمعيات الصلعية والأفراد العلميين، وقد كشفت أرقام سنة ٢٠٠١ عن وجود ٣٠٠ عالم-باحث فقط لكمل صليون نسمة في الدول المتقدمة في مقابل مائة عمالم-باحث فقط لكمل صليون نسمة في الدول النابية-ومن العحزن أن إنتاج إسرائيل من الكتب يسادل إنستاج الدول العربية مجتمعة، وميزائية عقدت لجنة الكتاب والنشر للمجلس الأعلى للثقافة , منادة مستديرة حدول السياسة الوطنية للمعلومات في مصر، بداية كنان هناك تركيز على إننا نميش في عصر ثورة العلومات. أو كما سماه محمد حددي مدير مكتبة القامرة الكبرى في تقديمه عصر تفجير المعلومات أو عصر ثورة التكنولوجيا للاتمسالات، مما فستح أقافنا جديسة التسنمية الاجتماعية والنقافية ، ومجمالا لاستغادة المثقافة المدينة عن كنوز الثقافية ، ومجمالا لاستغادة المثقافة الدينة عن كنوز الثقافة المالية وتفاعلها معها.

واستهل الأستاذ الدكتور ضهيائ مؤليقة مقرر اللجنة حديث بأن البشرية تشبهد اليوم ثورة المعلومات وهي الثورة الثالثة في تاريخها بعد الثورة النزاعية وانشورة الصناعية، وفي عصر المعلومات اليوم يصدر في كمل عمام مليون وربع مليون من الكتب المطبوعة، وخمسة ملايين تقرسر علمي وفني، إلى جانب مليون من رسائل الماجستير والدكتوراة وربع مليون براءة اختراع، إضافة إلى نصف مليون دورية مطبوعة وسليونين من المواد

#### مكتىات@ نت

البحث العلمي بيا تعادل عشرين ضعف ميزانيات البحث العلمي في جعيم الدول العربية، وهناك ركبرة ثانية هي مؤسسات جسم وتنظيم وحفظ وتحليل وتيسير الإقادة من المعاومات وهي الكتبات ومراكسز المسلومات وشبيكاتها، ووجسد أن هسده المؤسسات في مصر ليست على المستوى المطلوب كما أو كهذا، والركبزة الثالثة هي القوة البشرية—الأفراد الذين يستوفرون على إدارة المتخصصيين والمؤهلين منهم في مصر لا تربو على 9%.

الركيدة الدرابعة شركات تصنيع الأجهيزة والبربجيات وشركات الاتصالات والأخيرة أكثر تقدما في مصر أما الركيزة الطامسة فهي مجتمع المستهلكين للمعلومات المستفيدين—منها—وللأصف فإن السوق الغالبية في مصر هي سوق طلاب المدارس والجامعات المستهلكين للمعلومات الساكنة الشي تعشيعش في الكتب الدراسية ، أما سوق المعلومات الدينابيكية فهي في الكماش مستعر.

وأشار المفكر والباحث السيد ياسين مستشار مركز الدواسات السياسية والاستراتيجية بغوسسة الأهرام والأمين العام انسابق لملتقى الفكر العربي ببالأردن إلى اهتمامه المبكر بدواسة سوسيولوجية الإصلام حيمنا كان يعصل بالركز القومي للبحوث

الاجتماعية، والجمائلية، وقال أن العالم يشهد في المقود الأخيرة تغيرات اجتماعية وتقافية وسياسية كبيرة، واعتبر عام ۱۹۸۹ عاما حاسما حيث شهد سقوط الاتحاد السوفييتي والنظم الشيوعية، كما الأسريكية، تزاسنت معها ظاهرة الولايات المتحدة الأسريكية، تزاسنت معها ظاهرة العولمة وتطور الرسالية بتجليتها السياسية والدعوة للديمقراطية واحترام حقوق الإنسان، والسوق العالمي وقيام منظمة التجارة العالمية، واستقلت الثنائيات التدين، قطاع عام مقابل اضراكية-علمانية مقابل مع التسمينيات من القرن المشرين نعاذج جديدة توفيقية وفي عام ۲۰۰۱ كان خطاب الرئيس الإيراني محمد خاتمي في الأسم المتحدة أساسا لقرار الأسم محمد خاتمي في الأسم المتحدة أساسا لقرار الأسم المتحدة أن يكون ۲۰۰۱ عام حوار الحضارات.

واستقراء لأبحسات ودراسات عالمهة عديسة لعلماء من البابان وأمريكا وبريطانها، ووجد السيد ياسين أن الاتجباء اليوم هو نحو ضرورة ديمقراطية المعلومات وذلك باستخدام المعلومة بسعر رخيص، وإنشاء بمنية تحتية معلوماتية تتاح لكل الناس، وقيام مجتمع المرفة الذي يعني بتنمية الإبداع وهذا بدوره يستلزم تديرا جوهريا في النظام التعليمي/

## مكتبسات ቖ نت

الإعلامي-بحيث يكون معتدا على الابتكار وقائما على المقل النقدي لا على التقليد والحفظ وقال أن ديمقراطية الملومات تعني حماية خصوصية الأفراد حمتى تصان حياتهم الخاصة-وحق كل مواطن في استخدام المعرفة والشاركة العامة وأنهى حديثه بأن هناك نهوذجا حضاريا جديدا أخذ يتشكل

الدكتور جابر عصفور أصين عام العجلس الأعلى للثقافة.. في كلمته الموجزة أثار مشكلة موقفنا في عصر المعلومات الذي كماما اقتربينا صنه ازداد الذين يعيشون حقيقة عصر المعلومات، فنحن تتكام كثيرا عن عصر المعلومات ولا ننتج المعلومات ولا ننتج المعلومات ولا تنتقي بالعلم لنؤسس شيكة قومية للمعلومات خدن تأسيس وعي ثقافي عام تقصية المعلومات ويجب تأسيس وعي ثقافي عام تقصية المعلومات، ويجب المعلومات ويجب إلى وعلى معلوماتي عصري بين المثقفين وبحن المعلومات ويجب المعلومات المعلومات ويجب المعلومات على المعلومات ويجب المعلومات على المعلومات المعلومات ويجب المعلومات على المعلومات ا

ركز الدكتور أحمد بدر الأستاذ بجامعة القاهرة والذي عمل أستاذا ومستشارا بجامعات الكويت والسعودية على أهمية التعليم.

كما أكسد أن التعمليم همو رأس الحموية في المعلومات وأنهم في أوروبا يعمدون الطفل مبكرا

لمصلية الإبداع عن طريق اللعب، حيث يطلب من الطفل تخليق موضوع معين عن طريق الكمبيوتر.

وتتاح له الموسوعات من طريق الديجيستال الرقعي وقال أن من بين ٤٨ دولة إسلامية (ليس من بيدغها الهجيه اللكري عملي المسيد العالمي ٢٪ أن حين أن المدين تنتقل اليوم يسرعة إلى عصر العملومات واعتصاص الحضارات الأخرى ويتم تشريحها كي تحمل بعد ٢٠ سنة محل الملاحدة.

وأشار الدكتور بحر مشكلة انتشار البطالة مع استخدام الأجهزة الحديثة كسيبوتر وفيره وهناك المستغدام الأجهزة المستئلة في المانيات عن تزايد البطالة في المانيا والريطانيا قال أن التكنولوجيا تزيد من البطالة ولكنها فقتح أسواقا جديدة

وتحدث الدكتور سعير محمد ربيع أساناذ المكتبات والملومات عن الوضع في سوريا وليبيا فغي سوريا هناك مراكز معلومات في كل مناحي الأنشطة والمركز الرئيسي—الموني مرتبط بالسياسات العليا، يخدم القيادات القطرية في حزب البعث وأصحاب القرار السيادي، وهناك الجمعية المعلوماتية القومية التي كان يشرف عليها باسل الأسد، ثم وفاته تولي الرئاسة.

#### مكتبسات 🗗 نت

وفي ليبيا كان مثاك مشروع عام ١٩٨٣ لتأسيس شبكة عربية للمعلومات يدهم من الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وسندوق التنمية الائتماني للأمم المتحدة واليونسكو، ولكن الأمور تضيرت والمشروع مازال في مرحلته الأولى.

وتحدث الكاتب نبيل فرج عن قضية اللكية الفكرية والتعدي على حقوق الغير في بجال الملوباتية وتكنولوجيا المعلوبات وأعطى لينان كمثال قال أن قوانين الملكية الفكرية لا تلاحق الثورة المذهلة في هذا المجال المتم بالنبو المتواصل والتطور السريع في عصر القضائيات والسماوات المنتوحة—ويسبب غياب المردع القانوني أتيح لمرتكي المتعديات في أنحاء المالم أن تكون نسبة كبيرة منهم بهنأى عن المقاب في ظل المنظمة التي لا تحفل بهذه الملكية أو بالجرائم التي ترتكب في

يختار نييل فرج لبنان مثالا بسيب ما استقر في الأدمان عن غلبة التجارة على الأمانة العلمية، وما روى عنها من قرصنة صريحة في تزوير الكتب وقد صدر في لبنان قانون حماية الملكية الفكرية متأخرا عام ١٩٩٩ وتدخل فيه برامج الحساب الآلي مهما كانت لغتها-باستثناه الاستخدام الشخصي ونص

القانون على حبس من يقدم على سرقة أو إجازة وسيطان أو أسبوطة والكترونية أو اسطوانات مدمجية كما حدد القانون الجرائم المعلوماتية التي تحدث بنشر مواد أو صور توجه رسائل إلكترونية على شبكة الإنترفت تول إلى أضعاف الشمور التوميي أو إشارة النعرة المنصرية أو المذهبية سواه في زمن الحرب أو عند يستقل معلومات أمكنه الحمول عليها مبر الأنظمة المعلوماتية بقصد التعديد أو فقح أمر أو إفشائه أو المعلوماتية بقصد التعديد أو فقح أمر أو إفشائه أو الأخبار عنه وكذلك معاقبة من يسزور بطاقات



## ضواء على الكتبات ومراكز المعلومات العربية(٨):

## بكتبة البلك فهند الوطنيسة

## تاريخ الكتبة

رغبة من أهالي مدينة الرياض بالتعبير عن مشاعر الحب والولاء لضادم الحريين الشريفين بيناسية توليه مقاليد الحكم رأوا أن يعبروا عن ذلك بإقامة معلم تذكاري فكان الإعلان عن مشروع المكتبة في الاحتقال الذي أقيم في عام (١٤٠٣هـ) والذي حظى بدعم مادي من الدولة نفسها.

تقع مكتبية الملك فهد الوطنية على أرض مساحتها (۲۰٬۰۰۰) متر مربع حديثة للمكتبة فنها مساحتها (۲۰٬۰۰۰) متر مربع حديثة للمكتبة وليناها (۲۰٬۰۰۰) متر مربع ، وتبلغ مسطحات وليناها الرئيس (۲۰٬۰۰۰) متر مربع ، وتبلغ مسطحات المبنى من دور أرضي تعلوه ثلاثة أدوار تقطيها يطابع معماري حديث الجمال، وقد صحم المبنى بطابع معماري حديث الجمال، وقد مصم المبنى الصرح الثقائي الكبير وقوعه في منطقة حميرية مهمة فهو محاظ بأربعة شواع منها طريق الملك فهد من الصح جهة المغرب وشارع العليا القادم من جهة الشرق، وهذا الموقع يعملي الكتبة إمكانية النجاح في أماء دورها بنسبة كبيرة نظرا المسهولة الوصول إليها دورها بنسبة كبيرة نظرا المسهولة الوصول إليها دورها بالميان وروزورة، فهو قلب الرياض الحديث

كما يتوافر للمكتبة مواقف في فنائها حول أسوارها من الجهات الأربع تنسع لحوالي (٢٠٠) سبارة، كما تتوافر داخل المكتبة نفسها أماكن للاستراحة والانتظار، وقد قام مكتب الرشيد للهندسة بإعداد التصماميم المعارية والمواصفات الفنية لإنشاء هذه المكتبة والإشراف عليها تطوعا بالتنسيق مع أمانة مدينة الرياض، وتعت ترسية عملية التنفيذ على " مؤسسة سعد المعارية" وهي إحدى الشركات للوطنية واستعرت مدة البناء (٣) سنوات.

يدئ في تنفيذ المشروع عام ١٤٠٨هـ تحت إشراف أمانة مدينة الرياض ، وفي عام ١٤٠٨هـ تكونت إدارة مؤقتة تغرغت للتخطيط لعملية تنفية المجموعات وتنظيمها وإعدادها، ووضع شواة الجماز الإداري والنني لها، وفي عام ١٤٠٨هـ تم البناه والتأثيث والتجهيز، وقد بلغت تكلفة الكتبة أكثر من شانين مليون ريال.

لقد تمكنت مكتبة الملك فهد الوطنية خلال المدة الوجيزة منذ إنشائها من تحقيق العديد من الإنجيازات الطموحة، التي انطقت أساسا من تكويين الهنية الأساسية في التنظيم وتطوير الكوادر البشرية وتنمية مقتنفات المكتبة وتجهيزاتها اللازمة، التنفيذ مهامها، وتحقيق أهدافها في

## مكتبات۞ نت

مجالات التوثيق وحفظ الإنتاج الفكري السعودي، وتقديم الخدسات المسلوماتية، بعما يمثلام مع التنمية الشاملة التي تشميدها المسلكة العربية السعودية.

ففي مجال القوى العاملة والتوظيف بالغ عدد العاملين في المكتبة (٢٦٦) موظفا منهم ٨٨٪ من السعوديين المتخصصيين وغيرهم، والذيب تم تدريبهم ، وتنعية مهاراتهم للعمل في مستويات مختلفة من القطاعات المتخصصة والإدارية، حيث تم ابتماث عشرين موظفا لدراسة علوم المكتبات والمعلومات، وتدريب مجموعة كبيرة من موظفيها في مجالات مختلفة داخل الملكة.

ومنذ تطبيق نظام الإيداع والترقيمات الدولية عام ١٤١٤هـ ، تمكنت المكتبة من تسجيل

وفهرسة (۲۰۰۰) عنوان سعودي منشور في سنة واحدة، علاوة على ثلاثمائة مجلة ونشرة دورية جارية، هذا دون الأوعية السمعية والبصرية، التي بدأت المكتبة في إعداد الترتيبات النهائية لتسجيلها وإيداعها حسب متطلبات نظام الإيداع الوطني. وبدا فإن الكتبة تقتني حاليا ما يقارب من المائمة ألف مادة ذات علاقة بالملكة، وهي أكبر مجموعة يضمها مكان واحد، وتجدر الإشارة إلى أن عمليات التوثيق والتسجيل التي تقوم بها الكتبة قيد غيرت نمط الإحصاءات التقديرية السائدة من حجم الإنتاج الفكري السعودي، سواء في المصادر المحلية أو الأجنبية، ومنذ أن أصبحت المكتبة الركئز الوطنى للإيداع والتسجيل أسهمت يدور إيجابي في تحسين شكل الكتاب السعودي، ونشره ، والتعريف به، وذلك من خلال الفهرسة أثناء النشر وتخصيص الأرقام المعيارية الدولية.

كما أن الكتبة تولي عناية للتجهيزات ونظم المنظ والاسترجاع، وترميم وصيانة الخطوطات والكتب النادرة، كما قامت المكتبة بتكوين قواعد الميهانات، وعسليات الستوثيق الآلية، وكذلك الحصول على مصادر المعلومات على أقراص بمدرية، وبناء شبكات المعلومات الداخلية التي تساعد على تنظيم المعلومات وتداولها.

وفي مجنال خدمات المعلومات، قنامت الكتبة خبلال السنة الماضية يتقديم المعلومات والإجابة عين الاستفسيارات المباشيرة، وعبير وسيائل

#### مكتباتاً نت

الاتصالات الختلفة، حيث خدمت الكتبة أكثر من ثالات ماشة مستفيد، وتوصيل العملومات والمستخرجات التي تجماوز عددهما (١٩٠٠٠٠) مصورة ورقية.

كما شاركت المكتبة بدور فصال في المعارض المحلية والعربية بنشر وعرض مطبوعاتها وغيرها من الإنتاج الفكري السعودي، كما بلغ ما نشرته المكتبة في مجالات المكتبات والمعاومات خمسة وسبعين كتابا، كما استقبلت المكتبة حوالي أنف شخص من الزوار والوفود المحلية والأجنبية، هذا إلى جانب الاتصالات، والبرامج التعاونية، وتبادل المصلومات والمطبوعات صمح الجهات المعربية والأجنبية، مما يعكس الدور الثقافي والحضاري الذي تقوم به مكتبة الملك فهد الوطنية داخليا وخارجها.

## نظام الكتبة:

ني ١/٥/١٥ هـ صدر قرار مجلس الؤرزاء رقم (٨٠) بالوافقة على نظام مكتبة الملك فهد الوطنية (٨٠) بالوافقة على ذلك وهيك لها الإداري ، وتصعت المصادقة على ذلك بالرسوم الملكي الكريم رقم (م/٩) وتاريخ ١/٩/٣ ماء . وقد تضمن النظام مجموعة مواد تحدد مهام وأهداف المكتبة على النحو التالي: —

تصول مكتبة الملك فهد إلى مكتبة وطنية للمملكة المربية السعودية باسم ( مكتبة اللك فهد الوطنية ) . وتكون لها شخصية اعتبارية مستقلة.

وترتبط إداريا بديوان رئاسة مجلس الوزراء. ويكون مقرها مدينة الرياض . ويجموز إنشاء فروع لها داخل الملكة.

المادة الثانية:

تهدف الكتبة إلى اقتناه الإنتاج الفكري وتنظيمه وضبطه وتوثيقه والتعريف بـه ونشره. ولها في سبيل تحقيق ذلك- من غير تحديد لاختصاصها - ما يلي:

- ١- جمع كل ما نشر داخل الملكة.
- ٣- جمع ما ينشره أبناه الملكة خارجها.
  - ٣- جمع ما ينشر عن الملكة.
- 4- جمع ما يعير من الوضوعات الحيوية
   المملكة من إنتاج فكري عالى.
- هـ چمع كل ما يمكن جمعه من الإنتاج الفكري
   في الخارج مما يساعد على دراسة الحضارة الإنسانية ومسايرتها في مختلف نواحيها.
  - جمع كتب التراث والمخطوطات والصورات
     السنادرة والمطبوعات والوئسائق المستقاة،
     وبالأخص ما له علاقة بالحضارة العربية
     والاسلامية.
    - ٧- تسجيل ما يودع لديها وفقا للأنظمة.
- امسدار البيليوجرافيا الوطنية والفهارس
   الموحدة وغيرها من أدوات التوثيق.
  - ٩- إنشاء قواعد للمعلومات الببليوجرافية.
- ١٠ تقديسم الدراسسات المسرجعية للأجهسزة والهيئات الحكومية.

#### مكتىات 🗘 نت

- ١١- تقديم الخدمات المرجعية والإعارة للأفراد والأجهزة والهيئات الحكومية والخاصة. ١٢- تمثيل الملكة في اللقاءات والمؤتمرات التي
- تتطلب تمثيلا دوليا، وذلك في مجال
- ١٣ التعاون وتبادل المعلومات والمطبوعات مع الكتبت والهيئات والمنظمات الدولية.
- ١٤ إقامة وتنظيم معارض الكتب والبندوات والمؤتمرات.
- ه۱- قیادة وتطویسر أعمال وخدمات الكتبات
   ومراكز المعلومات عن طریق: -
- المشاركة بدور أساس في وضع الخطط الوطنية لأنظمة المكتبات والملومات والوثائق بالتنسيق مع الجهات المعنية.
- المساركة بسدور أساس في وضع الواصفات والمقاييس البيليوجرافية الوطنية بالتنسيق مع الجهات المنية وتشجيع ومتابعة تطبيقها في المكتبات ومراكز العلومات.
- تنفيذ برامج استثمار العلومات بما في ذلك إنشاء شبكة معلومات تعاونية بين الكتبات ومراكز العلومات.
- الإسبهام في إعداد ونشر البحوث والدراسات والأدلة الخاصة بأعمال المكتبات والمعلومات. المادة الثالثة: --
  - يكون للمكتبة مجلس أمناء يتكون من: -- رئيس للمجلس وخمسة أعضاء مصن لهم اهتمام بشؤون المكتبات، يتم اختيارهم بأمر

- ملكي، وتكون مدة عضويتهم ثلاث سنوات قابلة للتجديد مرة واحدة فقط.
  - أبين الكتبة. عشوا.
     المادة ال ابعية: –
- مجلس الأصناء هو السلطة المسؤولة عن رسم السياسية العامية للمكتبة في حسدود هيذا النظام
- والأنظمة الأخبرى ذات العلاقية. ولمه أن يبتخذ جبيع القرارات اللازمة لتحقيق أهداف المكتبة وعلى وجه الخصوص: —
- ١- اقتراء الأنظمة الخاصة بالإيداء النظامي وحقوق الملكية الفكرية. وحماية القراث الفكري الوطني وغير ذلك من الأنظمة ذات العلاقة بمجال عمل المكتبة.
- ٣- إصدار اللوائح المالية والإدارية الغي تسير عليها المكتبة، واللوائح التي تنظم شؤون منسوبيها بالاشستراك سح وزارة الماليسة والاقتصاد الوطني والدينوان العمام للخدمة المدنية بما يتغن والأنظمة القائمة.
  - ٣- إصدار اللوائح التنفيذية لهذا النظام.
    - 1- اعتماد برامج المكتبة ومشروعاتها.
- هـ اقـتراح مشـروع ميـزانية الكتبة والـنظر في
   حسـابها الخـتامي تمهيدا لوقعه إلى مجلس
   الوزراء.
  - تكويىن لجان دائمة أو مؤقتة من بين أعضائه أو من غيرهم للقيام بما يكلفها به المجلس.

## مكتبسات 🆥 نت

#### المادة الخامسية: --

يعقد المجلس اجتماعاته بصفة دورية بناء على
دعوة من رئيسه أو من ينيبه أو من أغلبية الأعشاء
وفقا للائحة داخلية يصدرها المجلس، على أن لا
تقل اجتماعات عن أربعة اجتماعات خلال العام،
ولا يكون اجستاع المجلس نظاميا إلا بحضور
الأغلبية المطلقة لأعشائه على أن يكون من بينهم
الرئيس أو سن ينيبه عسله، وتصدر القرارات
بوافقة الأغلبية المطلقة للحاضرين، وعند التساوي

## المادة السادسة:

المادة الثامنة:

يكون للمكتبة أمين بمسمى "أمين مكتبة الملك فهد الوطنية" لا تقل مرتبته عن الخامسة عشرة. المادة الساسمية:

أمين الكتبة هو المسؤول التنفيذي عن إدارة المكتبة في حدود ما يقضي به هذا النظام، وما يقرره مجلس الأمناء، كما أنه يمثلها أمام القضاء والهيئات والمؤسسات الأخرى، وتحدد صلاحياته ومسؤولياته بموجب لائحة داخلية يصدرها مجلس الأمناء

يسري على منسوبي الكتبة نظام الخدمة الدنية ولوائف في الأمور التي لا يتم تنظيمها بعوجب اللوائح التي تصدر وفقا للفقرة الثانية من المادة الرابعة من هذا النظام، وفي كل الأحوال يسري نظاما المتقاعد الدنسي عملى الوظفيين

السمعوديين ، كعسا يسسري نظسام التأميسنات الاجتماعية على العمال.

### المادة التاسعة:

تكون للمكتبة ميزانية مستقلة، وتتكون أموالها من:-

 الاعتمادات التي تخصيص لها من ميزانية الدولة.

- الدخـل الـذي تحصـل عـليه مـن ممارسـة نشاطها.

٣- الهبات والإعانات والمنح والوصايا التي تقدم للمكتبة، وتقبل حسب القواعد التي يضعها مجلس الأمناء.

## المادة العاشرة:

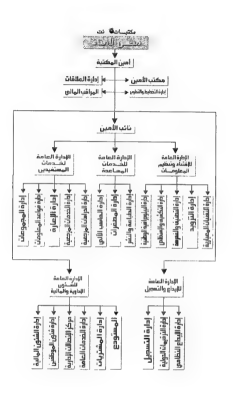
مع عدم الإختلال برقابة ديوان المراقبة العامة يمين مجلس الأمناء مراقبا أو أكثر للحسابات من الأشخاص الطبيعيين ممن تتوافر فههم الشروط القانونية وتكون لهم حقوق المراقب في الشركات المساهمة وعليهم واجباته.

المادة الحادية عشرة:

يلفى هذا النظام ما يتعارض معه.

المادة الثانية عشرة:

يعسل بهذا النظام اعتبارا من تاريخ نشره في الجريدة الرسمية.



#### مكتسات 4 نت

## التجهيزات والبني:

يتكون مبنى المكتبة إضافة إلى الدور الأرضي من ثلاثة طوابق، وعلاوة على أن مكاتب الإدارات غير الفنية تقع داخس المبنى، فأن المبنى يضم عددا من القاصات التي توزهت صليها أوهية المطرمات على اختلاف أشكالها كما يلي:-

– قاصة المجموصات العامة، قاصة المراجع (أ)، قاصة المراجع (ب)، قاصة الإيداع، قاصة الوثائق، قاصة المخطوطات والكتب النادرة، قاصة الدوريات، قاصة الوسائل المسمعية واليصرية. قاعة مركز معلومات الملكة.

وتضم هده القاعات رفوفا مفتوحة للكستب والدوريات والوسائل السمعية والبمسرية حافظات الوثائق وخزائن المسكوكات، وقد أعدت الخزائن في هذه القاعات بحيث تكون قادرة على استيماب مليون ونصف المليون من أوعية الملومات الختلفة.

كما توجد بالكتبة قاصات للنشاط الشقاقي والملمي، وفي الدور الثالث مناك قاعة محاضرات يبلغ عدد القاعد الموجودة بها (٣٦٦) مقعدا يتم فيها تقديم نشاطات الكتبة من محاضرات وندوات، وهي مزودة بأجهزة العرض المنهمائي والتلفزيوني كما توجد في الدور الثاني قاصتان للمناقشات العلمية والتدريب، إحداهما تضم (٧٠) مقعدا، والثاعة الثانية بها (٥١) مقعدا وكلناهما مؤدنان بأجهزة عرض وإيضاح.

كما توجد في الدور الأول قاصتان دراسيتان إحداهما صلحقة بقاصة الوسائل السمعية والبصرية، وقد تم ربط جهاز العرض بها بالحاسب الآكي ليتم عرضه على أكبر عدد من المستفيدن والباحثين، والقاصة الثانية جملت بمثابة فصل دراسي، حيث تستخدم لانعقاد الدورات المتخصصة للموظفين داخل الكتبة، وتضم (۲۵) مقعدا، وقد زودت بعدد من الوسائل التدليمية التي تساعد على توضيح المعلومات للدارسين.

## الكتبات الخاصة:

١- مكتبة الشيخ محمد بن عبد العزيز المانع مكتبة غنية ونادرة جدا تضم أكثر من (٩٤٠٠) كتابا إلى جانب أكثر من ألف وثيقة وسجل من المراسلات والبرقيات مع مناوك الملكة منذ عهد الله عبد العزيز وبعض العلماء مثل عبد الرحمن السحدي، وأهم ما يعيز هذه المكتبة كثرة ثوادر للطبوعات السعودية والعربية في علوم الشريعة وكتب أئمة السلف وكتب التاريخ وما إليها من تعليقات غزيرة كتبها المانع بيده إلى جانب عدد من الخطوطات العانم نفس.

٧- مكتبة الشيخ عيد الله بن محمد بن خميس أهداها إلى الكتبة ويبلغ عددها(٢٧٠) مجادا فيها الكثير من تـوادر الطبوعات السحودية والمربية وماله صلة بـتاريخ الجزيرة المربية وآدايها وجذرافيـتها إلى جـانب بمـض أوائــل الدوبيات السعودية والعربية الكاملة مثل الجزيرة

#### مكتسات الله نت

والعرب والرسالة. كما تزخر مكتبة ابن خميس بكثير من الكتب المهداة من المؤلفين السعوديين والعرب.

## ٣– مكتبة الشيخ عثمان بن حمد الحقيل

مكتبة قيمة تعد من أكبر الكتبات الخاصة المهداة للمكتبات الخاصة المهداة للمكتبة، حيث تبلغ أكثر من (۱۷۲۰) كتاب من الكتب الديفية والنوادر ومراجع التراث المربي المنوعة، كما تضم مجموعة من أواشل الدورسات السمودية والمسربية في الدراسسات الإسلامية والسلمة والسابخ والآداب المسربية، وبعض المجلات القديمة والمهدة، مما يمكس المجلات القديمة والمهدة، مما يمكس المقامات الشيغ الحقيل وشفقه بالكتب التي بدأ جمعها قبل أربعين عاما.

### 4- مكتبة الأديب محمد حسين زيدان

أهديت للمكتبة سن ورثبته رحمه الله-ومجموعها (٢٤٤٠) كتابا من أمهات الكتب المربية والسعودية المبكرة والمتأخرة، وتضم الكثير من إهداءات المؤلفين العرب والسعوديين.

صمكتية فوزان بن عبد العزيز الفوزان أوصى بيا للمكتبة قبل وفات- رحمه الله-ومجموعها (۲۶٪) كستابا بالسلغة المسربية والإنجليزية في موضوعات تاريخية وثقافية وعلمية مشوعة، كما قضم بعض الأفلام القديمة والمقتنيات المتحفية.

٣- مكتبة الدكتور يوسف إبراهيم السلوم مكتبة كبيرة يبسلغ عددها (٤٨٩٠) عنوانا أهداها المكتبة، وهي غنية في السلوم الإسلامية

والعسكرية والإداريية والدبلوماسية وعلوم البيئة، وتضم الكثير من المطبوعات الحكومية والكتب السعودية.

## ٧- مكتبة الرسام محمد موسى السليم

أهداهــا الســليح رحمـه الله بعد تأســيس الكتبة وهي كبيرة وغنية بأمهات الكتب البربية والسمودية في الآداب والـتاريخ والفــنون الجعيــلة والطوابع وبعض الإصدارات السعودية المبكرة. هــ مكتبة الأديب محمد منصور الشقحاء

وهي أكبر مجموعة تهدى للمكتبة حيث يبلغ عددها ( (۸۹۲ كتابا من الإصدارات الروائية والقصص السعودية والعربية وكذلك الدراسات الأدبية وكثير من المراجع التاريخية عن الملكة العربية السعودية.

٩- مكتبة الشيخ عبد الله عبد العزيز العنقري أهديت للمكتبة بعيد تأسيسها وتضم الكثير من أواشل كتب السلف والكتب السعودية المطبوعة

على نفقة الملك عبد العزيز. ١٠- مجموعة الشيخ عبد الله بن عمر آل الشيخ أهديت للمكتبة من ورثة الشيخ- عبد الله بن

اهديت المدتب من وربه التميح عبد الله بن عصر آل الشبيخ رحمه الله وتضم المديد من أوائل كتب السلف وأمهات الكتب الدينية وبعض ما طبع على نفقة الملك عبد العزيز وغيره. 14 مكتبة الشيخ عبد الله بن محمد النصبان

أهداهـا الورثـة للمكتبة بعد وفاة الثبيخ النصيان - رحمـه الله- ويبــلغ مجموعهـا أكستر مــن ٤٠٠ عـتوان معظمها في العلوم الدينية الثاريخ واللغة بعا

## مكتبساتھ نت

فيها أوائـل كـتب السلف والمطبوعات السعودية المبكرة

٧١- مكتبة الشيخ حصين بن عبد الله الجريسي تفسم أكستاب وبعسفن المخطوطسات في عسلوم الديسن والستاريخ والأدب والتزاجم والجمرافيا والأنساب وبعض الدوريات السعودية والمدرية، كثير منها يتملق بمتاريخ الملكة؛ قدمها للمكتبة ابنه محمد بن حسين الجريسي بعد وفاة والدح رحمه الله...

١٣ مكتبة رجل الأعمال سليمان الصالح العلبان

أهدى مكتبته الخاصة التي كانت في بيروت ويبلغ عددها (٣٤٠) عنوانا في الملوم السريهة والدينية والآداب أهمها أوائل الطبوعات المربية الصادرة في الشام.

١٤-مكتبة الجنيدل

تضم مكتبة اللوزخ سعد العبد الله الجنيدا ومكتبة والـده- رحمه الله- أهديت للمكتبة، ويهلغ عدد مناوينها (۱۸۰) عنوانا في التاريخ والآداب فيها الكنير من نسوادر المطبوعات السعودية والعربية إلى جنانب الكتبة الخاصة بالأستاذ سعد الجنيدل وينتجاوز عددها ألفي عندان المدتها الكتبة.

١٥ مكتبة الوراق أحمد عيسى كلاس

أهدى المكتبة حوالي خمسة آلاف كتاب في أوقات مختلفة منذ تأسيس المكتبة، وتمتاز هذه المجموعة بأنها من الكتب النادرة والمخطوطات

والدوريات القديمة في مختلف فروع المعرفة جمعت من مصادر محلية وعربية متفاوتة

١٩- مجموعة عبد الله بن على القصيمي

وهي جزه صغير من مكتبته الخاصة التي كانت محفوظة في القاهرة أهداما ورثة القميمي يصد وفاتـــه- رحمــه الله-إلى المكتبة الوطنية، وتضم المجموعة أوائل الطيعات العربية في علوم الحديث والتاريخ والسورة الذوية.

١٧ – مكتبة جميل أحمد أبو سليمان

اشترتها الكتنبة من الورثة ، وهي مجموعة من المخطوطات النفيسة المحفوظة في حالة جيدة يصل عددها إلى حوالي ألف مخطوطة مجلدة في موضوعات مختلفة بعضيها غيير محقق، وقعد جمعها صاحبها وحصه الله قبل وقاته من مصادر متعددة خلال سؤوات كثيرة.

۱۸— مكتبة سعد بن ناصر بن محمد عبد الله الخميس

أهداها للمكتبة ، ويبلغ هددها (۱۹۰۰) مجلد من أمهات الكتب المرجمية ومجموعة من المؤلفات السمودية والمربية الحديثة والمنوعة.

14 مكتبة الشيغ محمد بن عيد الرحمن بن عقيل (أبو عبد الرحمن ابن عقيل الظاهري) تزخر بكتب نادرة ومنوعة في القصة والتاريخ والأدب والفلسفة والتراجم وضير ذلك صن موضوعات دينية كما تضم الكثير من الكتب التي تحمل إهداءات المؤلفين السموديين والعرب، وقد

#### مكتبات 🗗 نت

تم انتقاؤها من مكتبته الكبيرة المعروضة للبيع قبل سنوات

## ٧٠ - مجموعة فوزان السابق

اقتمنت الكتبة بالشراء جزءًا من مكتبة فوزان بن سابق فوزان (۱۳۷۵–۱۳۷۴هـ) بما يشمل عددا من الخطوطات المحلية وجزءً من أرشيفة الخاص حين كان يعمل بوظيفة السعودية بالقاهرة ق عهد الملك عبد العزيز.

## ٢١ - مكتبة عبد السلام هارون

اشترتها المكتبة، وتضم آلاف الكتب العربية المبكرة والثراثية والكتب المحققة، مما صدر في الدول الصربية والأوربيسة، وصلى كشير مسنها إهداءات من المحققين والمؤلفين المرب الذيمن عاصروه.

## ۲۲- مكتبة محمد عوض محمد

اشترتها المكتبة، وتضم مكتبة الوزير الأديب الجغرافي للصري محمد عوض محمد مثات الكتب المسربية المسيكرة في عسلوم الجغسرافيا والستاريخ والآداب، كما تضم مئات الكتب المهداة إليه من رواد النهضة العلمية في مصر صنذ بداية العقد الثاني من هذا القرن.

## ٣٣- مكتبة المستعرب الأمريكي ببلي وايندر

" من الكتبة، وتحوي منات من الكتب من الكتب المربية والأجنبية باللغة الإنجليزية حول الجزيرة المربية والثرق الأوسط وكتب بنوعة عليها بعض التمسليقات في الستاريخ والسرحلات والسياسة واللغات

## ٧٤- مكتبة محمد العباس القباح

اشترت المكتبة مؤخرا مكتبة المحقق والأديب المغربي محمد القباح، وهي مكتبة قديمة تضم آلالما من نوادر الكتب العربية وبعض المخطوطات وأوائل الطيعات العربية المنشورة في المغرب العربي وكتب الأندلس، وغيرها من المطبوعات العربية الحديثة.

## ٢٥- إهداء الدكتور ناصر الرشيد

أهدى الدكتور ناصر الرشيد للمكتبة نسخة من الوثائق المبريطانية المجلدة تجليدا فاخرا، ويبلغ عديما أكثر من ٧٠ مجلدا تضم آلاف الوثائق. أهديت خميصا للمكتبة إلى جانب لوحات أصلية لخادم الحرمين الشريفين الملك فهد يحقظه الله. موقد المكتبة:

تقع المكتبة في قلب مدينة الرياض بحي العليا وهي منطقة تجاريبة تحيط بيا الشوارع الرئيسة التي تميح بالحركة فيحدها غربا طريق الملك فهد وشرقا شارم العليا العام، وعنوانها هو:

ص ب : ۷۵۷۲ الریاض: ۱۱۴۷۲ هاتف : ۸۸۸۸–۲۲۳

## مهام المكتبة: الإيداع النظامي:

لعل من أهم ما حققته المكتبة صدور نظام الإيداع بالرسوم الملكي الكريم رقم (١/٣٦) في ١/١ ١٤١٣ هـ، ومنذ بداية تطبيقه عام ١٤١٤هـ، بدأت المكتبة في تسجيل كمل سا ينشر داخل المملكة من أوعية الملومات مع تثبيت رقم الإيداع

#### مكتبات 🖁 نت

عليها قبل نشرها. وتقوم الكتبة بتسجيل وإيداع حوالی أربعة آلاف كتاب سعودی كل سنة مما غير التقديرات المتواضعة التي كانت سائدة في المادر الإحصائية العربية الدولية عن حركة النشر في السعودية. وفي مجال الإيداع الراجع للكتب القديمة، تقوم الكتبة بمتابعة الحصول على الإصدارات النادرة والقديمة عن طريق التعاون سع المؤلفين وعن طريق الإهداء والشراء لأوائل المطبوعات السعودية التي ليست متوافرة في الكتبة ولا في المكتبات التجارية، وقد تمكنت الكتبة من جمع الكثير من المطبوعات السعودية القديمة والنافدة مما أثرى الكتبة وسهل عملية ضبط الإنتاج الفكرى السعودي خلال فترة طويلة. التسجيل والترقيمات الدولية للمنشورات السعودية اتفقت المكتبة مع المركز الدولى لتسجيل المطبوعات وتخصيص الأرقنام العيارينة للكنتب والدوريات ( ردمك، ردمد) لتكون الكتبة هي المركز الوطنى المسئول عن تسجيل المطبوعات، حيبث تظهر الأرقبام الميزة صلى الطبوعات السعودية، إلى جانب فهرسة الطبوع التي تعدها الكتبة أثناء النشر، مما أسهم في تحسين شكل المطبوعات السعودية ، وسهل عملية ضبطها على المستوى العبريي والدولسي، وقند سبقت المكتبة غيرها من المكتبات العربية في هذا العجال من حيث تطبيق المواصفات الدولية كما شهدت بذلك الراكز الدولية، حيث تقوم المكتبة سنويا بتزويد

للمؤلفات المنعودية ، بما في ذلك أسماء الناشرين وعناويتهم.

وتقوم المراكز الدولية بإصدار أدلة للعطبوعات المنشورة في دول العسام كافسة سسنويا بسا فيها السحودية : ومن هنا أصبح للمطبوعات السحودية المولية المالية تمكن المكتبات ومراكز المملوعات ومدخون من المتعرف إلى المطبوعات السحودية عناوينها ومواقع نشرها، مما يساعد على المتعرف بالكتاب السحودي وتسوية على نطاق عالي، كما تمد المكتبة سنويا منظمة اليونسكو بمسارد إحصائية عن حركة التأليف والترجمة في بمسارد إحصائية عن حركة التأليف والترجمة في المسعودية، كما أصبحت المكتبة المركز الوطني لإيداع مطبوعات الاتصاد الدولي لجمعيات الاتصاد الدولي لجمعيات المكتبات بعد الاتفاق مع (أفلا) وهي أكبر منظمة المولية.

#### التكشيف :

يجرى التكشيف لمحتويات الدوريات السعودية من المقالات الأصلية والمترجمة وعروض الكتب، والرسسائل الجامعية وسراجماتها والإسهامات البيليوجرافية والبحوث المقدمة للندوات والمؤتمرات والمواد والأنظمة التشريعية للشورة مفصلة، خدمة للباحثين، كما يتم تكشيف محتويات الدوريات السعودية وغير السعودية التي تتثلول المملكة العربية السعودية المورية الموردية الموردي

#### صيانة المقتنيات:

الراكيز الدولية في ألمانيا وفرنسا بحصر دقيق

#### ۱ التعقیم:

تبذل الكتبة العناية اللازمة للحفاظ على مقتنياتها من التلف بسبب العواصل الحيوبة والجويسة والاستخداءية ، للذا يجسرى تعقيم المخطوطات والسنوادر والوئسائق لحمايستها من التأثيرات الفطرية والحضرية ، وتتويجا لما تبذله الكتبة من جهود للحفاظ على مقتنياتها فقد الكتبة من جهود للحفاظ على مقتنياتها فقد القنف المكتبة جهازا للتعقيم بأحدث الأساليب التغنة

#### ٧- التحليد :

تضم المكتبة روشة للتجليد الغني يتم خلالها تجليد الكتب الطبوعة للحفاظ عليها، إضافة إلى تجليد مصبورات الكتب، أصا بالنسبية للكتب النادرة التي يتم تجليدها تجليدا فاخرا فيسبق عصلية التجليد عملية الصيانة وتتم الكتابة المذهبة عليها.

#### ٣- التصوير الصغس:

يبتيح التصوير المصغر للمكتبة العفاظ على رصيدها من الصحف والمجللات والكستب والمخطوطات والوثائق بصورة مستديمة أكثر مقارنة بأصولها الورقية التي تكنون عرضة لتأثيرات التقادم والتلف، ولهذا تحرص المكتبة على تصوير المسحف والجرائد والكستب سن المخطوطات والوثائق إضافة إلى مستندات الإدارة المالية.

#### ٤- الاستنساخ:

تقع المكتبة خدمة الاستنساء المستفيدين من الأفسراد والمكتسبات والهيسئات الحكوبية، لأن الإعمارة الخارجية للأفراد غير متاحة حفاظا من الكتبة على مجموعاتها الوطنية من اللقدان والتلف، ويجري الاستنساخ في ضوه توجيهات إدارة المكتبة بسراعاة حقوق النشر والتأليف، كما يجرى الاستنساخ للكتب والوثائق والأطورحات بليتة لحاجات المكتب والوثائق والأطورحات تلبية لحاجات المكتبة.

#### a- ترميم المخطوطات والوثائق:

انطلاقا من حرص الكتبة على مقتنياتها من الوثائق والمخطوطات النادرة أنشأت وحدة للترميم لحماية هذه المقتنيات القيمة.

#### النشس :

أكد نظام "مكتبة الملك فهد الوطنة" على دور الكتسبة في الإسسيام في إعسداد السبحوت والدراسات والأدلية الخاصة بأعسال المكتبات والملومات ونشرها، ومن هذا النطائق قامت المكتبة بنشسر العديد من الكستب والسراجم والأدوات الاستنادية والأدلة المطبوعة الدورية الذي تلقى إقبالا واستخداما من لدن المتخصصين، وقد أصدوت المكتبة أكثر من مائة وعشرة كتب كان جملها في مجال المكتبات والمسلومات إضافة إلى يعض الكتب المتفردة في موضوعاتها.

وانطلاقا من السلولية التي تضطلع بها الكتبة في خدمة مجال الكتبات والعلومات ومصادر تاريخ الملكة أصدرت "مجلة مكتبة اللك فهد الوطنية" وهي مجلة نصف سنوية محكمة،

#### مكتبات 0 نت

وخدمة للباحثين على اختلاف مشاربهم أصدرت "نشرة المستخلصات".

#### خدمات الملومات : تجهيز العلومات :

يسرد المكتبة سنويا عدد من الاستبانات والأسنلة البحثية المتعقة مما يتطلب تجميع البيانات وصياغتها في قوالب وتقارير يحتاجها البلحثون والمؤسسات السقهدة. كما قامت المكتبة بما يجاد الكفير من البلموجرافيات الحمسرية للإنتاج الفكري السعودي من الكتب و الدوريات والمتجمعات من أجسل نشرها في مطبوعات الهونسكو أو المنظمة العربية للثقافة والعلوم عن طريق وزارة المعارف. كما قدمت المكتبة البيانات الإحصائية المطلوبة عن حركة التأليف والنشر والمكتبات السعودية لن يطلبها سواء من المنظمات الدولية أو من الباحثين من جميع أنحاء العالم.

تطرورت الخدمات المسرجعية المقدمة للمستقيدين كشيرا مدع زيسادة مصادر وقواعد المعلومات المثاحة، التي تضعل إضافة إلى قاعدة مصلومات الكتبية الرئيسية وقواعد المسلومات والنصوص الكاملة الدمجة فيها التي تقم أكثر من (٢٠٠٠) قرص مدسج وقواعد مسائدة أخرى معا مكن المكتبة من تقديم خدمة مرجعية سريعة

وتتلقى الكتبة مجموعة كبيرة من الأسئلة المسرجعية والبحسشية بأنواعها إضافة إلى

الاستفسارات السريعة والمهمة التي ترد مباشرة أو عـبر الهساتف. كعـا تصـدر الكتــية بطاقــات للمستفيدين من الباحثين والدارسين والأكاديميين الذين يــراجمونها باسـتدار لتيسـير مراجمــتهم للمكتبة وذلك لاستكمال بحوثهم ومؤلفاتهم. الاعارة التيادلية :

تم الاتفاق بين عدد من الكتبات ومراكز المسلومات في بعض مدن الملكة على تطبيق نظام الإعارة التبادلية بينها على أن توسع الخدمة مستقبلا لتشمل المكتبات في عامة مدن الملكة ، وتضم هذه الاتفاقية إحدى عشرة مكتبة ومركزا للعملومات حتى الآن، ويتم تطبيق النظام تحت إشراف مكتبة اللك فهد الوطنية .

إتاحة مستخرجات الحاسب:

تقسدم الكتسبة مستخرجات الحاسسب المستفيدين لتلمية حاجاتهم، وهي مستخرجات ببلووجرافية ونصية من مختلف الراجع والمسادر على اختلاف أوعيتها



## سب*ار الحقرونيه:* . تنمية القدرات البشرية العربية في مجال استخدام الحاسب الآلي

مشروع الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر

مكتب اليونسكو بالقاهرة

الآلي، وبعنا يساعد في النهاية في توحيد المايير التي يتم على أساسها تدريب الأفراد وتننية مهاراتهم، وتسنح هذه الشهادة الدولية أو "رخصة القيادة" وفقا لمنهج عملي تفصيلي موجد عاليا وبعوجب اجتياز

اختبارات مقررات سبعة للبرنامج

وتجدر الإشارة إلى أنه ليس هناك شروطا معينة للحصول على هذه الشهادة، كسابق خيرة أو مجال تعليمي محدد، بل يترك المجال مفتوح نكل من يرغب وبالرغم من أن البرنامج في عامه الرابع فقط، فقد وبالرغم من أن البرنامج في عامه الرابع فقط، فقد بلغ عدد الجهات المحلية المرخصة لتطبيق البرنامج وتستخدم أكثر من ٥٠ دولة في المائم وتستخدم أكثر من ٥٠ دولة في المائم يوليو ٢٠٠١ بلغ عدد المتقديين للحصول على الرخصة الدولية الليون وأربعمائة ألف، بالإضافة إلى هذا النجاح المستين، فقد أوضحت الإحصائيات أن البرنامج قد تمكن بنجاح من التوقل في المجتمع الأوروبي حيث بين معدل المحاصلين على الرخصة بين مغوف القوة المعاملة في بعض الدول ما يون ٣٠٪ إلى ٥٠٧٪.

تتسارم استخدامات التطبيقات المتنوعة والعديدة لتكنولوجيا المدلومات والاتصالات في حياتنا الووسية بشكل مطرد وأصبحت الآن من الركائز الثابقة في التقدم الاقتصادي والعسناهي. ولكمن وحبتي الآن والساحة الدولية خالية من أية معايير أو قواعد موحدة دوليا تحدد مواصيفات ومؤهسلات مستخدم الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات، لكن هذا الوضع بدأ يتثمير جذريا الآن مع رياح المولمة العاتية التي هبت على العالم أجمع، حاملة في طياتها إصرارا على إيجاد معايير موحسدة دوليا تصدد مواصيفات العاملين بالمجالات المهنية المختلفة.

من أبرز الصور التي تجسد حاليا توحيد المايير التي تحدد طبيعة وصفات ومستوى إنقان استخدام الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات على المستوى الدولي ما أقدمت عليه العديد من الدول في مختلف أنحاء المالم بإنشاء برنامجا تدريبيا مستكاملا للدراسات الخاصة باستخدام الحاسب الآلي وتطبيقات برمجياته المختلفة، ويمنح هذا المبرنامج شهادة يطلق عليه "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" لمن يرغب في اكتساب مهارات قياسية خاصة باستخدام الحاسب

#### مكتسات@ نت

ونظرا للحاجة اللحة في المنطقة العربية لتأهيل القاعدة العريضة من الشباب لتصبح قادرة على التعامل سع التكنولوجيا الحديثة والمنافسة بقوة في سوق العمل داخيل وخيارج ببلدانهاء رأى مكتب اليونسكو بالقاهرة أن وجنود هنذا البرنامج في البنادان العنزبية يعند أمرا ضروريا ومفهدا للغاية للمواطن العربى وذلك بإعطائه الفرصة للتدريب لاكتساب مهارات فنية عالية ق مجال استخدام الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات معا يؤهله في النهاية للحصول على هذه الرخصة الدولية. وسن ثم تقدم المكتب بطلب الحصول على حق تشغيل هذا البرنامج الرائد في الدول العبربية من المؤسسة الدولية المسؤولة عن برنامج "الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر"، وحصال عبلى هذه الموافقة في أغسطس ٢٠٠٠. ولقد قام المكتب منذ ذلك الوقت باتخاذ العديد من الإجراءات الإدارية والفنية لوضع أسس البنية التحتية لتشفيل البرنامج وفقا لقواعد ضبط الجودة التي تنص عليها المؤسسة الدولية.

هذا ولقد بدأ التضغيل الفعلي للبرنامج في بداية 
هذا العمام من خسلال اعتماد ٣٠ مركزا للستريب 
والاختبار في المعيد من الدول العربية. ولتسهيل عمل 
هذه المراكز قام مكتب اليونسكو بالقاهرة بتنظيم المعيد 
من المدورات التدريبية المكتفة لتأهيل العالمين بهذه 
المراكز لتشغيل البرنامج بكفاءة. ويتوفير المواد التدريبية 
المراكز لتشغيل البرنامج بكفاءة. ويتوفير المواد التدريبية 
المحتفية بشكلة ومزية، وكذلك باختياره عددا من

الأكاديميين المتخصصين العرب للعمل كدراقيين لجودة البرنامج وضمان تنفيذه بالمايير المنفق عليها دوليا. كما يقوم مكتب اليونسكو بالقاهرة حالها بتعريب مفهج واستحانات برنامج "الرخصة الدولية لقيادة الكعبيوتر" لإناحة الغرصة أمام المجتمع العربي للاستفادة من هذا البرنامج التأهيلي المتعيز.

وقد اتخذ المكتب العديد من المادرات في الآونة الأخيرة مع الوزارات المختصة في الدول العربية بهدف إدخال هذا البرنامج لتدريب وتأهيل القطاعات المختلفة بهذه الوزارات. ولقد أسفرت هذه الجهود عن تبنى المملكة الأردنية الهاشمية لبرنامج الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر" لتأهيل جميم مدرسي وزارة التربية والتعليم والذي يقدر عددهم بحوالي ٢٠,٠٠٠ على مدار شلاث سنوات. ولقد بدأ بالفعل تنفيذ هذه البادرة في شبهر يوليبو المنصرم وتم حبتى الآن تدريب وتبأهيل حوالي ٢,٥٠٠ من مدرسي الوزارة. كما يعمل مكتب اليونسكو بالقاهرة صع وزارة التربية والتعليم المصرية لتدريب وتأهيل ١٠,٠٠٠ صدرس قبل نهايـة العـام الحالى، ومع وزارة الاتصالات والملومات على تأهيل حوالتي ٢٠٠٠٠ من خبريجي الجامعيات والمساهد المتوسيطة وذليك مسن خيلال بسرنامج تدريب شبياب الخريجين على تكنولوجيا المعلومات الذي تتبناه وتدعمه الوزارة مئذ العام الماضي.

# فام**وس مكتبات.نت**

## حسنقسسل FIELD

القارئ هناك كامات كثيرة ي عزيزي التخصص ينبغي أن تتعرف على معانيها لأنها دائما تقابلك ق

مجال عبك ، ولذلك وأيضا أن توضحها لك مستدين في ذلك عبلى القواميسس والمساجم المتخصصة في مجال الكتبات والمعلومات. وسن الكلمات التي اخترناها لك عزيزي القارئ اليوم كلنة:

#### حال: FIELD

هذه الكلمة تتوارد بصور دائمة في مجال مهنة الكتبات والمعلومات، فهمى من الكلمات الشائمة في التخصص وسوف نعتمد في ظك رموز هذه الكلمة على الأستاذ الدكتور شعيان خليفة من خلال قاموسه البنغهاوي الموسسوعي في مصطلحات الكتبات والمعلومات.

أستاذنا الكبير فسر هذه الكلمة من خلال وضعه لها في سنة محاور، تمثل معظم استخدامات الكلمة في مجال المكتبات والمعلومات، هي كما يئي:

١- عمود محمدة أو مجموعة من الأعمدة المحددة في البطاقة الثقية، تخصص لتثقيب معلومات معينة. إجمالي الحيز التاح في البطاقة الثقية لاختزان المعلومات (آي بي إم).

٣- عادة ما يستعمل في مجال الفهرسة للدلالة على عنصر معين أو مجموعة من العناصر. ويستعمل في بعض النظم مثل نظام مارك

للدلالة على مجموعة مكونة من حقل فرعي واحد أو عدة حقول فرعية

٣- أما في مجال التعنيف فيقصد به مجموعة من الأشمياء أو المؤسوعات أو سا يسئل هدفه الموضوعات المشتركة معا في خاصية معينة أز أكثر وأحيانا ما يستمعل للدلالة على نتيض القسم، فإذا كان القسم هو الفئة الكرنة على أساس الخصسائيس المستخدمة في تخطيسط تسلسل هرمي تقليدي جامد، فإن الحقل هو الفئة الكرنة على هميئة صف على أساس القضة الكرنة على هميئة صف على أساس القضائل الثانوية. وعلى ذلك فإن الحشال من المشاكلة على أساس خصائص المستخدمة في مختلفة عن خلك الخصائص المستخدمة في وضع جدول التصنيف.

٤- فئة عريضة من الموضوعات الترابطة

وستعمل في مجال استرجاع المعلومات للدلالة على الكنان المخصص لكل منصر من عناصر البيانات أو كل مجموعة من عناصر البيانات في التسمجيلات القابسلة لسلقراءة بواسسطة الآلات، وهي بمثابة عنصر وصبقي قبائم بذاته، ومن المكن أن يكون له رمزا أو تسمية خاصسة للستحقق مسنه في تقسيم التسجيلة

 المنصر المحدد في التسجيلة الحسابية، كاسم المؤلف أو تاريخ النشر الخناص بالوثيقة في التستجيلة البيسليوجرافية. ويمكنن لطسول الحقول أن يكون محدد أو متفيرا.

# تنوير تجليل اشتساك

فيد سيادة كرعلماً بأننا قد اننهينا من إصدام المجلد التالث لدوم ربته مكنبات. نت لعام 2002 وخن الآن بصدد إصدام المجلد السابع لدوم ربته مكنبات. نت لعام 2003 وفي حالته مرغبته سيادت مي قي جديد الاشتراك بالدوم ربته يرجى إخطام نا جعلاب مهمي يعيد ذلك على العنوان النالي:

شركة "إيبيس.كوم"

للنشر والتوزيخ وخدمات المعلومات

عن.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة

جمعورية مصر العربية

تراف 3832836 تراف 5839668

# **IPISCOM**

إيبيسه کوم

For Publication &Information services

للشيم والتوزيسع وخدمسات المعلومسات



ص. ب 647 الأورمان – رمز بريدي 12612 جزة – جهورية مصر العربية ت/ 3832836 فــ (خ/ 2969765 e-mail: IPIS COM@hotmail.com

# **IPISOCOM**

إببيسة كوم

For Publication &Information services

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

استارة اشتراك في مكبات النت
نوع الاشتراك: مؤسسات الفراد
الاسم (اشتراك الأفراد):
الوظيفة:
اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
العنوان البريدي ص.ب:
رمز بريدي :
المدينة:
الدولـــة:
ت :
. :
بريد الكتروني:
عدد النسخ: أرغب/الأشتراك في عدد نسخة
الــــــــع

ما هو الطريق . . . ؟! لاحتراف النظم الآلسيه . . .

استخدامات الإنترانست؟!

# ندن معك على الطريق

تعلين شركية



عـن عقـد دورتيـن تدريبيتـين

في الفيترة مين 10 - 25 ميارس 2003

- 1 شكل الاتصال المعياري « مارك MARC ».
- 2 استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات .

كما أن الشركة على أستعداد

لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها

ایبیس کوم قائمة منشورات 2002 2003 IPIS COL



كتيب غير دوري يصدر مؤفتاً عن استخدام الإنترنت والنظم الالية في الكتابة ومرركراها والتراثية عن الم

CCS TITA

# العجملية السنسيع المندالأول بتجار المجير سأري الالك

المستاحية تكنولوجيا الجيل الثانى للويب web 2.0 ... ما هي ؟ د. إين صد الهادي

امدالار العديد - المبادئ الكبرى للحكومة الإلكترونية المعدد على المرادة المعدد على سلامة - واحة مكتبات ، نت



ملك العداد م. معدوج الشحات صقر

# IP BOOK IN

الييس . كوم مستشار التحرير

أ.د فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. ربن عبد الهادې

> مدبر التحرير د. رؤوف هلال

مراجعه أ. شريعه السيد

## IPIso ()

|بييس . كوم ص.ب: 647 الأورمان 12612 - الجبرة حمهورية مصر العربية ت/ف : 33832836 ت : 35839668 محمول: 6101816656

> www.ipisegypt.com helal\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com

January, February, March 2008

\_\_ استان المستان المس

0106630770 :

نشرة غير دورية نصدر موفتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

منتشار التحرير

أ.د. محمد القصي عبد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة السابق وأستاذ المكتبات والمعلومات

> وثيس التحرير د. زين الدين عيد الهادي رئيس قسم الكتبات والمعلومات جامعة حلوان

zhady41@arado.org.eg

مدير الميحرير د. ريؤوف هلال منوس المكتبات والمعلومات كلية الإداب جامعة عين شمس helal\_raouf@hotmail.com

مراجعة أ. شريقة السيد مستول النشاط الثقائل دار الكتب المصرية Shereifa elsyved@vahoo.com

> توزيع إيبي**س.كوم** اللامرة

صدر العدد الأول في يعاير 2000

# قائمة المحتوبات

مكتبارت بت

## الافتادية: تكاولوجيا الجيل القالي للويب weh 2.0 . . ما هي؟

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_ 3

## أمسسن المعلومات

## قدواعث السبيسانسات القانسونيسة

#### المبادئ الكبري للحكومة الإلكترونية

د. عمر محمد بن يونس \_\_\_\_\_ 25

#### معضلات البحث في اللغة العربية

ا.د. محمد على سلامة \_\_\_\_\_ 35

#### واحسة مكتبات . نست

ا. عبير احمد \_\_\_\_\_ 40

#### الافتقاحية

# تكنولوجيا الجيل الثاني للويب web 2.0 ... ما هي؟

د. زيــن عبد الهادي Zhady41@arado.org.eg

البشر في الموسوعة بدلاً من محررين بعينهم، وامتداد ثقافة (البيكي) Wiki في بناه المواقع على شبكة الإنترنت، وكذلك ظهرت تكنولوجيا رفع أداه محركات البحث optimization إلى حرية الاشتراك في النشر publishing وكذلك المتحول من طاهرة المستحات الشخصية عالموة Websites إلى ظهور ما يصوف بالمدونات للمواقع الشخصية عبر الإنترنت من خالال للمواقع الشخصية عبر الإنترنت من خالال استرية بالديناة من قبل الشركات العملاقة التي تعمل عير الويب.

لاشك أن الجيل الثاني للويب قد ترك تأثيرات كبيرة على قفايا البحث والنشر والخدمات على شبكة الإنترنت؛ ولمسل ظهبور الجبيل الثاني للمكتبات Library 2.0 واحدة من مخرجات الجيل الثاني للويب، لكن السؤال كيف أشر الجبيل الشئاني للويب، على نظم الكتبات وخدماتها؟!

: سے

ال مصطلح الجميل المثاني للوسب المثاني للوسب web2.0

What is web 2.0: وتوبي مقال له ضهير على الإنترنت بعنوان: كالم الجميل الأول الم الغروقات بين تكنونوجيا الجميل الأول للوبب، وتكنولوجيا الجميل المثاني لها، حيث المار إلى أربعة عشر فارقا بين الجيلين لعل أشهر ظهرت على الإنترنت خلال السنوات السبح جوجل ثم تأثير موسوعة ويكييديا، وأخيرا ظاهرة جوجل ثم تأثير موسوعة ويكييديا، وأخيرا ظاهراة المدونات أو الباوجز، حيث أثرت هذه الظواهر المدونات بالمتنوات كل، بل أصبح الأمر Google على تكنولوجيا الإنترنت ككل، بل أصبح الأمر Google مرتبطاً بمنتجات جوجل نفسها مثل Google

scholar والغريب أن جوجل نفسها تعترض

عسلى السربط بسين اسمهسا وبسين التكتولوجسيا

المستخدمة، على أية حال أثرت جوجل تأثيرا

عريضاً في القضايا المتعلقة بالويب وعلى سبيل

المثال في اعتماد تكنولوجيا استشهاد المواقع

والصفحات ببعضها البعض بدلا من استخدام مدى تكرار المسطلح فى الصفحات، وكذلك الوسوعة المروفة باسم الويكيبيديا wikipedia بديلاً للموسوعة البريطانية على الإنترنت Online للموسوعة البريطانية على الإنترنت Britannica

أو رايلسي O'reilly أول من أشار

# أمسن المعلومات مسرح الشعات عقر

#### ه أمن نظم المعلومات

يشمل هذا المساق المفاهيم الأساسية لأمن نظم المعلومات وأهدافه في عصر الاتصالات والإنترنت، أساليب تشفير الهيانات، الشبكة الخاصة الافتراضية، حوائط الفار، أمن الإنترنت، البريد الإلكتروني المحمي والسياسا

الإدارية لأمن نظم المعلومات

#### Antia

تحدث تكنولوجيات المعلومات و الاتصال ثورة تمس القطاع الاقتصادي، السياسي، الاجتماعي و الثقائي، في نفس أهمية الثورات السابقة. وتعتمد هذه الثورة على المعلومة التي ترتكز عليها المعرفة البشرية. وتسمح التكنولوجيات الحديثة للمعلومات برصد هذه الأخيرة معالجتها و توزيعها على اختلاف أوعيتها المكتوبة، المرابقة و المسموعة، ذلك بالتغلب على عائق حجم المعلومات و التقليص من الوقت اللازم لتوزيعها.

أدت هذه التكنولوجيات إلى طريقة عمل جديدة سهلت ميلاد مفهوم جديد و هو مفهوم مجتمع الملومات الذي يرمي إلى الاستغلال الكليف و الأمثل للمعلومات في شتى مجالات الحياة. يعتبر هذا المجتمع وليد التقارب التكنولوجي بين المعلوماتية و تكنولوجيات الاتصال. و قد فتح أبواب التفاعل بين عدة متعاملين على المستوى العالمي الذين يقومون بتبادل للمعلومات عبر الشيكة العنكبوتية الانترنيت.

ومن خلال هذا الانفتاح الواسع في مجال الاتصالات ونقل المطومات وجب علينا معرفة كيف نحافظ على هذه المطومات الفقولة من جهة لأخرى ومن هنا نشا مفهوم ومصطلم "أمن المطومات"

يعتمد تعريف الأمن إلى حد كبير على السياق، لأن كلمة الأمن تشير إلى طيف واسع من المجالات ضمن وخرج حقل تقنية المطومات. قد نتكلم مثلاً عن الأمن عند توصيف الإجراءات الوقائية على الطرق العامة أو عند استعراض نظام حاسوبي جديد يتمتع بمناعة عائية ضد فيروسات البرمجيات. لقد تم تطوير أنظمة عدة لعالجة الجوانب المختلفة لمهوم الأمن.

#### أ. ما هو أمن المعلومات؟

لكسي نستمكن مسن امستيماب مفهسوم أمسن المعلومسات لا بسد مسن امستعراض المسبهاق الستاريخي. لتطور هذا المفهوم.

لقد ظل هذا المجال من الأمن حتى أواخر السبعينيات معروفاً باسم أمن الاتصالات Communication Security COMSEC والسدي حددته توصيات أمن أنظمة المعلومات والاتصالات لوكالة الأمن القومى في الولايات المتحدة بما يلى:

#### مكتىات نت

المسايير والإجسراءات الستخذة لسنع وصسول الملومسات إلى أيسدي أشسخاص غسير مخولسين عبر الاتصالات ولضمان أصالة وصحة هذه الاتصالات".

تفسعنت النشاطات المحددة لأسن الاتصالات COMSEC أربعة أجرزاه هي: أسن التشغير Emission أمن الإثساع Transmission Security، أمن الإثساع Emission أمن الإثساع Physical Security، كما تضمّن تعريف أمن الاتصالات خاصيتين تتعلقان بموضوع هذه الوحدة: السرية والتحقق من الهوية.

#### 1.1. السرية CONFIDENTIALITY

التأكيد بأن العلومات لم تصل لأشخاص، عطيات أو أجهزة غير مخولة بالحصول على هذه الملومات (الحماية من إفشاء الملومات غير المرخص).التأكيد بأن الملومات أن

#### 1.2. التحقق من الهوية

إجراء أمني للتأكد من صلاحية الاتصال، الرسالة أو الصدر أو وسيلة للتحقق من صلاحية شخص ما لاستقبال معلومات ذات تصنيف محدد رأو التحقق من مصدر هذه المطومات).

بدأت في الثمانينيات مع النمو المضطود للحاسبات الشخصية حقية جديدة من الأمن: أمن الحواسيب Computer Security (COMPUSEC) والتي حددتها توصيات أمن أنظمة المعلومات والاتصالات لوكالة الأمن القومي في الولايات المتحدة بما يلي:

"المعايير والإجرادات التي تضمن سرية، كمال وتوفر مكونات أنظمة العلومات بما فيها التجهيزات، إلى مجيات، البرمجيات الممجة firmware والماومات التي تتم معالجتها، تخزينها ونقلها".

تضمن أمن الحواسيب الشخصية خاصيتين إضافيتين تتعلقان بموضوع هذه الوحدة: الكمال والتوفر.

#### 1.3. الكمال INTEGRITY

تمكس جودة أي نظام للمعلومات مدى صحة ووثوقية نظام التشفيل، التكامل النطقي للتجهيزات والبرمجيات التي توفر آليات الحماية ومدى تناغم بني المغلومات مع البيانات الخزنة.

#### AVAILABILITY التوفر. 1.4

الوصول الموثوق إلى البيانات وخدمات المعلومات عند الحاجة إليها من قبل الأشخاص المخولين بذلك. لاحة أن التحديث من التحد الله عن من الله عن من من الأمن دائم الاتصالات المن المدالمين المدالمين التد

لاحقاً وفي التسعينات من القرن الماضي تم دمج مفهودي الأمن (أمن الاتصالات وأمن الحواسيب) لتشكيل ما أصبح يعرف باسم (أمن أنظمة المعلومات Information Systems Security INFOSEC). يتضمن مفهوم أمن أنظمة المعلومات الخصائص الأربعة المعرفة مسبقاً ضمن مفاهيم أمن الاتصالات وأمن الحواسيب: السرية، التحقق من الهوية، الكمال والتوفر، كما أضيف إليها خاصية جديدة: مكافحة الإنكار.

#### 1.1. مكافحة الإنكار (السؤولية) Non-repudiation

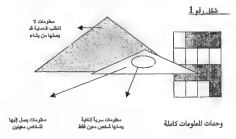
التأكيد بـأن برسـل البـيانات قـد حصل على إثبات بوصول البيانات إلى الرسل إليه وبأن المستقبل قـد حصل على إثبات لشخصية الرسل معا يعنم احتمال إنكار أي من الطرفين بأنه قد عاليم هذه البيانات.

#### 2. هل تحتاج أية معلومات عناصر الحماية ذاتها وبذات القدر ؟؟

#### (منطلقات خطة حماية العلومات)

إن ضمان عناصر أمن الملومات كلها أو بعضها يعتمد على الملومات محل الحماية واستخداماتها وعلى الخدمات المتصلة بها، فليس كل المعلومات تتطلب السرية وضمان عدم الإفضاء، وليس كل المعلومات في منشأة واحدة بذات الأهمية من حيث الوصول لها أو ضمان عدم العبث بها، لهذا تنطلق خطط أمن المعلومات من الإجابة عن سلسلة تساؤلات متالية :-

✓ التساؤل الأول :- ما الذي نريد أن نحميه ؟؟ وإجابة هذا التساؤل تحدد تصنيف البيانات والملومات من حيث أهمية الحماية، إذ تصنف الملومات تبعا لكل حالة على حده، من معلومات لا تتطلب الحماية، إلى معلومات تتطلب حماية قصوى (انظر شكل 1).



√ التساؤل الثاني: — ما هي الخاطر التي تنطلب هكذا حماية ؟؟ وتبدأ عبلية تحديد الخاطر بتصور

كل خطر قد يصمن العلومات محل الحماية أو يهدد أمنها، ابتداء من قطع مصدر الكهرباء عن الكمبيوتر

وحمتى مخاطر اختراق النظام من الخارج بواحد أو اكثر من وسائل الاختراق عبر نقاط الضعف، مرورا

بإسادة الوظفين استخدام كلمات السر المائدة لهم، ويصير إلى تصنيف هذه المخاطر ضمن قوائم تبعا لأساس

التصنيف، فتصنف كمخاطر من حيث مصدرها ومن حيث وسائل تنفيذها، ومن حيث غرض المتسبين

بهده المخاطر، ومن حيث أثرها على نظام الحماية وعلى الملومات محل الحماية. وهم ما سنقف لاحقا
عليه بشكل تقصيلي. ومتى ما تم الانتهاء من هذا التحديد يجري الانتقال إلى انتساؤل التالى.

√ التساؤل الثالث: - كيف يتم توفير الحماية الم نرغب بحمايته من الخاطر التي تم تحديدها (وسائل الحماية) ؟؟ وهنا تجد كل منشاة وكل هيئة طريقتها الخاصة في توفير الأمن من المخاطر محل التحديد وبحدود متطلبات حماية المعلومات المخصوصة التي تم تحديدها وبحدود إمكاناتها المادية واليزانية المخصصة للحماية، فلا تكون إجراءات الأمن رخوة ضعيفة لا تكفل الحماية وبالمقابل لا تكون مبالغا بها إلى حد يؤثر على عنصر الأداء في النظام محل الحماية ، إذ لو تصورنا شخصا أراد حماية النقود الموجودة في منزله، فإنه من المقبول وضعها مثلا في قاصة حديدية ووضع حديد حماية مثلا على نوافذ المنزل، أو وضع جـرس إنـذار لأي اقـتحام للمنزل وربما يمكن قبول هذه الوسائل الثلاث لتوفير الأمن من أنشطة سرقة هذا المال لكن ليس منطقيا بل مبالغا فيه أن يحمى هذا الشخص ماله بأن يضم حراسا (أشخاصا) على منزله، ويضع صواعق كهربائية على الأسوار الخارجية، ومن ثم يضع حديد حماية على الأبواب والنوافذ، ويضيف إلى ذلك جرس إنذار لكل نقطة في المنزل، فإذا ما دخلنا إلى المنزل وجدنا كاميرات مراقبة عند كل نقطة، ووجدنا بعدها أن الغرفة التي تحتوى القاصة الحديدية لا يسمح بالدخول إليها إلا بعد تجاوز إجراءات تمريف خاصة كبطاقة تعريف أو رقم سري على الأقفال أو غير ذلك، فإذا ما دخلنا الغرفة وجدنا أننا لسنا أسام قاصة حديدية عادية، وإنما خزانة حفظ تفتم بقفل وقتى أو ساعة وقتية ، أو تفتح بمفتاحين أو اكثر وبأرقام سرية متعددة أو غير ذلك من أنماط القاصات المعقدة بل ووجدنا أن فتحها يتطلب ابتداء إلغاء جـرس إنـذار خـاص بالقاصـة نفسها . أن هكذا حماية لا يمكن أن تكون مقبولة، لأنها ببساطة تجعل عملية حصول الشخص نفسه على بعض المال من بين نقوده عملية معقدة قد تدفعه لاحقا إلى إهمال كل إجراءات الأمن هذه فيكون اكثر عرضة للمرقة من غيره، وهذا ما نسميه التأثير على صحة الأداء وفعاليته . وفي بيئة المعلومات، فمن الطبيعي مثلا أن نضع على جهاز الكمبيوتر الشخصي كلمة سر للولوج إلى الملفات الهامة أو حتى للنظام كله وان لا نعطى الكلمة لأحد، وان نضع برنامجا أو اكثر لمقاومة الفيروسات الإلكترونية الضارة، ونراعي إجراءات مقبولة في حماية الدخول إلى شبكة الإنترنت والتأكد من مصدر البريد الإلكتروني مثلا . فإذا كان الكمبيوتر خاص بدائرة أو منشأة ويضم بيانات هامة ومصنف أنها سرية، كان لزاما زيادة إجراءات الأمن، فمثلا يضاف للنظام جدران نارية تحد من دخول أشخاص من الخارج وتمنع استداءات منظمة قد يتعرض لها النظام أو الوقع المعلوماتي، وإذا كان النظام يتبادل رسائل الكترونية يخشى على بياناتها من الإفشاء، تكون تقنيات التشفير مطلوبة بالقدر المناسب . لكن لا يقبل مثلا على جهاز كمبيوتر خاص غير مرتبط بشبكة عامة أن توضع أنواع متعددة من الجدران النارية، أو أن يوضع على أحد مواقع الإنترنت وسائل تعريف متعددة لشخص المستخدم، ككلمة السر والبصمة الإلكترونية والبصمة الصوتية، وان يخضع نظام الموقع إلى عدد مبالغ به من الفلترات والجدران النارية، وتشفير طويل المدى لكافة البيانات الموجودة عليه والمتبادلة عبره، وأيضًا لا يقبل موقع أمني يضم بيانات سرية للغاية مجرد الاقتصار على كلمة سر للدخول للنظام.

#### مكشيسات 🗣 نت

بعمنى أن إجراءات الحماية تنطلق من احتياجات الحماية الملاءمة، فأن زادت عن حدها أسعت ذات اثر سلبي على الأداء، فأصبح الموقع أو النظام بطيئا وغير فاهل في أداء مهامه الطبيعية، وأن تقصت عن الحد المظلوب، ازدادت نقاط الضعف واصبح اكثر عرضة للاختراق الداخلي والخارجي . فإذا فرهنا من اختيار وسائل الحماية التتنية واستراتيجياتها الإدارية والأدائية الملائمة، انتقلنا بعدئذ إلى التساؤل الأخير.

✓ التساؤل الرابع: - ما العمل إن تحقق أي من الخاطر رغم وسائل الحمايية ؟؟ وإجابة هذا التساؤل هو ما يعرف بخطط مواجهة الأخطار مند حصولها ، وتنضمن مراحل متنالية ، تبدأ من مرحلة الإجراءات التقنية والإدارية والإعلامية والقانونية اللازمة عند حصول ذلك ، ومرحلة إجراءات التحليل لطبيعية المخاطر الذي حصلت وسبب حصولها وكيفية منع حمولها لاحقا . وأخيراً إجراءات التعافي والمودة إلى الوضع الطبيعي قبل حصول الخطر مع مراعاة تنفيذ ما أظهره التحليل عن كيفية حصول المخاطر وضمان عدم حصولها .

إذن، وفي الوقت الذي تتطلب بعض العلومات كالمتصلة بالأمن القومي والأسرار المسكرية مثلا إيلاء عنصري السرية والتكاملية أقسى درجات الامتمام، نجد بالنسبة للبنوك انه إضافة للمنصرين المتدمين يدمين بالنسبة للبنوك الأخلام نفسه ايلاء منصر الاستعرارية ذات القدر من الأهمية، فإن معلت المصارف في حقل البنوك الإلكترونية أو الخدمات المصرفية الإلكترونية عن بعد، كان عنصر عدم الإنكار بنفس أهمية بقية العناصر. ونجد أن مواقع الابترنت مثلا تتطلب الحرص على توفير عناصر الحماية الأربعة بنفس القدر والأهمية إذ تحتاج ضمان مواقع الابترنت تقطلب الحرص على توفير عناصر الحماية الأربعة بنفس القدر والأهمية إذ تحتاج ضمان السرية، وتحديدا بالنسبة للبيانات الخاصة بالزبائ كأرقام بطاقات الائتمان، وتتطلب التكاملية والسلامة بالنسبة للبيانات المتبادلة عبر الرسائل الإلكترونية بين الزبون والموقع، فلا يصل أمر الشراه مثلا وقد لحقة بالنسبة للبيانات المتبادلة عبر الرسائل الإلكترونية بين الزبون والموقع، فلا يصل أمر الشراه مثلا وقد لحقة سريان عملية التصفح والشراه بل وفي أي وقت يريد للدخول إلى الموقع، وتتطلب ضمان عدم إنكار الزبون إن التصوف الذي أجراه على الموقع (كطلب الشراء) قد صدر عنه أو إنكار الموقع نفسه انه تعاقد مع الزبون في مان ما.

#### 2.1. أين تتجه الخاطر والاعتداءات في بيئة العلومات ؟؟

تطال المخاطر والاعتداءات في بيئة المعلومات أربعة مواطن أساسية هي مكونات تقفية المعلومات في احدث تجلياتها :-

- الأجهســزة : وهــي كافـة المعدات والأدوات المادية التي تتكون منها النظم، كالشاشات والطابعات
   ومكوناتها الداخلية ووسائط التخزين للمادية وغيرها
- ✓ المبراسج :- وهي الأواسر المرتبة في نسق معين لإنجاز الأعمال، وهي إما مستقلة عن النظام أو
   مخزنة فيه .

#### مكتبات 0 نت

- ✓ المطيات : أنها الدم الحي للأنظمة، وما سيكون محلا لجرائم الكعبيوتر كما سترى، وتشمل كافة البيانات المدخلة والملومات المستخرجة عقب ممالجتها، وتعتد بمعناها الواسع للبرمجيات المخزنة داخل النظم. والمطيات قد تكون في طور الإدخال أو الإخراج أو التخزين أو التبادل بين النظم عبر الشبكات، وقد تخزن داخل النظم أو على وسائط التخزين خارجه.
- ◄ الاتصالات: وتشمل شبكات الاتصال التي تربط أجهزة التقنية بعضها بعض محلها ونطاقها ودولها، وتتميح فرصة اختراق النظم عيرها كما أنها بناتها بحل للاعتداء وموطن من مواطن الخطر الحقيق.

#### 3. ما هي عمليات العلومات الرئيسة التصلة بأمن العلومات ؟؟

تتحدد عمليات الثمامل مع المطومات في بيغة النظم وتقنيات المالجة والاتصال وتبادل البيانات، ولكن يمكن بوجه عام تحديد المعليات الرئيسة التالية :—

#### -: Information classification تصنيف العلومات

وهي عملية أساسية لدى بناء أي نظام أو في بيئة أي نشاط يتعلق بالعلومات وتختلف التصفيفات حسب المنشاة مدار الهحث، فمثلا قد تصنف المعلومات إلى معلومات متاحة، وموثوقة، وسرية، وسرية للغاية أو قد تكون معلومات مثام الوصول إليها وأخرى محظور التوصل إليها وهكذا.

#### 3.2. التوثية Documentation

وتتطلب عبليات المعلومات أساسا اتباع نظام توثيق خطي لتوثيق بناه النظام وكافة وسائل المعالجة والتبادل ومكوناتها . وبشكل رئيس فإن التوثيق لازم وضروري لنظام التعريف والتخويل ، وتصنيف المعلومات، والأنظمة التطبيقية . وفي إطار الأمن، فإن التوثيق يتطلب أن تكون استراتيجية أو سياسة الأمن موثقة ومكتوبة وأن تكون إجراءاتها ومكوناتها كاملة محل توثيق، إضافة إلى خطط التعامل مع المخاطر والحوادث، والجهات المسؤولة ومسؤولياتها وخطط التعافي وإدارة الأزمات وخطط الطوارئ المرتبطة بالنظام عند حدوث الخطر .

# 3.3. المهام والواجبات الإدارية والشخصية Responsibilities

إن مهام المتصاين بنظام أمن المعلومات تبدأ في الأساس من حسن اختيار الأفراد المؤهلين وعمق معارفهم النظرية والعملية، على أن يكون مدركا أن التأهيل العملي يتطلب تدريبا متواصلا ولا يقف عند حدود معرفة وخيرة هؤلاء لدى تعيينهم، وبضكل رئيس فإن المهام الإدارية أو التنظيمية تتكون من خمسة عناصر أو مجموعات رئيسة : -- تحليل المخاطر، وضع السياسة أو الاستراتيجية، وضع خطة الأمن، وضع البناء التقني الأملي- توظيف الأجهزة والمعدات والوسائل، وأخيراً تنفيذ الخطط والسياسات .

#### 3.4. وسائل التعريف والتوثق من المستخدمين وصدود صلاحيات الاستخدام Identification and Authorization :-

إن الدخول إلى أنظمة الكمبيوتر وقواصد البيانات ومواقع الملوماتية عموماً . يمكن تقييده بالعديد من وسائل النعرف على شخصية المستخدم وتحديد نطاق الاستخدام، وهو ما يعرف بأنظمة التعريف والتخويل . Identification and Authorization systems. والتعريف أو الهوية مسألة تشكون من

#### مكتسات الله نت

خطوتين، الأولى وسيلة التعريف على شخص المستخدم، والثانية قبول وسيلة التعريف أو ما يسمى التوثق من صحة الهوبية المقدمة

ووسائل التعريف تختلف تبعا للتقنية المستخدمة، وهي نفسها وسائل أمن الوصوك إلى المعلومات أو الخدمات في قطاعات استخدام اننظم أو الشبكات أو قطاعات الأعمال الإلكترونية، وبشكل عام، فان هذه الوسائل تتوزع إلى ثلاثة أنواع :-

- 1 شئ ما يملكه الشخص مثل البطاقة البلاستيكية أو غير ذلك .
- 2- شير ما يعوفه الشخص مثل كلمات السر أو الرمز أو الرقم الشخصي غير ذلك .

3 شيء ما يرتبط بذات الشخص أو موجود فيه مثل بصمة الإصبح أو بصمة العين والصوت وغيرها .

وتمد وسائل التعريف والتوثق الأقدى، تلك الوسائل التي تجمع بين هذه الوسائل جميما على نحو لا يؤثر على سهولة التعريف وفعاليته في ذات الوقت .

#### 3.5. سجل الأداء Logging -: Logging

تصتوى مضتلف أنواع الكمبيوترات نوعا ما من السجلات التي تكشف استخدامات الجهاز وبرمجياته والنفاذ إليه، وهي ما يعرف بسجلات الأناء أو سجلات النفاذ إلى النظام ، تتخذ سجلات الأداء أهمية استثنائية في حال تمدد المستخدمين وتحديداً في حالة شبكات الكمبيوتر التي يستخدم مكوناتها اكثر من شخص، وفي هذه الحالة تحديدا، أي شبكات المستخدمين، فإن هناك اكثر من نوع من أنواع سجلات الأداء وتوثيق الاستخدامات، كما أن سجلات الأداء تتباين من حيث نوعها وطبيعتها وغرضها، فهناك سجلات الأداء التاريخية والسجلات المؤققة، وسجلات التبادل وسجلات النظام وسجلات الأدن وسجلات قواعد البيانات والتطبيقات وسجلات المهانة أو ما يعرف يسجلات الثنود التقنية وغيرها.

#### 3.6. مبليات الحنظ Back-up

وعمليات الحفظ تتعلق بعمل نسخة إضافية من المواد المخزنة على إحدى وسائط التخزين سواء داخل النظام أو خارجه، وتخضع عمليات الحفظ لقواعد يتعين أن تكون محددة سلفا وموثقة ومكتوبة ويجري الالتزام بها لضمان توحيد معايير الحفظ وحماية النسخ الاحتياطية .

ويمثل وقت الحفظ، وحماية النسخة الاحتياط، ونظام الترقيم والتيويب، وآلية الاسترجاع والاستخدام، ومكان الحفيظ وأمنه، وتشغير النسخ التي تحتوي معطيات خاصة وسرية، مسائل رئيسة يتعين اتخاذ معايير واضحة ومحددة بشأنها .

#### 3.7. وسائل الأمن الفنية ونظام منع الاختراق:-

تتعدد وسائل الأمن التقنية المتعين استخدامها في بيئة الكمبيوتر والإنترنت، كما تتعدد أغراضها ونطاقات الاستخدام وتدخذ الجدران النارية Firewalls، وكذلك نظم التحكم في الدخول و نظام تحري الاختراق (IDS) (IDS) التحكم في الدخول و نظام تحري الاختراق (IDS) المتخدمة، بل هي وأنظمة وبرمجيات مقاومة الفيروسات أهمية متزايدة، لكنها لا تبثل جميعها وسائل الأمن الستخدمة، بل هي إضافة لوسائل الأمن التقنية في الوقت

#### -: Incident Handling System نظام التمامل مع الحوادث .3.8

بغض النظر عن حجم وسائل الأمن التقنية المستخدمة ، ومعايير الأمن وإجراءاته المتيمة، فإنه لا بد من توفر نظام متكامل للتعامل مع المخاطر والحوادث والاعتداءات، ويعدو متطلبا رئيسا بالنسبة لمؤسسات الأممال كما في حالة البلوك والمؤسسات المالية .

وأول ما يتعين إدراك في هذا الصدد أن التعامل مع الحوادث عبلية وليست مجرد مشروع أو خطوة واحدة، بعمنى أنها عملية متكاملة تتصل بأداء متواصل متدرج خاضع لقواعد محددة سلفا ومتبعة بدقة وانضباط، ومتى ما تم التعامل مع الحوادث على أنها مجرد حالة تنشأ عند الحادث كنا أمام حالة قصور تمثل بذاتها أحد عناصر الضمف في نظام الأمن .

وتختلف مكونات وسراحل وخطوات نظام التعامل مع الحوادث من مؤسسة إلى أخرى تبعا لعوامل عديدة تتعلق بطبيعة الأخطار التي أظهرتها عملية تحليل الخاطر وسا أظهرته استراتيجية الأمن الموضوعة في المؤسسة، وتبعا للنظام محل الحماية وما إذا كنا نتحدث عن نظم كمبيوتر مغلقة أم مغتوحة أو قواعد بهانات أو شبكات أو مزيج منها وصا إذا كنا نتحدث عن نظام خدمة مخصوص أم عن خدمات للعامة عبر الشبكة خاصة كانت أم دولية وتبما لوظيفة التطبيق محل الحماية، إذ تتباين خطوات ومحتوى وعناصر خطط التعامل مع الحوادث لدى بنوك الإنترنت مثلا عنها لدى المواقع المعلوماتية، ومع ذلك، ويوجه عام، فإن نظام التمامل مع الحوادث يتكون عادة من سنة مراحل (خطوة فخطوة) هى :--

الإعداد المسبق والتحري والملاحظة الاحتواء والاستئصال، التعافي والعودة للوضع الطبيعي، والمتابعة .

ما هـــي الخاطر والتهديدات ونقاط الضعف وأنواع الهجمات والاعتداءات وأساليبها التقنية ؟

#### 4.1. في الفاهيم والاصطلاحات: -

إن الصدود بين الجريمة والغمل غير الأخلاقي تبدو غير واضحة المالم في بيئة الكبيوتر والإنترنت، وتبييز وضبط هذه الحدود هو المسألة الجوهرية لتحديد متى يمكن أن يعد فعل ما جريمة من بين جرائم الكبيوتر والإنترنت أو انه مجرد إساءة استخدام لا ينطوي على قصد جرمي وهي المسألة التي أحدثت جدلا واسعا في مطلع السنينات وحتى منتصف السبعينات وهي ذات الفترة التي شهدت ميلاد ظاهرة جرائم الكبيوتر، ومن جديد يعدو هذا الجدل بسبب شيوع استخدام الإنترنت وما حملته من أنضطة جديدة لا يزال الخلاف قائما حول ما إذا كانت جريمة أم أنها مجرد ممارسة غير مقبولة كساوك أخلاقي لكنها لا ترقى إلى حد الجريمة. إن غرض هذا التقديم محاولة تقديم تحديد منضبط للاصطلاحات المستخدمة في عالم جرائم الكمبيوتر والإنترنت، لجهمة التعييز بين العديد من الاصطلاحات المستخدمة في عالم جرائم الكمبيوتر

#### مكتبات 💇 نت

الإلكترونية، الإرهباب الإلكتروني، حبوب المعلومات، المخاطر، الحبوادث، نقباط الضعف، والأخطياء، الاختراقات، حرب المعلومات ...... وغيرها .

التهديد Threats : ويعني الخطر المحتمل الذي يمكن أن يتمرض له نظام المعلومات وقد يكون شخصا، كالتجسس أو المجرم المحترف أو الهاكوز المخترق، أو شيئًا يهدد الأجهزة أو اللوامج أو المعطيات، أو حدثًا كالحريق وانقطاع التيار الكهربائي والكوارث الطبيعية .

<u>نقاط الضعف أو الثقرات Vulnerabilities</u> وتعني عنصر أو نقطة أو موقع في النظام يحتدل أن ينقط نصف من خلاله المتدي أو يتحقق بسببه الاختراق فعثلا يعد الأشخاص الذين يستخدمون النظام نقطة ضعف الأن الم يكن تدريبهم كافيا لاستخدام النظام وحمايته، وقد يكون الاتصال بالإنترنت نقطة ضعف علا إذا لم يكن تدريبهم كافيا لاستخدام النظام وحمايته، وقد يكون الاتصال بالإنترنت نقطة ضعف علا إذا لم يكن مشغرا وقد يكون المؤقع المكاني للنظام نقطة ضعف كأن يكون غير مجهز بوسائل الوقاية والحماية، وبالعموم فنان نقاط الضعف هي الأسباب المحركة لتحقيق التهديدات أو الخاطر . ويرتبط بهذا الاصطلاح اصطلاح وسائل الوقاية والجدران النارية وغيرها .

Countermeasures : وتعني التكنيك المتبع لحماية النظام ككلمات السر والأقلال ووسائل الوقاية والجدران النارية وغيرها .

أما الخاطر Risks : فإنها تستخدم بشكل مترادف مع تعبير التهديد، مع إنها حقيقة تنصل بالر التهديدات صند حصولها، وتقوم استراتيجية أمن الملومات الناجحة على تحليل الخاطر Risk الخاطر المخاطر المتعادات وهي تبدأ من analysis وتحليل المخاطر هي عملية Process وليست مجرد خطة محصورة، وهي تبدأ من التمال مع التهديدات ووسائل منع التهديدات ووسائل منع نقاط الضعف وأخيراً وسائل الوقاية المناسبة للتعامل مع التهديدات ووسائل منع نقاط الضعف .

أما <u>الحوادث Incadent :-</u> فهو اصطلاح متسع يشمل الخاطر ويشعل الأخطاء، وهو بالمنى المستخدم في دراسات أمن الطومات التقنية يشير إلى الأفعال المقمودة أو غير المقمودة، ويغطي الاعتداءات والأخطاء الفنية و يتعين أن يحمله على الحوادث غير المقمودة والتي قد تكون مخاطر بفعل الطبيعة ودون عامل قصدي أو تكون أخطاء ففية غير مقمودة.

#### تصنيف الهجمات في ضوء مناطق ومحل الحماية :-

في الحقل التقفي؛ قد تحمي ويتعين أن نحمي البيئة المادية المحيطة بالأجهزة والنظم، وهذا ما يعرف بالحماية المادية، وهذه مستهدفة من أنواع معينة من الاعتدادات والمخاطر. ويتمين أن نحمي المنشأة من المخاطر المتصلة بالوظفين، وبالتالي ثمة اعتدادات تتصل بشؤون الوظفين والأشخاص، وهناك اعتدادات تتصل

#### مكتبسات0 نت

بالمعطيات ذاتها ونظم التوصل إليها، وأخيراً ثمة اعتداءات تتملق بعمليات النظام ذاته، وهذا التصنيف الذي قال به قطاع عريض من الخبراء التقنيين أو الباحثين في حقل أمن المعلومات، لا يمثل تحديدا منضبطا وإن كان تحديدا يتصف بقدر واسع من الشمولية، ومرد ذلك أن الاعتداء الواحد قد يجد موضعه في طائفة أو اكثر من هذه التقسيمات وبالعموم، تصنف المخاطر والاعتداءات وفق هذه الرؤيا على النحو التالي:

#### أولا :- خرق الحماية المادية Preaches of Physical security

- التفتيض في مخلفات التقنية Dumpster diving ويقصد ب قيام المهاجم بالبحث في مخلفات المؤسسة من القمامة والمواد المتروكة بحثا عن أي ضيء يساعده على اختراق النظام، كالأوراق المدون عليها كلمات السر، أو مخرجات الكمبيوتر التي قد تنضمن معلومات مليدة، أو الأقراص الصلبة المرمية بعد استبدائها، أو غير ذلك من المواد المكتوبة أو الأقراص أو الملاحظات أو أي أمر يستدل منه على أية معلومة تساهم في الاختراق
- الالتقاط السلمي Wiretapping: والمقصود هنا ببساطة التوصل السلكي المادي مع الشبكة أو توصيلات النظام لجهة استراق السمع أو سوقة والاستيلاء على المعطيات المتبادلة عبر الأسلاك، وهي أنشطة تتم بطرق سهلة أو معقدة تبما لنوع الشبكة وطرق التوصل المادي.
- استراق الأمواج Eavesdropping on Emanations : ويتم ذلك باستخدام لواقط
   تقنية لتجميع الموجات المتبعثة من النظم باختلاف أنوامها كالتقاط موجات شاشات الكمبيوتر الضوئية أو
   التقاط الموجات الصوتية من أجهزة الاتصال .
- إنكار أو إلغاء الخدصة Denial or Degradation of Service: والفصود هذا الإضوار المادي بالنظام لمنع تقديم الخدمة، أما إن كنا نتحدث من إنكار الخدمة مثلا على مواقع الإنترنت فان ذلك يتم عبر تقنيات مختلفة، كضح الرسائل البريدية الإلكترونية دفعة واحدة لتعطيل النظام.

Personnel security وشؤون الوظفين Breaches of

تمد المخاطر المتصلة بالأشخاص والموظفين، وتحديدا المخاطر الداخلية منها، واحدة من مناطق الاهتمام العالمي لدى جهات أمن المعلومات، إذ ثمة فرصة لان يحقق أشخاص من الداخل ما لا يمكن نظريا أن يحققه أحد من الخارج، وتظل أيضا مشكلة صموبات كشف هؤلاء قائمة إن لم يكن ثمة نظام أداء وصلاحيات يتيح

التخفي بانتحال صلاحيات شخص مقوض Masquerading : والقصود هذا الدخول إلى
 النظام عبر استخدام وسائل التعريف العائدة لمتخدم مخول بهذا الاستخدام ، كالاستغلال كلامة سر أحد
 المتخدمين واسم هذا المستخدم أو عبر استغلال نطاق صلاحيات المستخدم

#### مكتبات نت

- الهندسة الاجتماعية Social Engineering ويصنف هذا الأسلوب ضمن الحماية المادية الدية أحيانا ويبرجع إلى أنشطة الحصول على معلومات تهيئ الاقتحام من خلال علاقات اجتماعية، وذلك باستغلال الشخص أحد عناصر النظام أشخاصه بإيهامه بأي أمر يؤدي إلى حصول هذا الشخص على كلمة مرور أو على أية معلومة تساعد في تحقيق
- الإزعاج والتحرش Harassment :- وهي تهديدات يندرج تحتها أشكال عديدة من الاعتداءات والأساليب، ويجمعها توجيه رسائل الإزعاج والتحرش وربعا التهديد والابتزاز أو في أحيان كثيرة رسائل المزاح على نحو يحدث مضايقة وإزعاجا بالغين، وليست حكرا على البريد الإلكتروني بل تستغل مجموعات الحوار والأخبار والنشرات الإلكترونية في بيئة الإنترنت والويب
- قرصنة البروجيات Software Piracy وقرصنة البرابج تتحق عن طريق نسخها دون تصريح
   أو استغلالها على نحو مادي دون تخويل بهذا الاستغلال، أو تقليدها ومحاكاتها والانتفاع المادي بها على
   نحو يخل بحقوق المؤلف، وهو نشاط يندرج في حقيقته ضمن طائقة الاعتداءات والمخاطر التي تستهدف
   البرمجيات عموما، وهو قطاع استقل بذاته من بين قطاعات جرائم الكمبيوتر

ثالثا :- خرق الحماية المتملة بالاتمالات Breaches of Communications and Security ثالثا :- خرق الحماية المتمل طائفتين :- والمقصود بهذه الطائفة الأنشطة التي تستهدف المطيات والبرمجيات ذاتها وتشمل طائفتين :-

#### • هجمات المطبات Data Attacks

- النسخ غير المسرح به للمعطيات Unauthorized Copying of Data: وهي المسلح غير المسرح به للنظام، حيث يمكن الاستيلاء عن طريق النسخ على كافة أنوام المعظيات، وهنا تشمل البيانات والملومات والأوامر والبرمجيات وغيرها.
- تحليل الاتصالات Traffic Analysis :- الفكرة هنا ببساطة إن الهجوم ينصب على دراسة أداه النظام في مرحلة التعامل ومتابعة ما يتم فيه من اتصالات وارتباطات بحيث يستفاد منها في تحديد مسلكيات المتخدمين وتحديد نقاط الفعف ووقت الهجوم المناسب وغير ذلك من مسائل يجمعها فكرة الرقابة على حركة النظام بغرض تيسير الهجوم عليه .
- القنوات الخفية Covert Channels: وهي معليا صورة من صور اعتداءات التخزين، حيث يختمي المقتوع بالقات التمان في موضع حيث يختمي المقتوع معطيات أو برمجيات أو معلومات مستول عليها كارقام بطاقات ائتمان في موضع معين من النظام، وتتعدد أغراض الإخفاء، فقد تكون تعهيدا لهجوم لاحق أو تغطية اقتحام سابق أو مجرد تخزين لعطيات غير مشروعة.

#### • هجمات البرمجيات Software Attacks

المحائد أو الأبواب الخلفية Trap Doors : – الأبواب الخلفية تفرة أو منفذ في برنامج يتمح
 للمخترق الوصول من خلاله إلى النظام، إنه ببساطة مدخل مفتوح تماما كالباب الخلفي للمنزل الذي ينفذ
 منه السارق .

#### مكتسات@ نت

الهجمات عبر التلاعب بنقل المعليات عبر إنفاق النقل Tunneling: - إنفاق النقل في الأصل طريقة تغنية مشروعة لنقل المعليات عبر الشبكات غير المتوافقة، لكنها تصبح طريقة اعتداء عندما تستخدم حزم المعليات الشروعة لنقل معطيات غير مشروعة.

- الهجمات الوقتية عندة للوصول غير Timing attacks وهي هجمات تتم بطرق تقنية معددة للوصول غير المصرح به إلى البرامج أو المعطيات، وتقوم جعيعها على فكرة استغلال وقت تنفيذ الهجمة متزامنا مع فواصل الوقت التي تفصل العمليات المرتبة في النظام، وتضم في نطاقها المديد من الأساليب التقنية لتنفيذ الهجموم، صفها إساءة استغلال الأوضاع أو الأنصاط العادية للأداء والكيفية في المنظم conditions والهجمات غير المتزامنة أو غير التوافقة المتملة باستغلال ترتيب تنفيذ المعليات Asynchronous attacks.
- البرمجيات الخبيشة Malicious Code كالغيروسات Viruses وصمان طروادة Trojan Horses والتعابل النطقية Trojan Horses والدودة الإلكترونية Warms والسلامي Salamis والقنابل النطقية Logic Bombs الجامع المترك بين هذه البرمجيات أنها برمجيات غارة تستفل للتدمير سواء تدمير النظام أو البرمجيات أو المعطيات أو اللفات أو الوظائف أو تستثمر للقيام بمهام غير مشروعة كإنجاز احتيال أو غش في النظام، والحقيقة أنها ليست تسميات مترادفة للغيروسات الشائمة

رابعا :- الهجمات والخاطر المتصلة بعمليات الحماية ذاتها ربعا نكون في الحقيقة أمام كافة أنواع الخاطر وإذا ما أردنا أن نوصف الخاطر المتصلة بعمليات الحماية ذاتها ربعا نكون في الحقيقة أمام كافة أنواع الخاطر والهجمات والاعتداءات، لكن من زاوية تقنية ضيقة، يشار إلى خمسة أنواع من الأساليب ضمن هذه الطائفة، بعضها يتصل بالهجمات التي تستهدف نظام أو إستراتيجية الدخول، بعضها يستهدف نظام إدخال ومعالجة والبيانات، وبعضها يصنف كفعل أول لتحقيق عمليات الدخول غير المحرج به إلى مختلف أنواع الشبكات، وسنضير بإيجاز إلى هذه الأساليب والاعتداءات، مع إيضاح لمسعيات أخرى من الأنشطة والأساليب والاعتداءات تتصل باختراق الشبكات تحديدا وبيان لأمم نقاط الفعف وفقا لما توصلت إليه أدلة أمن الملومات المخصصة جراء الدراسات المحتلة :-

- العبث (الغش) بالبيانات Data Diddling: ويستهدف هذا الهجوم أو الاعتداء تغيير
   البيانات أو إنشاء بيانات وهمية في مراحل الإدخال أو الاستخراج، ويتم في الحقيقة بعشرات الأنماط والأساليب التقنية، جامعها المسلم بأمن وحعاية مرحلة إدخال البيانات أو استخراجها.
- خداع بروتوكول الإنترنت P Spoofing (التخفي باستفلال بروتوكولات النقل): الحقيقة أن اصطلاح Spoofing لا يعني التخفي، فهو اصطلاح يتعلق بالنش والخداع والإيهام والتقليد والمحاكمة والسخرية، لكن استخدامه الشائع الآن يتعلق بهجمات فيروسات الإنترنت، والفكرة هنا قريبة من فكرة التخفى التي عرضنا لها أصلاه عندما يتخذ شخص أو ينتحل صفة مستخدم آخر مخول

#### مكتبات 9 نت

بالاستخدام، لكن الفرق هنا، إننا نتحدث عن وسيلة تفنية بحقه، بحيث يقوم المهاجم عبر هذه الوسيلة بتزوير العنوان المرفق مع حـزمة البيانات المرسلة بحيث يظهر للنظام طبعا المعتمد في تبادل المعليات عـلى بـروتوكولات النقل وأهمها هنا بـروتوكول الإنترنت الأساسي عـلى انـه عنوان صحهم مرسل من داخل الشبكة، بحيث يسمم النظام لحزمة البيانات بالمرور باعتبارها حزمة مشروعة (إن جاز التمبين).

- تشمم كلمات السر (جمعها والتقاطها) Password Sniffing :- وإذا كانت أنشطة الاصتداء التي تتم باستعبال كلمات السر كانت تتم غالبا قيما سبق عن طريق تخمين كلمات السر مستفيدة من ضعف الكلمات معوما وشيوع اختيار الأفراد لكلمات سهلة تتصل بمحيطهم الأسرى أو محيط العمل أو حياتهم الشخصية، فإن الجديد استخدام برمجيات يمكنها تشمم أو التقاط كلمات السر خلال تجوالها في جزء من الشبكة أو أحد مناصرها ومراقبتها ومتابعتها لحركة الاتصال على الشبكة، يحيك يقوم هذا البرنامج من حيث الأصل بجمع أول 128 بايت أو اكثر مثلا- من كل اتصال بالشبكة التي تجري مراقبتها وتتبع حركة الاتصال عليها، وعندما يطبع المستخدم كلمة السر أو اسم المستخدم، فأن البرنامج (الشمام) يجمع هذه المعلومات وينسخها إضافة إلى أن أنواع من هذه البرامج تجمع المعلومات الجزئية وتبيد تحليلها ويبطها مما كما تقوم بعضها بإضافة إلى أنشطة الالتقاط بعد قيامها بمهمتها .

— المسح والنسخ Scanning :-- وهو أسلوب يستخدم فيه برنامج (الماسح- Scanning) الذي هو برنامج احتمالات يقوم على فكرة تنيير التركيب أو تبديل احتمالات المعلومة، ويستخدم تحديدا بثنان احتمالات كلمة السر أو رقم هاتف المودم أو نحو ذلك، وأبسط نصط فيه عندما تستخدم قائمة الاحتمالات لتنبير رقم الهاتف بعمدح قائمة أرقام كبيرة للوصول إلى أحدها الذي يستخدم مودم للاتصال بالإنترنت، أو إجراء مسح لاحتمالات عديدة لكلمة سر للوصل إلى الكلمة المصحيحة التي تمكن المخترق من الدخول لنظام، ومن جديد فان هذا أسلوب تثني يمتمد واسطة تقنية هي برنامج (الماسم) بدلا من الاعتماد على التخمين البشري .

— هجومات استغلال المزايا الإضافية Excess Privileges :— التكرة منا تتصل بواحد من أهم استراتيجيات الحماية، فالأصل أن مستخدم النظام- تحديدا داخل المؤسسة- محدد له نطاق الاستخدام ونخلق المسلحيات بالنسبة النظام، لكن ما يحدث في الواقع العملي أن مزايا الاستخدام يجري زيادتها دون تقدير لخاطر ذلك أو دون علم من الشخص نفسه إنه يحظى ببزايا تتجاوز اختصاصه ورضباته، في هذه الحالة فإن أي مخترق النظام لن يكون فقط قادرا على تدمير أو التلاعب ببيانات المستخدم الذي دخل على النظام من خلال اشتراكه أو عبر نقطة الدخول الخاصة به، انه ببساطة سيتمكن من تدمير مختلف ملفات النظام حتى غير المتصلة بالدخل الذي دخل منه لأنه استثمر المزايا الإضافية التي يتعتم بها المستخدم الذي تم الدخول عبر مختله .

#### مكتىات نت

#### 6. تصنيف المخاطر تبعا لموضع المعلومة من النظام وتبعا للواسطة التقنية

إن المغومات تتعرض للعديد من الخاطر في مراحل الجمع والمالجة والاسترجاح سواء قواءة أو طباعة أو تنزيلا- وفي مرحلة النقل والتبادل وفي مرحلة التخزين، وهذه المخاطر تختلف تبعا لهذه العمليات ذاتها، إذ لكل مرحلة مخاطرها ووسائل حمايتها الخاصة . وبشكل عام قان اغلب قوائم تصنيف المخاطر تعتمد معيار موضع المعلومات من النظام. ومن ذلك مثلا قائمة منظمة الشرطة العالمية / الإنتربول التي نعرضها تاليا والتي تقوح من ضعن معياريها – على تبويب المخاطر تبعا لموضع المعلومة أولا حيث تصنف إلى ثلاثة طوائف : –

- طائفة الخاطر التي تتعرض لها الملومات في مرحلة خلق واسترجاع وتعديل وإلغاء الملومات،
   وجامعها وجود الملومات داخل النظام .
  - READ/CREATE/MODIFY/DELETE refers to information (data and software) inside the computer system
  - -طائفة الخاطر التي تتعرض لها الملومات في مرحلة النقل، أي التبادل بين أنظمة الكمبيهتر.
  - TRANSPORT refers to information (data and software)
     'transported' via a network or on media
    - طائفة المخاطر التي تتعرض لها المعلومات في مرحلة التخزين على وسائط خارج النظام .
  - STORE refers to information (data and software) when it is stored on computer media and taken out of the computer system. (I.e. back-up tapes/diskettes)

كما أن الخاطر تختلف تبعا لواسطة تقنية المعلومات مدار البحث، فلوست مخاطر الشبكات والدخول عبرها إلى نقم الكمبيوتر، كمخاطر الكمبيوترات غير المرتبطة بالشبكة، ومخاطر الإنترانت أو الاكسترانت تختلف عن مخاطر الإنترنت، وحماية الكمبيوتر الشخصي يختلف عن حماية السيرفرات المعلاقة التي تدير شبكة معلومات وتتحكم بها، ومخاطر مواقع التجارة الإلكترونية والأعمال الإلكترونية على الشبكة تختلف عن مخاطر موقع معلوماتي ليس اكثر من (بروفايل) إعلاني، كما أن ثغرات ونقاط الضعف تختلف تبمها للوسيلة أو الواسطة أو التقنية مدار البحث، ومن هذه الزاوية ثمة :- مخاطر وثغرات الشبكات سواء المحلهة أو المناطقية أو الدولية-الإنترنت، وكذلك مخاطر وتهديدات الأجهزة بأنوامها (الكمبيوترات الكبرى الرئيسية، الشخصية، المحمولة .. الخ مخاطر تهديدات الأجهزة بأنوامها (الكمبيوترات الكبرى داخل وخارج النظام.

وهـذا هـو المعيار الثاني الذي يمثل إلى جانب معيار موضع المعاومة الأساس في قائمة المخاطر والأساليب التقتية للاعتداء والمحددة من قبل جهات عديدة لتنفيذ القانون منها الشرطة الدولية والانتزيول ).

#### مكتبسات@ نت

#### 7. ما هي وسائل الأمن التقنية ؟؟

7.1. وسائل الأمن الشائعة

وسائل أمن الملومات هي مجموعة من الآليات والإجراءات والأنوات واللتجات التي تستخدم للوقاية من أو تقليل للخاطر والتهديدات التي تتمرض لها الكمبيوترات والشبكات وبالمموم نظم المطومات وقواعدها .

وكما أوضحناء فان وسائل الأمن متعددة من حيث الطبيعة والغرض، لكن يمكننا بشكل أساسي تصنيف هذه الوسائل في شوء غرض الحماية إلى الطوائف التالية :—

- مجموعة وسائل الأمن للقعلة بالتعريف بشخص الستخدم وموثوقية الاستخدام ومشروعيته الصحائل التي تهدف إلى ضمان المصائل التي تهدف إلى ضمان استخدام النقلة كلمات السر استخدام النقلة كلمات السر استخدام النقلة الشيكة من قبل الشخص الخول بهذا الاستخدام، وتضم هذه الطائفة كلمات السر بأنواعها، والبطاقات الذكية المستخدمة للتعريف، ووسائل التعريف البيولوجية التي تعتمد على سمات معيشة في شخص المستخدم متصلة ببنائه البيولوجي، ومختلف أنواع المنتجات التي تزود كلمات سر آنية أو وقتية متغيرة الكترونية، والمفاتيح الشيؤة، بل تضم هذه الطائفة ما يعرف بالأقفال الإلكترونية التي تحدد مناطق الفائلة الإلكترونية التي
- مجموعة الوسائل المتعلقة بالتحكم بالدخول والنفاذ إلى الشبكة Access control وهي المتي مصاعد في التأكد من أن الشبكة ومصادرها قد استخدمت بطريقة مشروعة، وتشمل من بين ما تشمل الوسائل التي تعشد على تحديد حقوق المستخدمين، أو قوائم أشخاص المستخدمين أنفسهم، أو تحديد المزايا الاستخدامية أو غير ذلك من الإجراءات والأدوات التي تتبح التحكم بمشروعية استخدام الشبكة اجتداء.
- مجموعة الوسائل الهادفة لحماية التكاملية (سلامة المحتوى) Data and message أوسوعة للمحتوى)
   integrity أوسي الوسائل المناط بها ضمان عدم تعديل محتوى المعليات من قبل جهة غير مخولة يتلك وتشمل من بين ما تشمل تقنيات الترميز والتواقيع الإلكترونية وبرمجيات تحري الغيروسات وغيرها.
- مجموعة الوسائل المتعلقة بصنع الإنكبار (إنكبار التصوفات الصادرة عن الشخص) repudiation وتبدئ ويتمدف من إنكار انه هو الذي قام بالنصوف، وهي وسائل ذات أهمية بالغة في بيئة الأعمال الإلكترونية والتعاقدات على الخط، وترتكز هذه الوسائل حاليا على تتنيات التوقيع الإلكتروني وشهادات التوثيق الصادرة عن طرف ثالث.
- وسائل مراقبة الاستخدام وتقبع سجلات النفاذ أو الأداء (الاستخدام) Logging and الشخص الذي قام Monitoring وهي التقنيات التي تستخدم لمراقبة العاملين على النظام لتحديد الشخص الذي قام بالعمل المين في وقت معين، وتعمل كافة أنواع البرمجيات والسجلات الإلكترونية التي تحدد الاستخدام.

- إيضاح موجز حول اكثر وسائل الأمن شيوعا في بيئة نظم المعلومات :-
  - برمجیات کشف ومقاومة الفیروسات

بالرغم من أن تقنيات مضادات القيووسات تعد الأكثر انتشارا وتعد من بين وسائل الأمن المعروفة للعموم، إلا أنها حجم تطبيق من أخطاء في أنها حجم تطبيق من أخطاء في أنها حجم تطبيق من أنها أنها حجم تطبيق من أنها أنها من المضادات اللغيوسات التي فهم دور هذه المضادات اللغيوسات التي تصيب النظام، كما ثمة قواعد أساسية تحقق فعالية هذه الوسائل والتي تعتمد في حقيقتها على الموازنة ما بين ضرورات هذه التقنيات لحماية النظام وما قد يؤثره الاستخدام الخاطئ لها على الأداء وفعالية النظام .

# الجدران الـنارية Firewall والشبكات الافتراضية الخاصة networks

تطورت الجدران النارية بشكل متسارع صنة نشاتها حين كانت تقوم بتصفية حركة البيانات امتعادا على قوانين ومعاملات بسيطة . أما برمجهات الجدران النارية الحديثة ، ورغم أنها لا تزال تقوم باستخدام أسلوب فلتره وتصفية البيانات الواردة ، فإنها تقوم بعمل ما هو اكثر بكثير مثل إنشاء الشيكات الاقتراضية الخاصة duality or virtual private networks ، وقابة محتوى البيانات الوقاية من الفيروسات، وحتى إدارة نوعية الخدمة ومعنى معرفة أساسية وهي أن الجدران الخدمة عصبيمها تعتمد على ميزة أساسية وهي أن الجدران النارية تقع على ما يعرف بالمستقبلات الحصينة النارية تقع على ما يعرف بالمستقبلات الحصينة النارية تقع على ما يعرف بالمستقبلات الامينات الحصينة المعرفة ويوابات التطبيقات (البرمجيات Bastion Host Dec ويوابات التطبيقات (البرمجيات الوسيطة Proxy) كنان من شركة ديجيبتال اكويبينت، وكان يعتمد على الجدار الناري من شركة ديجيبتال الكويبينت، وكان يعتمد على الجدار الناري من شركة المسركة Dec هي التي وضعت أن مختبرات الشبكات التابعة لشركة Dec هي التي وضعت أول الجدران النارية التي أنتجتها الشبكات

من هذه البدايات البسيطة، دفع التنافص الحاد بين المزودين للحصول على حصة سوقية من سوق الجدران الثارية، إلى المزيد من الابتكارات، ليس فقط في مجال تسريع أداء الجدران الثارية وتقديم خدماتها، بل وأيضا في تضمينها قدرات متمددة تفوق ما كان متوفرا في تلك الأيام، وتتمثل هذه القدرات بما يلبي :—

- التحقق من هوية المستخدمين: - ذلك أن أول ما أمافه المطورون إلى الجدران النارية الأولى كانت القدرات القوية للتحقق من الهوية، وإذا كانت السياسيات الأمنية التي تتبعها المؤسسة تسمح بالنفاذ إلى الشبكة من شبكة خارجية، مثل الإنترنت، فإنه لا بد من استخدام ميكانيكية ما للتحقق من هوية المستخدم بشكل يتجاوز مجرد التها وسيلة قوية للتحقق من هوية المستخدم والكلمات السرية والتي لا تعتبر بحد ذاتها وسيلة قوية للتحقق من هوية المستخدم والكلمات السرية والتي لا تعتبر بحد ذاتها وسيلة قوية للتحقق من هوية المستخدم والكلمات السرية واعادة استخداميا (Attacks Replay ، أما الأساليب المستخدمين وكلماتهم السرية يمكن نسخها وإعادة استخداميا للهادات الرقبية يمكن تفادي هجمات إعادة أو برمجيات حساب الشامرات الرقبية الخاصة . ويواسطة الشهادات الرقبية يمكن تفادي هجمات إعادة الاحتذام حيث يتم نسخ اسم المستخدم وكلماته السرية وإعادة استخدامها اللغاذ إلى الشيئة .

#### مكتبسات۞ نت

- الشبكات الافتراضية الخاصة: -- أما الإضافة الثانية إلى الجدران الناربة للإنترنت فكانت التشفير ans البيني للجدران النارية الإنترنت فكانت التشفير البيني للجدران النارية firewall to firewall وكان أول منتج من هذا النوع هو virtual ومذه النتجات هي ما ندعوها اليوم بالشبكات الافتراضية الخاصة private networks . وهذه الشبكات خاصة لأنها تستخدم التشفير، وهي افتراضية خاصة لأنها تستخدم الإنترنت وشبكات عامة لنقل الملومات الخاصة.
- مراقبة المحتوى Content Screening :- أصبح من الشائع استخدام الجدران النارية
   كأدوات لمراقبة المحتوى الوارد إلى الشبكة .
- ومن بعض الإضافات التي وضعت في برمجيات الجدران الثارية هي البحث عن الغيروسات، ومراقبة عناوين الإنترنت، منع برمجيات جافا، وبرمجيات فحص ومراقبة الكلمات السرية.
- الجدران الغارية الخاصة : firewall appliances :- وهو جيل جديد من الجدران الثارية. وهذا الجيل يحتوي على عدد من التقنيات بما في ذلك حلول جدران نارية جاهزة turnkey بمنى أنها لا تحتاج إلى إعداد من قبل المستخدم ويمكن البده باستخدامها فور الحصول عليها دون الحاجة إلى إجراه أية تعديلات خاصة على نظام التشفيل أو البنية التحتية المستخدمة.

#### - التشنير

تحظى تقنيات وسياسات التشفير باهتمام في ميدان أمن المعلومات، ومرد ذلك أن حماية التشفير يمثل الوسيلة الأكثر أهمية لتحقيق وظائف الأمن الثلاثة، السرية والتكاملية وتوفير المعلومات، فالتشفير تقنيات تدخل في مضتلف وسائل التقنية النصبة على تحقيق حماية هذه المعناصر، فضمان سرية المعلومات اصبح يمتمد من بين ما يمتمد على تشفير وترميز اللقات والمعلهات بل تشفير وسائل التثبت وكلمات السر، كما أن وسيلة حماية سلامة المحتوى تقوم على تشفير البيانات المتبادلة والتثبت ادى فك التشفير أن الرسالة الإلكترونية لم تتعرض لأي نوع من التعديل أو التغيير، وبعد التشفير بوجه عام وتطبيقاته العديدة وفي مقدمتها التواقيع الإلكترونية، الوسيلة الوصيدة تقريبا لضمان عمم إنكار التصرفات عبير الشبكات الإلكترونية، وبذلك فإن التشفير يمثل الاستراتيجية الشمولية لتحقيق أهداف الأمن من جهة، وهو مكون رئيس لتقنيات ووسائل الأمن الأمن الأخرى، خاصة في بيضة الأعمال الإلكترونية والتجارة الإلكترونية والرسائل الإلكترونية وعموما البيانات المتبادلة .

ومن حيث مقهومه، فأن التضفير يعر بمرحلتين رئيستين، الأولى تشفير النمن على نحو يحوله إلى رموز فهر مفهوم مفهوم مفهوم أو مقروة بالثقاف المنافق ال

# فواعد البيانات القانونية

د. رؤوف هسلال

helal\_raouf@hotmail.com

2- وظائف بنوك وقواعد المعلومات القانونية : تدور وظائف قواعد وبنوك المعلومات القانونية في ذلك ثلاث وظائف رئيسية هي :

- اقتناء المواد القانونية

- تحليلها

غير تجارية.

بشها بواسطة استخدام الحاسب الآلي
3- بشها بواسطة استخدام الحاسب القانونية:
بنوك وقواعد المعلومات القانونية تندرج تحست
بنوك وقواعد المعلومات المتخصصة عبلى أساس
أنها تهتم بفنة موضوعية معينة وهي القانون؛
وتتنوع هذه البنوك وقواعد المعلومات إلى: يتوك
وقواعد معلومات تجارية، وينوك وقواعد معلومات

4- مكونات بنوك وقواعد البيانات القانونية : - الدخلات Inputs :

وهي مجموعة البيانات والمواد والوثائق الخاضعة للنظام والتي سوف يتناولها . ويعتمد في توفير هذه المدخلات عادة على مصادر المعلومات وأوعية نقلها المختلفة ، والتي تدخل في نطاق تخصص البينك أو القياعدة. وهستاك خطسوات أساسسية وإجراءات فنية لابد من مراعاتها وتنفيذها بغية تأمين هذه المدخلات

- (1) اقتناء المعلومات Acquisition
- Analyzing تحليل وتنظيم الملومات (2) and Organizing
  - (3) إدخال العلومات Input

تهدف هذه المقالة إلى التعريف ببنول وقواعد الملوسات القانونية، مع بيان أهم وظائفها، وأنواعها، ثم مجموعة المناصر الكونة لها، والمستفيدين منها، مع عرض نمائج لأهم بنوك وقواعد الملومات القانونية في البلدان الأجنبية. وأيضا بنول وقواعد الملومات القانونية في مصر، بهدف التعرف على أهميتها وطرق استخداماتها. I- التعريفات والتسميات:

ارتبط مفهوم "بنك الملوسات" ارتباطاً وثيقا باستخدامات الحاسب الآلي، حيث إن ظهور مصطلح "بنك الملوسات "تزاهن مع ظهور أجهزة الحاسب الآلي واستخدامها في تخزين واسترجاع الملومات. ولذلك يعرف بنك المعلومات بأنه " مركز يتعامل مع المعلومات ويوثقها بشكل آل عن طريق استخدام أجهزة الحاسب الآلي بأشكالها وأنواعها الختلفة "

أما قاعدة الملومات Database فهي عبارة عن "مجموعة مشتركة من البيانات الميكلة والتي تدييرها رزمة برمجيات خاصة تعرف باسم نظام إدارة قواعد المعلومات، وتستخدم بواسطة عدة برامج تطبيقات " ويحتوى بنك الملومات عادة على قاعدة للمعلومات، أو مجموعة من قواعد المعلومات للربط بين مداخل بيانات معينة، وهذا ما يفسر استخدام مصطلح "قاعدة المعلومات " كثيرا في أدبيات الموضوع للدلالة على مفهوم بنك المعلومات "

- Storing تخزين ومعالجة الملومات (4) and Processing
- Information استرجاع العلومات (5) Retrieval

- المالجية أو الممثيات: Processing ويقصد بها معلية تحويل البيانات والمواد والوثائن ويقصد بها معلية تحويل البيانات والمواد والوثائن إلى معلوسات مضيدة، و ذلتك باستخدام عناصر تكنولوجية معالجة المعلومات.

- الخرجات: Outputs

يقصد بالمطرجات مجموصة المعلوصات المطلوب الحصول عليها من النظام لتقديمها إلى المستغيدين، ولذلك تعتبير المطرجات من المناصر الهامسة والمؤشرة، التي يتوقف عليها نجاح النظام أو فضله، حيث إنها المبر الحقيقي عن احتياجات المتغيدين.

وتتنوع مخرجات بنوك الملومات وتختلف من بنك إلى آخر تبعا لاختلاف أهدافها : فهناك بنوك وقواعد معلومات تقتصر مخرجاتها على الملومات البيليوجرافية ، وأخرى تقتصر على الملومات النصية ، وهناك ما تكون مخرجاتها مزيجا من المعلومات البيليوجرافية والنصية معا. وتتأثر مخرجات بنوك وقواعد المعلومات وتتفاوت من بنك إلى آخر - من حيث دقتها وسرعة بئها وتنوع طرق استرجاعها - تبعا لتفاوت مجموعة

 السرعة الهائلة في فحص وفرز المواد مهما كثر عددها.

العناصر المكونة لها. فأهم ما يميز بنوك وقواعد

المعلومات القانونية عن غيرها من أنظمة المعلومات

القانونية الأخرى ما يلي :

 السرعة الهائلة في بث العلومات الجديدة مقارنة بطرق البث التقليدية.

- دقة مخرجاتها من المعلومات نتيجة للمراجعة المستمرة والدقيقة على المواد الدخلة.
  - 4. تنوع طرق استرجاع الملومات.
- إمكانية استخدام مضرجاتها كبدائل عن اقتناه مواد قانونية جديدة.
  - المستفيدون Users :

يمثل المستفيدون أحد متوصات عمل مجموعة عناصر بنوك وقواعد الملومات، فمنهم تستعد هذه البنوك وقواعد الملومات وجودها، وبهم تتأثر من حيث مدى تحقيق متطلباتهم. ولذلك من المهم تحديد المستفيدين والتعرف على احتياجاتهم من خدمات الملومات، كذلك ينبغي العمل على تنمية وتشجيع المستفيدين على استخدام الملوسات وتشجيع المستفيدين على استخدام الملوسات المتوافرة، وإرشادهم وتوجيههم إلى أيسر الطرق بعقرصاتهم بشنان تطوير الخدمات التي يقدمها النك. و

#### 5- بنوك وقواعد الملومات القانونية الأجنبية Foreign Legal Databases and Banks

اتجهت كثير من البلدان الأجنبية في الآونة الأخيرة إلى استخدام أنظمة آلهة قانونية، بغرض التغلب على كثير من مشاكل البحث اليدوي في طلل تدفيق القرارات والتضريعات والأحكسام القانونية، وتسهيل مهمة القضاة والمحامين في تتبع هذا الكم الهائل من المعلومات القانونية، توخيا لسرعة القصل في القضايا الجارية، ومن جانب آخر ضبط هذا الكم من القرارات والتشريعات والأحكام الجديدة، والتأكد من عدم تعارضها مع النموس القانونية القائمة بالغمل.

فلقد شهدت بدايات عام 1980 نمواً وتنوعاً كثيراً من الأنظمة الآلية القانونية ـ ما بين أنظمة تجارية، وأنظمة غير تجارية \_ يمكن الاعتماد عليها في البحث، حيث تمتاز بالخيرة والكفاءة ومين التعلية.

#### الأنظمة القانونية التجارية :

# Commercial Legal Information استازت الولايات المتحدة الأمريكية دون غيرها من الدول، بتعدد الأنظمة الآلية القانونية ولاسيما اللجارية. فسن أشهر هذه الأنظمة : نظام "Mead" الذي تسوقه ضركة Data Central" ونظام

النجارية. فعن الصهر مده الانظمة : نظام "LEXIs" الذي تسوقه شركة LEXIs" ونظام "WESTLAW" المذي تسوقه شركة "West Publishing Company" الذي تسوقه الملاحة "AUTO -CITE" الذي تسوقه كسركة "Publishing Company.

"QL Systems وفى كندا مناك نظام "QL Systems" الملكة المتحدة وبقية بلدان "Ltd." الاحداد الأروابي فيناك نظام "EUROLEX" " European Law والذي كان يسوقه Center Ltd.

Butter والذي كان يسوقه Coverter Ltd.

ويعد نظام "LEXIS" الذي يرجع تاريخ نشأته إلى سنة 1973 من أشهر الأنظمة الثانونية وأوسعها انتشارا على المستوى العالمي، وينافسه في نفس الدرجة في الوقت الحالي نظام "WESTLAW" الذي كان يقدم خدماته من خلال " "LEXIS" فراعده وأصبح متفاهم!

إلى حد كبير مع "LEXIS" في عمق التغطية ودرجة الكفاءة

مميزات نظام لكسيس:

#### LEXIS SYSTEM

- (1.) برنامج نصى كامل.
- (2.) يميز القرارات والتشريعات والأحكمام التشابية.
- (3.) يسهل الحصول على الأحكام التى أصدرها قاضى معين.
- (4.) يسهل الحصول على القضايا التي ترافع
   فيها محام, معين.
- يوفر قوائم هجائية بالمطلحات القانونية
   التي وردت في الوثائق المدخلة.
  - (6.) يحدث يوميا.
  - الأنظمة القانونية غير التجارية

#### Noncommercial Legal Information Systems

تتعدد الأنظمة غير التجارية التي تتبع الجهات الحكومية والجهات العلمية في البلدان الأجنبية ما بين أنظمة يتاح استخدامها على الخط المباشر On-Line/إنظمة متاحة للاستخدام الداخلي قشط On-Line نظرا لسرية المعلومات التي تحتيهها

#### - معيزات نظام JURIS -

ففي الولايات المتحدة هناك نظام "JURIS" الذي يدبع وزارة المدن Department of Usticeلرمو متاح على الخط المباشر. ويعد من أشهر الأنظمة الحكومية يرجع تاريخ العمل به إلى سنة 1970.

- برنامج نصي كامل.
- (2.) يعتمد على نظام تشغيل يعسم بإجراء حوار بين الشغل والحاسب.

- (3.) يعيز القرارات والتضريعات والأحكمام المتفايهة.
  - (4.) يعيز الأحكام التي أصدرها قاضي معين.
- يبيز القضايا التي ترافع فيها محامي معين
- (6.) يوفر قوائم هجائية بالمطلحات القانونية التي وردت في الوثائق المحلة.
  - (7.) يحدث بصورة مستمرة.
- 6- بنوك وقواعد المعلومات القانونية في مصر
   النشأة والهدف :

يسرجع تساريخ إنشاء بمنوك وقواعد العلوسات القانونية في عام القانونية في عام القانونية والقضائية المسرسي، وهو بنك معلومات القانونية والقضائية للنشرتي، وهو بنك معلومات تجاري، يهدف إلى والمجاذبية، تتمييل الاستفادة منها والإلام بها، باعتبارها أداة معلونة، تمكن القضاة في الفصل في القضايا الجارية بمسرعة، بشسرط وجدود نسمى شرعه بالتافسي. التافسي.

وفى عام 1987 أنشاع مركز معلوسات ودعم اتضاذ القرار التابع لمجلس الوزراه " التاعدة القومية للتشريعات المصرية "، وذلك بهدف حصر التشريعات والترارات الصادرة في مصر منذ عام 1824 إلى وقتنا الحاضر، وتحديد الملاقات فيما بينها، بغرض الإصلاح التشريمي في مصر، وعدم تصادم النصوص التشريمية بعضها البعض.

مصادم اسموون المعرفية بعصها البعض. وفي أواخر عام 1989، أنشأت وزارة العدل ينكا للمعلومات القانونية في محكمة النقض، أطلق عليه اسم " مركز الملومات القساشي" وذلك بهدف ميكنة مجموعة أحكام محكمة النقض المدنية والجنائية لمنع تشاريها من جهة ولتمهيل الاستفادة منها من جهة أخرى، وهو نفس الهدف تقريبا الذي أنشئ من أجله " ينك المعلومات القانونية والقشائية للنصري."

- فوائد ومميزات قواعد وينوك العلومات المحرية:
  على الرغم من يعض نقاط الضعف التي تماني
  منها بنوك وقواعد المطومات القانونية في مصر،
  إلا أنها لها من الفوائد والميزات، ما يجعلها أداة
  مهمة وأساسية لا غنى عنها في مجال البحث
  القانوني، فعن أهم هذه الفوائد والميزات :
- فوائد ومميزات قواعد وينوك الملومات المرية:
- مراجعة وتطويس التشسريعات وتقليستها في مجموعات متخصصة.
- دعم اتضاد القرارات، لاسيما فيما يتعلق بالجهات التشريعية والتنفيذية.
- المساهمة في تحقيق الدقة والسرعة في توفير الملومات اللازمة لرجال القانون.
- توفير خدمة سريعة وحديثة للمواطنين، تكفل لهم تحقيق أبسط حقوقهم فى الاطلاع على النصوص التشريعية التى تحكم علاقاتهم وتحدد وإجبائهم وحقوقهم.
- تسهيل مهمة الرقابة القضائية على الأحكام.
   ضمان عدم تصادم القوانين والتشريعات.
- الوقوف على أحدث التطورات لكل قانون أو تشريع.
- وبالإضافة إلى ذلك هناك من الغوائد والميزات التى يمكن إجمالها فيما يلي : الممل على سرعة التقاضى.
  - 9. تنمية الإنتاج الفكري في مجال القانون. 10– الاستفادة من مخرجاتها كبديل عن اقت
- 10 الاستفادة من مخرجاتها كبديل عن اقتناء بعض المواد القانونية.
- في السنهاية يمكس أن نقسول إن بسنوك وقواعسد البيانات القانونية أصبحت أداة أساسية لا غنى عنها لرجل القانون.

# المادئ الكبرى للحكومة الإلكترونية

د. عمر محمد بڻ يوند

### مقدمة:

الحكومة الإلكترونية منهج عمل تقلى - إنساني يؤدى خدمات جليلة للفرد في كافة مجالات الحياة التي يمكن أن تتصل بتكنولوجيا المعلومات. لذلك يرتبط فهم القيم الصحيحة للحكومة الإلكترونية بمدى ما يمكن أن تقدمه للإنسان القرد في كل مكان. وأكثر ما تلتزم به الحكومة الإلكترونية كمنهج هو ارتباطها بهدم سأبيات العمل الإدارى ويذلك فهي تضع الفلسفة الفردية الاجتماعية في صيغة جديدة قابلة للنقاش والجدل وإحياء معالم الإنسانية الهدرة التي كانت محلا لوعود واهتمام كافة المواثيق الدولية والمحلية. فالقرد حول العالم في الفترة المعاصرة يتلقى صدمات متتالية تعبر عن مدى الفوارق الكيفية والكمية بين الأمم. وهو بحاجة إلى قيمه الضائعة التي فقدها أثناء مرحلة الاندماج في عقيدة الدولة التي وصلت معالمها في بعض الدول إلى إهدار تلك القيم.

رفي هذه الورقة سوف نعرض للعبادئ الكبرى للحكومة الإلكترونية. وسوف نتطرق إلى هذا المؤضوع في صيغة ورقة عمل وصولا إلى العرض العام الأولى لتلك المبادئ مستهدفا بذلك طرح النكرة لفقه القانون والسياسة وعلم الاجتماع...الخ. فأرساء مبادئ كبرى للحكومة الإلكترونية يعني في المحقيقة أن هذه المبادئ يمكن أن تجد لها لها

موضعا في الدستور المرن أو الجامد. وفي كل الأحوال يجدر الإشارة إلى أن المبادئ الكبرى للحكومة الإلكترونية من طبيعة جامدة لا يمكن اعتبارها مرنة وذلك استنادا إلى مصدرها النابع من التقنية، فلم تكشف عنها الحوادث التاريخية أو المواقف الإنسانية وإنما الذي صنع مقدماتها الأولى أفكار تطبيقية لتكنولوجيا الملومات.

وإذا كانت الكلمات السالفة تطفى عليها النواح المهاترة فإنه يمكن إعادة صهاغة قانونية لهذه الكلمات من حيث طرح المفهوم التقني الإنساني للحكومة الإلكترونية في شكل ضرورة المطالبة على إعادة إحياء المفاهيم الضرورية والإنسانية دون أن يكون عوضة للمضايقة الوظيفية أو للتسف في استعمال أو استخدام السلطة وبما استعمال أو استخدام السلطة وبما أمورة الإدارية وفق مبدأ المشروعية وذلك باستخدام منهجية الحكومة الإلكترونية.

والآن نأتي إلى التساؤل مضمون هذه الورقة: ما هي تلك المبادئ الكبرى للحكومة الإلكترونية؟

هناك أربعة مبادئ يمكن أن تكون نواة حقيقية يتشكل على ضوئها الأسس الكبرى للحكومة الإلكترونية:

# Electronic Government Act الذي يسعى إلى إيجاد هذه المنطقة (اللا

Public Law 107-347, December 17, 2002 (HR 2458), See: <a href="http://www.access.gepo.gov">http://www.access.gepo.gov</a> برواسية ( بلاستان أن أو أن طبري الطورة الكريم الإكبريان و الأساسي مي المساسي الأولامية كان قد القدم به صفر عامل الشيخ الأساسي الكريم الإلامية ( Lieberman بيريم) ( الفلامية المساسية المساسية المساسية المساسية المساسية المساسية المريمية المساسية ا

:No 2002

Today I have signed into law H.R. 2458, the "E-Government Act of 2002," This legislation builds upon my Administration's expanding E-Government initiative by ensuring strong leadership of the information technology activities of Federal agencies, a comprehensive framework for information security standards and programs, and uniform safeguards to protect the confidentiality of information provided by the public for statistical purposes. The Act will also assist in expanding the use of the Internet and computer resources in order to deliver Government services, consistent with the reform principles I outlined on July 10, 2002, for a citizen-centered, results-oriented, and market-based Government. Title II of this Act authorizes agencies to award "share-insavings" contracts under which contractors share in the savings achieved by agencies through the provision of technologies that improve or accelerate their work. The executive branch shall ensure, consistent with applicable law, that these contracts are operated according to sound fiscal policy and limit authorized waivers for funding of potential termination costs to appropriate circumstances, so as to minimize the financial risk to the Government.

Title III of this Act is the Federal Information Security Management Act of 2002. It is very similar to title X of the Homeland Security Act of 2002, which also bears the name Federal Information Security Management Act of 2002 and which I signed into law on November 25, 2002. I am signing into law the B-Government Act after the enactment of the Homeland Security Act, and there is no indication that the Congress intended the E-Government Act to provide interim provisions that would apply only until the Homeland Security Act took effect. Thus, notwithstanding the delayed effective dates applicable to the Homeland Security Act, the executive branch will construe the E-Government permanently superseding the Homeland

- مكافحة الانتقائية في العمل الإداري.
- 2. إزالة الحواجز (مجتمع معلوماتي واحد).
  - 3. المنهجية الفردية وتطوير القدرات.
- خلق بيئة حرة فكريا (حرية تجول المعلومة والكشف عن مناطق التفكير والرأي والتمبير).

أولا: مكافحة الانتقائية في العمل الإداري:

من الأهمية بمكان ملاحظة الدلالات العميقة البتى تشير إلى الحكومة الإلكترونية كمصطلم يمكن أن يحقق نجاحا كبيرا في مكافحة هدم انتظام الإدارة ماديا من خلال تنظيمها عبر العمالم الافتراضي عموما والإنترنيت عيلي وجيه التخصيص، فينا يعرف بمصطلح .. "ميكنة L'Administration Electronique. فهددًا المصطلح يفيد أن قدرا من الحرية المتعارف عليها يمكن أن يمارس في المجتمع المعلوماتي دون أية قيود ما دام هناك تنظيما يعترف به القانون يشكل منطقا ومعيارا لهسده القسيود. ولكسى تصبيح فكسرة الحكومسة الإلكترونية ناجحة في المجتمع الملوماتي يجب أن يكون هناك منطقة "لا سياسية خالصة Non Political Zone" تعمل من خلالها هذه الحكومة، فضلا عن الاهتمام بالمهام الإدارية في عمل الحكومة هذا, ونجد لهذه النطقة تطبيقا في قانون الحكومة الإلكترونية الفيدرالي الأسريكي المسؤرخ 17 ديسمبر 2002 The

أعمد بن يونس – مستجدات ومتنوات – مقدمة الإصدار العاشر لموسوعة الشريعات الدرية 2000 – انقار كذلك موقدنا المتسم للطومان والحكومة الإلكترونية - الطيعة الثانية حقر الدينية العربية المفامرة 2005 ص. 204 ما بعدها.

سياسية الخالصة في مجال العمل الإداري والمالي)

بالكامل، وهي الحركة التي تجمل ميداً المساواة
بين البشر متخلفا عن الوجود، ولقد كانت مسألة
الانتقائية هيذه محضض إزعاج للدورة الرابعة
والخمسين للجمعية العامة للأمم المتحدة<sup>3</sup>، حيث
اعترفت بكونها نقيض المساواة والحياد والوضوعية
فتم اعتبار وجود الانتقائية أمر يتعارض مع حقوق

فإذا تقلمت الانتقائية فإن المعاملات الإنسانية سوف تتشعب من وراء الحكومة الإلكترونية فتتخذ بالضرورة الشكل المثالي، فكلما كنان مصطلح الحكوسة الإلكترونسية مستواجدا كسلما كانست المسلاحيات المسئوحة لمضسو الإنترنت مقيدة بسلسلة طويلة من القيود النفسية والموضوعية،

Security Act in those instances where both Acts prescribe different amendments to the same provisions of the United States Code.

Finally, the executive branch shall construe and implement the Act in a manner consistent with the President's constitutional authorities to supervise the unitary executive branch and to protect sensitive national security, law enforcement. and foreign relations information. In particular, consistent with my constitutional authorities and section 301(c) of this Act, the executive branch shall construe the Act in a manner that preserves the authorities of the Secretary of Defense, the Director of Central Intelligence, and other agency heads with regard to the operation, control, and management of national security systems.

GEORGE W. BUSH, THE WHITE HOUSE, December 17, 2002.

أدري المديدة العامة المؤمر المتحدة فرام 124 / 184 الغرم 2000.
و المرح المرح المراح المرح المرح المحدد في بعادت حول الإساد بحرير المعاردة الطور مع المرح مع المرح مع المرح مع المرح مع المرح المحدد المحدد

فتيرز هذه القيود من خلال الالتزام بالنظام بداية. وصئل هذا الالتزام يخلق مسارية تتكامل مع الفكر الإنساني، فلا تصفي الإجراءات قدما ما دام هناك خليلا في الالتزام المشار إليه. فمثلا من يتوجه إلى احد المواقع بعطاقة شخصية أو جواز سفر يلزمه هنا ملء النمائج بالكامل، فإذا تدرك فراغ في احد البيانات فإن ذلك يترتب عليه عدم إمكانية استخراج هذه البطاقة أو غيرها من خطوة إلى الأمام فإن ترك فراغات في المثال السالف سوف يصنع الرقم القوسي لهذا الشخص من خطوة إلى الأمام فإن ترك فراغات في المثال السالف المودد، كمل ذلك محسوبا عملى الدقة المتناهية التي يكون عليها اتمسال الأفراد بالحكومة. الإنكترونية.

وتبدو الحكومة الإلكترونية أكثر حدة على العقل البشري في الـزمن الماصر إذا حاولـنا اسـتخدام الإمـنانـيات الكاملـيات الكاملـيات الكاملـيات الكاملـيات الكاملـيات الكاملـيات تجاوزا لما هو مقرر حول الحكومة الإلكترونية فيبدو الأمر كما لو كان الإنسان يتناول الحفيال الوكانـيات الكاملـة لتكتولوجيا المعلومات بالرفض أيضا، وذلك نظرا لعدم وجود هماض انتقائي فيها على الإطلاق من الناحية الإدارية والمالية.

ثانيا: إزالة الحواجز (مجتمع معلوماتي واحد): ماذا يعنى مصطلح " إزالة الحواجز " ؟

إن استخدام هذا المصطلح يمبر عن القيمة الحقيقة للمجتمع المعلوماتي ، إلا أن هذه القيمة تتخذ في الشكل الممادي فها صيغة مثالية ، ويبرز ذلك في

حركة عاطفية تهدف إلى الترويج للإنترنت كصيفة إعلانية صحفية وإعلامية . وإلا ماذا يعني وجود مواثـق في العـالم المادي تجعـل مصـطلح إزالـة الحواجز قائما في العالم الافتراضي ؟

والحقيقة أن معطلح " إزالة الحواجز " يتخذ بعدا جديدا في التفسير يشير إلى إمكانية الحصول على للملومة في المجتمع المعلوماتي طالما وجد لها مكانا ليا المالم الافتراضي، بعمنى اند قد تم وضعها مناك . ولا يعني مثل هذا المعطلج إزالة الحدود السياسية مثلا بين الدول، فعنل هذه الحدود ليست فرضا سياديا أمام كافة البشر، بل أن هناك تقسيمة سياسية تمتعد مبدأ حيازة جواز السغر يمكنها أن ترزيل حاجز الحدود أمام شخص دون يمكنها أن ترزيل حاجز الحدود أمام شخص دون المخول إلى فرنسا أو بريطانيا ولا توجد حواجز من أي نوع لديه في حين يحتاج جواز السفر المدي إلى ما يفيد إزالة هذا الحاجز الموضوع الماميري إلى ما يفيد إزالة هذا الحاجز الموضوع أمامه/ التأثيرة.

فالمواجز موجودة في المالم المادي وبصا يوحي وجودها وكينونتها هنا بوجود وكينونة تفريد في الجنسية والواطنة وجوازات السلو .. الخ، وبما يوحي بالسند السياسي لهذا التفريد البشري وجود نوع من إقامة الحواجز العرقية والتعييزية عموما. ومثل هذه الإجراءات المتخذة ضد بعض البشر يمكن استخدام الأدوات القضائية لردعها، وليس هناك ما يصنع من تطويحر آليات المحامدات والاتفاقيات الدولية في هذا الإطار في مسمى التعييز والعناصرية والمحرق والجيش واللون والدين في مواجهة الحواجز الشار إليها كما هو الحال في

الافتراضي (ملحق المعاهدة الأوربية حول الجريمة في العالم الافتراضي).

فإذا قبلنا وجود تغريد بشري في العالم المادي في علاقة الإنسان بالحواجز، فانه لا يمكن تصوير المجتمع المعلوماتي على انه يتكون من مجموعة من المجتمع المعلوماتي على انه يتكون من مجموعة من المجتمع المادي، فهو مجتمع واحد فقط، وبحيث يمكن مناظرته بمجتمع آخر له وجود في الفكر المثالي في العالم المادي وهو "المجتمع الإنساني".

ولا يمني ذلك عدم وجدود خلاف في المجتمع المعلوماتي وإنما لن يكون سند الخلاف سندا سياسيا مبنيا على قواعد الحدود والحواجز التي تقيمها الدول انطلاقا من مقاهيم سياسية.

فالخلاف يبنى في المجتمع المعلوماتي على أسس الحضارة والانتماء المقائدي الذي يجب أن يجد له محدلا في تبادل الفكر والتنوع الثقافي والنشاط الذهبني وحبركة البتاريخ ..الخ ، دون أن يكون أساسه نقل الخلافات المتواجدة في العالم المادي إلى المائك ، ودون أن يكون الأمر متملقا ببناء سياسي المتبعت إليه الأمم المتحدة بنوع من الحذر ، لذلك لم استاع الجمعية العامة للأمم المتحدة في عام لم تصانع الجمعية العامة للأمم المتحدة في عام بوسائل من طرح فكرة "الحوار بين الحضارات" بوسائل من بينها نشر الملومات ونظيم الحلقات الدارسية وتنظيم الحلقات ... الخ 6 وهذه الوسائل

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> تسرار الجاسية العامة المؤسم المتحدة رقم 45 / 113 الماور 2/7 / 2000 بشسال سنة الأسم المتحدة المجوار بين الحضارات ، المعورة 54 ، الميد 34 من جدول الأحمال .

يمكن القيام بها في المجتمع المعلوماتي بكل سهولة.

ويقود هذا المنطق إلى ربط عملية إزالة الحواجز بمصطلح آخر يلزم أن يكنون هو التفسير الوحيد له، ونعنى به " التدفق الملوماتي " في العالم الافتراضي ، والتدفق المعلوماتي يعني صيرورة الملوسة في حالبة تواصيل مستمر منع المجتمع المعلوماتي لأنها هي الركن الأساسي فيه . وكلما زادت حركة التدفق المعلوماتي كلما كنان هناك انسيابية وسبهولة في التعامل مع العالم الافتراضي عموماً ، وتستمر بالتالي حسركة الستطوير في تكنولوجيا المعلومات . فإذا توقف هذا التدفق المعلوماتي فأن العالم الافتراضي يقف عند حدود ما تم تحمیله علیه ، ومع مرور بعض الوقت ینتهی كل وجبود لهذا المالم ، وبما يعنى في النهاية اقتصاره على القيود التي تقرض عليه . وربما ينطبق عليه مثال مكتبة لم يتم تزويدها بالجديد واقتصرت على الموجود فيها وبما يعنى في النهاية أن دورها سوف ينحصر في كونها تمثل نسبيا مرحلة زمنية معينة من الحركة الثقافية .

وهنا نستطيع تخييل فكرة التدفق الملوماتي على أنها تنتمي إلى صيداً الحق في المرفقة ، وهو مبدأ تعرفه الحضارة الإسلامية بشكل فائق . فالأمر يبدو هنا كما لو كان هناك إعادة كتابة التاريخ بشكل أكثر شعولية ، فلن ترتبط الوقائع التاريخية بالمؤشرات السياسية ذات الرؤيا الضيقة وإنسا بعدى النتيجة التي يمكن أن تحققها معلومة ما.

ثالثًا: المنهجية الفردية وتطوير القدرات:

لكي يتم إعداد حلقة متكاملة من التواصل الإنساني في المالم الافتراضي يلزم، فضلا عن الاعتراف بوجود المجتمع المعلوماتي والحكومة الإلكترونية، وجبود صيغة أو تفسير لمسطلح الشروية. ذلك أن الفرد في العالم الافتراضي يتسع سجائتها، سواه كان من مواطنيها أو من المقيمين بها. فالفرد في المجتمع المعلوماتي يمكن أن يكون اليوعية المجددة من الأفراد ووما يسمح هنا النوعية المجددة من الأفراد ووما يسمح هنا بإحداث التواصل بين الفرد وبين الآلة وبشكل يطغى على المفهوم التقليدي للآلية.

وبناه عليه لا يحتاج التواصل العلوساتي إلى مجموعة أفراد مرتبطين بجنسية معينة حتى ولو كانت هذه المجموعة عبارة عن مجموعة أشقاء في منزل واحد كل أمام حاسويه الخاص، فالجنسية معيار يغشل في المجتمع الملوماتي بالضرورة، سيما مع توجهات مكافحة التمييز العنصري في السالم الافتراضي، كما هو الشأن فيما اتلقت عليه الدول الأوربية صع اتفاقية مكافحة الجريمة في العالم الافتراضي الموقعة في بودايست 2001 ، حيث قررت ، كما أشرنا سابقا، وجوب الأخذ في الاعتبار مكافصة التمييز العنصري في ملحق خاص بالاتفاقية المذكورة، وقد سبق بعض الدول الأوروبية إلى القيام بنبذ توجه الجنسية في العالم الافتراضي ووصل الأمر بالقضاء البلجيكي إلى إدانة اليعض بارتكاب جرائم عنصرية حال التحرش فيما يتعلق بالجنسية أو بالدين أو بالعرق .. الح،

### مكتبات 9 نت

وهو الأمر الذي يوحي بأن اليوم الذي يتم فيه الاستناد إلى أحكام القضاء لأجل الحصول على تأشيرة دخول إلى بول ترفض منح هذه التأثيرة سوف يصبح معكنا في ظل مفاهيم تكنولوجيا الملوسات وما سوف تحدثه من تأثير في القيم الاجتماعية.

إذن تحتاج القردية إلى صيغة تفسير جديدة يمكن على ضوئها تحديد القرد في المجتمع العلوماتي وبشكل يمسمح ببعض المرونة في تقبل الفكسرة التقنية، وبحيث تضاف الآلية في تكنولوجيا المعلومات إلى كل تفسير لمصطلح الفرد. وهذا يقودنا بالضرورة إلى نبذ فكرة الفردية التقليدية التي تقوم على نهج اللكر الخاص الذي يروج له أنصار النظرية الاقتصادية / الرأسمالية تحديدا كما هو الشأن في إمكانية استيعاب الإنترنت لموضوع الاضتخابات في السدول التقليدية مسئلا<sup>5</sup> . فهسذه النظرية الاقتصادية السالفة تتنازعها رياح التغيير منذ ما يقارب النصف قرن حتى الآن، وبما يدعو إلى المتأكبيد عملى أن نصونج الديمقراطية الفربية أصبح تقليديا في معنى إمكانية وجود نماذج أخرى للعملية الديمقراطية لا تتخذ النموذج الفربى قدوة أو مثالا يُحتذى، وبما يمكن عدادها متميزة عن المنهج الغربى المذكور في معنى وجود فكر وأرضية لها تتمتع بخصائص مستقلة .

أما الفكرة الفردية في ضوه التفسير المعلوماتي فعنبتها العالم الافتراضي الذي خلقته الآلة والذي

http://www.juriscom.net

لا يمكن التواصيل معنه إلا في ضيوه السنهج المعلوماتي. فهي فكرة جديدة أو أن تفسير مصطلح الفردية يحتاج إلى أدوات تفسير جديدة وبشكل يمكن من القول بأن تطوير القائم الآن لا يكفى وحده لسد فهم هذا المصطلح في المجتمع المعلوماتي. فسنظام الشبيكات Networks الحالى والمستقبلي أيضا لا يمكن أن ينتفق مع نموذج الديمقراطية التقليدية من الناحية المعلوماتية ولكنه يتفق صع فلسفة الديمقراطية المباشرة، في حين أن الديمقراطية الغربية التقليدية وجدت ذاتها رقميا ملزمة بتحريك الندورة التقنية إلى منتهاها كالتزام علمي تقنى يقع على عاتقها. وهنا فان صدام سوف يحدث بين المنهج النظري العقائدي في الفلسفة الغربية وبين المنهج العملى لها في معنى جديد لفكرة الصدام الواقع في ذات الهيكلة التي يقوم عليها النظام السياسي في تلك القلسقة ، فهو هنا صدام ذاتي تحديدا لن يكون له وجود في فلسغة الديمقراطية المباشرة على الإطلاق وإنما مركزه الفكر التقليدي فقط

إن خطوة إلى الأمام في فهم الفردية في المجتمع المعلوماتي تستدعي من الباحث ضرورة البحث عن نقطة البداية هنا، إذ كيف يمكننا التوصل إلى صيغة تمكننا من الحصول على تفسير لمطلح الفردية؟

نقطة البداية تكمن في حركة الاتصال بالمجتمع المطوماتي، فهذا المجتمع بيدأ عندما يتصل فرد بعينه بالآلة لكي تمهد له الوصول إلى العالم الافتراضي . وهنا يصبح لدينا فردية افتراضية أو فيما يصطلم على تسميته ب. . "عضو الإنتراضة أو

<sup>-</sup> Internet et la diffusion des

### مكتبسات ( نت

الذي يصبح كذلك بعجرد ولوجه إلى العالم الافتراضي مستخدما الحاسوب على أية شاكلة يكون عليها هذا الحاسوب. ف... عضو الإنترنت هذا ليس له جنسية محددة يتمامل بها في المجتمع المالوماتي وإنما له بصمته الخاصة به يستخدمها في صيفة عالية عابرة للحدود التي تعترض بالجنسية والواطنة .. التر.

ولما كانت عضوية المجتمع المعلوماتي هذا قد دخلت في طور الفكس الشعبى وأضحت العامـة تستخدمها كجسزه مسن تكويسنها الاجستماعي والاقتصادي فإن الحبركة التطويرية في التاريخ الإنساني سوف تخلق انتقائية إذا تخلف الركب عن التحول إلى القيم الملوماتية. وسوف تلحق الانتقائية الأفراد دون مسؤولية تقع على كاهل الدولاء فما دامت الإنترنت قد انتقلت إلى المحلة الأهلية أو الشعبية فان القرد مسؤول عن نفسه هنا وبالتالي سوف يتم وصمه بالجهل أو الأمية إذا لم يكن أحد أعضاء المجتمع الملوماتي. لذلك أن النتائج التى انتهى إليها المجتمع الدولي فيما يتعلق بتنمية الحركة التعليمية في العالم وفق إعلان داكار (المنتدى العالمي للتربية في داكار / السنغال 26 28 إبــريل 2000) بشــمار التعاــيم للجميع Education for all والذي يعد استدادا لما اصتمده الإصلان العالمي حول التربية للجميع (جومتيين / تايلاند 1990) من حيث الالتزام الجماعي بالعملية التعليمية يكاد يتخلف عن إطار العمل العربي من أجل تأمين حاجات التعليم الأساسية في الأعوام 2000 - 2010 (المؤتمر العربي الإقليمي حول التعليم للجميم -

التاهرة 24 - 27 يستاير 2000 - إعسلان التامرة: التعلمة التحميع في السلدان العربية: تحديد الالتزام، فقد أكد إعلان القاهرة على عبارة ذات مغزى، بل وذات بعد يعبر عن الظاهرة التقاهدة الماصرة في الوطن العربي وبعا يشكل بحث أرصة خطيوة ، ففي صدر الظارة 33 من إعلان القاهرة جاءت عبارة (الوقت يعربي)... وهذه عبارة ربع با يفهمها البعض وربعا لا يفهمها البعض وربعا لا يفهمها البعض وربعا لا يفهمها البعض وربعا لا يفهمها البعض العبارة فان المحصلة من المعرفة أن المتحلة من هذه العبارة أن المسؤولية كبيرة فيها يبدو.

وهنئا يسأتى التفسير الجديسد للقبيم الملوماتسية والرقمية في الحبركة الثقافية الفردية للإنسان، ومثل هذا التفسير يتناقض مع التوجه الفردي في الفكر الضربي القائم، فالمجتمع الملوساتي له ثقافته الخاصة به، والتي يمكن أن يحدث تعارض أو تلاق بينها وبين ثقافة المجتمع المادي أو العالم التقليدي ولكن لا يمكن أن ينتقل المفهوم التقليدي للثقافة الإنسانية برمته إلى المجتمع العلوماتي. وسبب ذلك أن القهوم التقليدي للثقافة الإنسانية له مشاكله ومشكلاته في حين أن المجتمع العلوماتي مبني على أساس عداده ليس مناطق خلاف متعددة على الإطلاق وإنما هو منطقة واحدة وهي منطقة اتفاق بالضرورة. ومثل هذا الأمر يقود في السنهاية إلى انسه لا يمكسن أن تشكل ثقافسة المجتمع الملوماتي جزءا من ثقافة احد مجتمعات العالم المادي، فبلا يصبح شُثلا القول بان ثقافة المجتمع المعلوماتي هي جزء من تكوين المواطن الأمريكي أو الكندي أو البياباني أو الإيطالي أو الليبي أو الصري أو .. الم ، وهنو الإيحاء الذي

جاه به مدلول نتائج قمة مجموعة الثمانية في KANANASKIS في كندا 2002 بشأن أفريقيا والذي يوحي بوجود حركة تصدير ونقل للتكنولوجيا المخلفة من جديد كتلك التي تم تنفيذها في التسمينيات من القرن المشرين. إذ يجب أن يرتبط المفهوم الثقافي للمجتمع المعلوماتي بالغردية هنا، بحيث يمكن القول أن هذا المغرد ردون اعتبار لجنسيته) هو أحد أعضاء المجتمع المعلوماتي في حين أن الآخر ليس كذلك.

رابعا:خلق بيثة حرة فكريا (حرية تجول الملومة والكشف عن مناطق التفكير والرأي والتعبير)

إن الملومات هي مقياس بشري بالضرورة، وحتى الآن فان تعريف، وبالتالي تحديد، المعلومة يمكن أن يكون مجنال علم جديد هو علم الملومات كمصطلح دخل القاموس العالمي بجدارة فائقة في للزحلة المعاصرة.

إن الأساس الذي تبنى عليه حركة الملومة في الثقافة والفهم الإنساني لا ينطلق في مرحلة المصر المستاعي من نقطة تعريف المعلومة تحديدا وإنما ينطلق من فكر وفاسفة البحث في كيفية اكتسابها أخرى، فهذا الأساس يعتمد على السيطرة في حركة توريد المعلومة مع إفساع المجال الكامل لعملية تصديرها. ومثل هذا الأمر لا يعكنه أن يتوافق مع منهم المكر المارماتي في هذا المصر. ولقد جعمل تقسير المصر المصر المساطرة في هذا المصر. المطومة عن يقطة بدونة بدينة بدونة عن المفهو المعارفاتية الجميع في نقطة بداية بدينة بدينة من المفهوم المطوماتية الجميع في نقطة بداية بدينة بدينة المحسطات المطوماتية الجميع في نقطة بداية بدينة بدينة الجديدة

(المعلوماتية كمنهج) لكون العامل الحضاري الغربي في الفاسفة الإنسانية يقتصر على مفهوم تصدير الملومة من خلال قنوات محددة بدقة كبيرة. وهي قسنوات ظاهــرها حقــيقي إلا أنهـــا في موقعهـــا المعلوماتي، وعلى الصورة التي يجب أن تكون عليها، توصم بأنها قناة واحدة فقط ويعد الجهاز الإعلاني أو الإعلامي المالي النصق الذي يسيطر على تنظيم المعلومة في تواصلها مع البشر، فحادثة وواقعة ما لا يمكن تواصل حدوثها مع البشر أو القرد بدون الجهاز الإعلامي العالى الذكور، على استثناء يتعلق بالرؤيا الباشرة للحدث، وهي رؤيا بالعين المجردة تقتصر على ثلة من البشر معن حضروا الحدث، ولا يحدث مثل هذا الاستثناء كثيرا. وفيما عدا ذلك قان المنطق السمعي - المرثى يمكن أن يكون قاصرا في بلوغ الغايسة المطلوبة للمعلومة في تواصلها مع البشر.

وهنا تدخل المعلومة في مرحلة جدل لا ينتهي، سواء من حيث صحتها (تكوين المعلومة) أو من حيث هيبتها أو مصداقيتها (ملكية المعلومة).

لقد ترتب على عدم انتظام مصداقية المعلومة في المجستمع المادي أن استخدم القراصسة البيسئة الافتراضية كمجال استطال العدوان على الملكمة الكلاكسرية للبيسئات ذات المصداقية المعلوماتية الكاملة، مستغلين صحوبات الإثبات وليس استخدام قد هذا الإطار، فقد استخدم انتشفير في المحدوان على حقوق المؤلف بذات الفراوة التي المسامل في ارتكاب المدوان على دول وضحوب الشامل في ارتكاب المدوان على دول وضحوب مختلفة في المرحلة الماصرة. والغريب وفض القضاء في محمن الدول الاعتراف يقصور الخيرة الوطنية

### مكتبات كانت

لدينه في هذا المجنال في الوقت الذي تعدلت فيه التشريعات الوطنية دفاعا عن حقوق المؤلف دون الأخذ في الاعتبار خطورة هذا الاتجاه، وان كان في دول أخرى أفسم المجال للخيرة الدولية لتتخذ دورها في هذا الإطار دون حرج أو كلل أو ملل<sup>0</sup> . وفي النهاية فإن مجتمعاً بشرياً قابع في نطاق الإعلام أو الإعلان المأدي المقيد لا يستطيع بناء جسور ثقة بينه وبين أية معلومة تصل إليه لكون عوامل التحليل مفقودة عنده، من حيث عدم ثقته ق وسائل أو وسيلة الأعسلام العالمية المتصفة بالتوحدية التي تسيطر على مسار وصياغة المعلومة في تواصلها مع البشر. والمثال التطبيقي على ما سلف يبرز لنا حال البحث في قنوات صياغة المغلومة في العالم المادي يقصد تواصلها مع البشر، فمثل هذه القنوات على ضخامتها لا تشكل قيمة مساحية أو حيز ما يذكر في المجتمع الملوماتي، فهسی مجارد مواقع أو ورش عمل هناك ، ويحيث يمكن أن يكون موقعا فرديا خاصا بشخص واحد له تأثير أعلامي أقوى منها هناك.

فإذا تحولنا إلى الواقعية فإن سدس هالنا الماست في افتراض نسسي مقسعونه عدم وجدود عدوالم أخرى يمكن أن يكونوا بعيدين اليوم عن الملومة المسافة ماديا لكونهم يتواصلون مع معلومة أكثر جدية هي المعلومة الرقعية، فهولاء وصاوا إلى مرحلة استحداث الجدل العقلي بالضرورة ويبقى عليهم هنا أن تبدأ نقطة انطلاق حقيقية في قياس الجدل العقلي حدول المعلومة المسافة في المجتمع المعلوساتي. ففي هذا الإطار نجد أن المعلومة عند

سدس سكان الصالم نابعة من المجتمع المعلوماتي في صيفة جدلية جديدة يتلقفها عضو المجتمع المعلوماتي بحكير من التغكير والتحليل وبضكل يتفاعل مع الحدث ذاته، فقد أصبحت تقارير البنك الدولي وتصريحات البيت البيض الأمريكي الموصية سعلة المثال في الوقت الذي يتابع فهه سدس سكان المالم أخبار باقي العالم في دقائق بسيطة باستخدام وسيئة الاشتراك في قوائم المراسلات البريدية عبر الإنترنت.

ومن الأهمية بمكنان الإشبارة إلى ضعف الموقف الإعلامي إزاء العالم الافتراضي، فلم تعد الدول التي تسيطر عبلي الأعبلام الدولسي قبادرة عبلي التحكم في مسار الفكر المرفي وقراءة التاريخ، فمن يلج إلى العجـتمع المعلوماتي / العالم الافتراضي لا يحبتاج إلى وسائل الأعبلام التقليدية لكبي يقبي المرفة حقها، بل انه لا يلج إلى مواقع وسائل الأعلام التقليدية الذكورة إلا للارتباط وفيما هدا ذلك قائمه يصل إلى موقع الحدث ذاته ، الذي تتناقله وسائل الأعلام ، لكي يطلع عليه مباشرة، أو مسجلا. وهذا يحبتاج إلى توامسل في القبيعة الملوماتية بين الحدث وبين العالم الافتراضي، وهو تواصل لا يحتاج إلى إذن من أية جهة بقدر ما يحتاج إلى مبادرة توصيل العلومة أو الحدث إلى الماثم الافتراضي. وهذًا النوع من المادرات يلزمه التفاعل مع الأحداث، حيث أن العالم الافتراضي يحتاج إلى التواصل الفوري مع الأحداث وبشكل يكبون فيه النزمن الافتراضى متفاعلا مع العالم المادي في صورة نقبل منا هنو حنادث إلى العنالم الافتراضي. ومن ثم يمكن القول بان شخصا ما يمكنه وضم كأميرا رقمية في حجم القداحة في

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>See: Licra v. Yahoo Fr.

### مكتبــات۞ نت

منزبله بقصد تسجيل الوقائع اليومية فيه، فلا يعد ذلك منه مجرد عملية تجمسية يقوم بها على أهل منزله، بل هي كتابة تاريخ رقمي لمنزله وعائلته تسمم للأجيال الجديدة فيها من الاطلاع على نظام عمل الأسلاف، بل ومن المكن أن يكون أهل المنزل ممئ يخضعون لعبلية التسجيل السمعى المرثى على دراية وعلم بهذه الكاميرا والغرض المد لها وهم سعداء يذلك.

ويلـزم أن يكـون هـناك مفارقة واضحة بين كل من الــــرأي Opinion ويــــين التعـــبير Expression ويسيين العلوسي Information . فيثلا المادة (19) سن الإصلان المالي لحقوق الإنسان تنص على انه "لكيل فود الحبق في حوية الوأي والتعبير"، في حين كانت المادة (9) من الميثاق الإفريقي لحقوق الإنسان والشعوب تنص على انه ".. لكل قود الحق في استقبال Receive العلومات..... أ ولقد انضم هذا البثاق إلى ميثاق الاتحاد الأفريقي.<sup>8</sup> المؤرم 11 يونيو 2000 ق المادة ( 13 / 14) .

ومن اللاحظات الممة في إطار ميثاق الاتحاد الإفسريقي هو تناوسله لمسألة المساركة الشعبية Popular Participation في البجال السياسي (المادة 3/8) كمصطلح تطويري يمكن أن يكون له استداد إيجابي عبر المجتمع الملوماتي. وحتى المرحلة العاصرة فنان مسألة التمييز بين الرأى ويبين التعبير وبين العلومة من الموضوعات ذات الجدلية العقلية التي لم تأخذ حظها بذات المهارة التي يمكن بها اعتبار كل من الرأي والتعبير من مصادر المعلومة . ومثل هذا يؤدى إلى الخلط؛ وهو ما يخلق العديد من المفارقات في الآلية التي تعسل بها العلومة. فمثلاً العلومة أضحت سلمة (ولم تعد خدمة) في حين أن كل من الرأى والتعبير ليسنا من السلم وإنما من الحقوق التي قد يقابلها التزامات وواجبات ، سيما من الناحيتين القانونية والأخلاقية.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup>African Charter on Human and Peoples' Rights . EIGHTEENTH ASSEMBLY OF HEADS OF STATE AND GOVERNMENT, JUNE 1981, NAIROBI,

<sup>1.</sup> Every individual shall have the right to receive information.

express and disseminate his opinions within ul] Charter on Human and Peoples' Rights, adopted June 27, 1981, OAU Doc. CAB/LEG/67/3 rev. 5, 21 I.L.M. 58 (1982), entered into force Oct. 21, 1986: [excerpts] . . .

Togo, this 11th day of July, 2000. Article 3: Objectives: The objectives of the Union shall be to: h - Promote and protect human and peoples' rights in accordance with the

African Charter on Human and Peoples' Rights and other relevant human rights instruments:

Thomas Cochrane, Note, The law of nations in cyberspace: fashioning a cause of action for the suppression of human rights reports on the internet 4 Mich. Telecomm. Tech. L. Rev. (1998)available http://www.mttlr.org/volfour/cochrane.pdf P. 174

## معضلات البحث في اللغة العربية

أ.د. محمد على سلامة كلية الآداب جامعة حلوان

> أما آن الأوان أن يكون هناك هاسسوب عسربي تكون اللغة العربية والأساس فيه؟

> مسؤال يسبدو فريسها بعسف الشبيء عسلى
> الحافسرين الآن؟ بل على كل المستفريين من
> إبناه ومثقني هذه الأصة، بالنرغم سن زعميم
> القيادة حسركة السثقافة المريسية، مصحيح أن
> الحاسوب منتج غربي، وأساس برامجه وضع
> بلغة صائميه، وهذا حقيم قهم الذين صنعوا
> ولابد من وضع لفتهم موضع الأساس في هذه
> المساعة، ونحن المنتلعين علينا أن نلتزم بعا
> المساعة، ونحن المنتلعين علينا أن نلتزم بعا

لقد تست مصاولات في سبيل تذليل مقبات البحث في اللغة العربية صير الحاسوب سئل البحث في اللغة العربية صير الحاسوب سئل النسية الشائية مسخر في بدايسة الثمانية مسخر عسام 1985 وانصب معظمها صلى معالجة آيسات القرآن الكرم ومعانيها وتركيب المفردات والجمسل؛ المفردات مسن حيث تكويسنها ومسرفها أي المنظراج المشتقات منها، ثم تركيب الجعلة منها.

وبهده المناسبة تقبول أيضاً إن جهدواً كبيرة بذلت بعد ذلك وخاصة في ميدان العسرف الدي يعتمد بالدرجة الأولى عالى تكليف البحث في الجدر اللغوي والمقردات المستقة من هذا الجذر، وفي هذه المرحلة كما يقول

نبيل السيد ورافت الكمار: "يقوم الحاسوب يقسم النزوائد واللواصيق للكملة وإعادتهما إلى أصلها مجردة من زوائدها ولواصقها وردها إلى جذرها الأصلي، وبالتالي يمتم اختصار مثات الآلاف من الكملات في كملة واحمدة همي الحدة "داً".

ولا شيك أن هيذا مقيد للباحيث في اللغية المربية؛ لأن هذا سيفنيه عسن العبودة إلى العاجم الثقيلة المسبوعة، ولكن هنل راضت هدده المحاولات استقصاء ما جاء في العاجم العربية كلها؟ ثم هل راعت الكلمات الحديثة السناتجة عسن تكنولوجسيا العصسر الحديسث؟ بمعيني أن هناك كلمات كثيرة مستحدثة في اللغسة العربسية نتسيجة الترجمسة مسن اللغسات الأخرى، ونتيجة للتداخل الثقافي بين الأسم، والتواصل الحضاري بين الدول، مثل كلمة تلفيزيون وراديم وغيرهما من الآلات، حمتي كلمة "الإنترنيت" شبكة العلوسات، وكل هذه المفردات ستكون غريبة على الباحث لو افتقد الحاسبوب إلى جذرها ، وذلك بالسرغم من أن مجمسع اللغسة العربسية أقسرها وأخسرجها في معجمته الوسيط، وكذلك الوجيز وأشار إليها بالبرموز المناسبة فسنها سا أشبار إليها برسر

<sup>(1)</sup> رأفت الكمار ونبيل السيد/ مقدمة عن الحاسوب ط. خاصة، 2003، ص8.

(مسو) وتعسني مولسدة، و(د) أي دخسيلة، وربستحدثة) للكلمة المنقولة من لفسة أخسري ومسارت بالاستعمال كلمة مستخدمة عربياً، والسؤال أين توضع هذه الكلمة في الجسنور؟ ولابد من إبجاد مضرج لهذه المفسلة حتى يتمكن الباحث من المثور عليها بسهولة في إطار بحث.

كانت هذه هي المضلة الأول والأساسية التي نهدف إلى الحديث صنها، ونتسنى أن يوجد لها مطرح، وهي عملية ليست بالعسيرة على الخسيراء في مجسال السيرامج الحاسسويية إذا أرادوا أن يفسيغوا إلى جهدهم، ويفسغوا علميه مزيداً من الدقة العلمية والبحثية.

وتتصثل المغسلة الثانية في اللفة العربسية والبحث عنها في العاسوب مشكلة التركيب أي تركيب الجعلة، وهي ما يدخس في إطار عمام السنحو الباحث في كهضيات تراكيب الجمسل، ولأن الحاسوب أو الكنبيوتر آلة صماء كما يقبول كمال بشر في بحثة في هذا العمدد "لا تمي ولا تفكر ولا تعقس إنه آلية تنفيذ، تعطي ما منحته، وتقدم ما حشيت يه من مادة سواء أكانت هذه المادة صحيحة أم ضير صحيحة، فقيقة مستكاملة أم غيير ذلك، وهذا يغرض على المشتغلين بهنا الحقل مسؤولة الأمانة والدقة والكفاية العلمة بحيا

وفي هنذا الشنأن نبرى أن الحاسبوب الكعبيوتر أو برنامجه الذي وضع فيه، قد غذى بتواعد

(2) كمال بشر، صفحات من كتاب اللغة، ط غريب، 2004، 249.

اللغة العربية صغل أن الجملة تستكون من إما عبداداً وضيوه أو صن فعسل وضاعل ومفعول وبالتالي فإن أي جملة تتوفر لها هذه الأركان هـي مسحيحة من وجهة نظر الحاسوب، فمثلاً إذا قلنا: أكمل الرجل السماء فإن هذه الجملة صحيحة تحوياً، ولكنها أسلوبياً الجملة كبرى في المفرى والدلالية، وصن فسم يصملة كبرى في المفرى والدلالية، وصن فسم توضح المصحيح من غير الصحيح أسلوبياً فلا تتضع المسحيح من غير الصحيح أسلوبياً فلا ولكن يجب إفادتها مصنى مسحيح حسى تكتمل لها صحتها.

وهذه المرحلة من المراحل المهمة في المالجة الحصوبية الفت العربية، وتحتاج إلى جهود كبيرة وبرامج متعددة لأنها ستساعد في تشكل الجمل بشكل صحيح، وربما تساعد الباحث في ممرفة ما يدريد معرفته، وسيتكون في هذه المسرحلة مسايا يعسسرف بساله (Meta المتي يمكن للمربقها تصنيف اللغمة المتي يمكن عدن طريقها تصنيف اللغمة تعسنيفاً هماثلاً ومناسباً فترتبط أجدزاه الجملة ببعضها برباط منطقي يقبله المقل وتقبله السليقة اللغوية.

وهذا يجرزا إلى الحديث عن معضلة أخرى ثالثة، وهي الدلالة، حيث يضترض أن كبل متحدث يبغي دلالة من حديثه، وهذا يحتاج إلى معجم آخر يضاف إلى المجم الأماسي الذي وضع على أساس الجذر، وهو ما يمكن أن نسعيه بالمجم الدلالي الذي يعنى بهيان

السدلالات الخستلة لسلغودة المستقة مسن الجيود الجيود المستقة مسن المشكورة العلي قامت بهما المشوكة العالمية (صخر) في هذا الصدد صند إعدادها ليوامي لفت القسران ومعانسيها، ولكسن الأمسر مسازال ليحتاج إلى صريد من الجهد في هذا المسدد، لأن هناك نصوصاً أدبية أخيرى شمرية ونشرية تشمل استخدامات ستعددة للمغردات بجانب الترآن الكريم.

وهـــذا يجـــرنا إلى مســـألة الســـياق ومقـــام المتحدث، فنحن حستى الآن حيسما نبحث في العباجم البتى وضبعت غبلى الحاسبوب ريمنا تعرف معنى الكلمة الوضعي أي الذي وضعت له مع العلم بأن هذا ليس كافياً، لأننا سنكون في اضطراب حيستما أجد اللغة أو المضردة الستي أبحث عبنها في سياق مغايسر لهذا المبنى العجمى الوضعي، فهل يمكن تصميم برامج تحميل هيده المساجم البتي تشيير إلى المساني المحتملة للمفردة في السياقات الختلفة، خاصة وأنها تعرف أن اللغة العربية لغة بلاضة وأدب، والأوائل الذين فكروا في المعاجم انطلقوا في رصيد المقبردات منن خبلال وجودهنا في هذه اللغة الأدبية البليفة في الشعر والنثر عملى السواء بجانب القرآن الكبريم، وهم لم يخترصوا مفردات يل إنهم رصدوا لغلة موجسودة بسالفعل داخسل سسياقاتها، حستى وإن بذلوا جهوداً كبيرة في تتبع للفردات في اللهجات واللغبات البتى يتكلمها أهبل القيائل العربية المختلفة.

والحقيقة أن هذا المجنال مازالت الجهبود فيه ناقصة وغير مكتملة ، ونحن نعندر مصممي البرامج العربسية عملى الحاسسوب؛ لأن هذا الأمسر يحستاج إلى تكويسن مجموعسات بحثسية كبيرة تضم خبراء في المجالين؛ الخبراء في مجنال الحاسبوب، والخبيراء اللغويبون لتكتمل المنظومة، فمازائت الجهمود تتمسم بالقبردية، ومهمنا كانست عبقرية الصمع لهنذا البرنامج أو ذاك، فأن جهده لابد أن يكمل ويتعمب في مرحلة من البراحل ومن ثم يتوقف، أما إذا كسان العمسل جماعسياً فإنسه بالتأكسيد سسيكون أشمل وأقسرب إلى الاكستمال، وإن كسنا نعسى أن هــذا يحبتاج إلى دعــم مــادي ومــالى ضـحم، ولايد أن يقوم القادرون مادياً ومالياً بدعم هذه الجهبود، فليس بكبثير عبلي لغتينا البتي هي عنوان هويتنا.

وهذا أثروه بعشروع يستم الإصداد له حالياً في مجمع اللغة الدريخي بالتي تسمى اللجنة الشكلة للمجمع التاريخي التي تسمى اللجنة الشكلة للتخطيط له وتغفيذه إلى البحث عن الدهم المنادي له، وأهلن أن أحد الأسراه والمسئولين في الإصارات الدريية المتحدة سيقوم يدهمه، وتتمنى أن يحدد حضوه بعض رجال المال والأصال المرب الذين يملكون الملاييون من المسالات الأجنبية والدريية، لأن واحدداً ينشعه مهما كانت قدرت على الدهم لن يستطيع الاستدرار في الدهم وحده، وذلك أمر لابد أن تضعه اللجنة في الحسبان حتى لا

يأتى وقت يكون العمل فيه على قدم وساق ثم يفاجأ المستولون بتوقف الدعم المالي لهم. وبهذه المناسبة يمكن لخبيراء الحاسبوب أن يستفقوا مسع القسائمين عسلى هسذا الأمسر عسلى الدخسول معهم بجديمة في همذا المشروع عسن طبريق الحاسبوب وهبذا سيحقق فبائدة عبلي مستويين: الأول ضمان تسجيل المادة العلمية بدقية وأمنانء فمسألة البحيث بالبطاقات والبتي كانت ومازالت مستخدمة في إعبداد المعاجم، صارت قديمة وغير فعائة، لأنها تستغرق وقمتاً وجهداً كسبيرين؛ ولأنها عرضة للضياع والبتلف وتسجيل المادة كمييوترياً أو حاسوبياً سيضمن عدم ضبياع هذه المادة العلمية أو تلفها، وسيضمن سرعة الإنجاز إلى حد كبير. أمنا المستوى الثاني، فهنو اختصنار السنافة، فيدلاً من الانتظار حتى يتم إنجاز العمل ثم نقوم بتسجيله في بدرامج عبلي الحاسوب، فيأن البادة ستكون مسجلة بالقعل ولث يحتاج الأمر إلى جهسود أخسرى ووقست آخسر لتسسجيلها، وبالتالى نضمن وجودهاء ولمن يحتاج الأمر بعد ذلك إلا تنظيمها في برامج وتسهيلها على

واللاقت للنظر أن رئيس هذه الهيئة وهذه العجموصة المُشكلة للإعداد للمعجم التاريخي وإنجيازه هو الدكتور كسال بشر نائب رئيس مجمع اللغة العربية، وأحد اللغويين العظام في هذا العصر، وهو الذي دعا في محاضرة له نشرت ضدن كتابه صفحات من اللغة التي أشرت إليه من قبل إلى "إنضاء مركز قوسي

الدارسين.

وبالرغم من أنه يشيد بالجهد الذي قام به وما يبزال يقوم به حركبر القاهرة المعلمي في معيل إصداد أو وضع معجم عسري باستخدام الحاسوب إلا أنسه يسرى أن الأمسر يحستاج إلى دعم مادي ومالي ومالمي بالإضافة إلى جهسود جمالت أخسرى معنية بالأصر، وكذلك مراكز الحاسسوب المضافة هي تكسال الماسسوب المضافة هي يتبيني أن تكون عليها.

وهلى المستوى العلمي المتخصص فإنه يرى أن جهسود المركسز في إنشساء هسذا المجسم عسلى الحامسوب قامست عسلى اتسباع الخطوتسين التاليتين معاً:

 آ-- تسجيل مادة الجند العبين كاملة (قدر المنطاع).

2- تسجيل الضواص أو السمات المميزة
 لكبل مسادة بصميفها ومفسرداتها
 الختافة

إلا أنبه يدى أن المركز اصتبد صلى المجسات الموجدودة بالفعل، ومعظمها يشدوبه بعسض القصدور في معالجة الجدذور اللغويسة لعسدم

<sup>(3)</sup> كمال بشر ، صفحات من كتاب اللغة، ص 251.

حرص بعض هذه المعصات على إكسال مادة الجنثر في أحيان كثورة ويضرب حثالا "بلسان المرب" وهو ما هو في طبيعته وهدف، وحجمه "كثيراً ما يهمل بعض الصيغ أو المنودات، وينخوه بدلا من ذلك مفاحي أخرى تتصل بالثقافة العامة أو الأدب أو التاريخ «أ<sup>4</sup>.

وتمثل مسألة الكتابة صلى الحاسبوب معضلة أخبرى أمنام الباحستين في اللغبة العربية عملي الحاسبوب، وكشيراً ما تلحظ في الكتابة عليه ظهيور الحيرف الخطيأ يخبط أحميره والبذي يعسني خطساً، وبالطسيع نساتج عسن تغذيسة الحاسبوب بطبريقة كتابسية معينة خاصبة في السياء الهملسة والمستقوطة، هسدًا بالإضبافة إلى المضلة الأساسية وهي الوحدات الكتابية لسلحروف العربسية؛ فستغذية الحاسسوب بالوحدات الكتابية وصورها المنوعة يقتضى حرصاً فاثقاً ودقة كاملة في التصنيف والتفريق وبيان الخواص الميزة لكل وحدة وكل صورة وبخاصة أن كسثيراً من رموز الكتابة العربية متشيابه أو مستماثل وذليك يظهير أكبثر في السنقط وعديه، فقد تنخرف النقاط عن موضعها فتحدث لبساً ومن ثم يكون الخطأ.

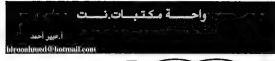
وكذلك مسالة، الكسلمات أو الأفسال الستي تشتهي بسألف منقلبة عن أصبل هنو النياء أو الواو، وإن كان مركز القاهرة العلمي قد حقق فيها إنجباز إلا أن الأمير يصتاح إلى مزيد من الفسيط، فالتباعدة تضول: إذا وقست الألسف

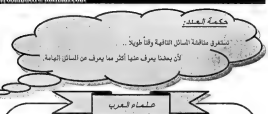
(4) كمال بشر، المرجع السابق، ص 256.

ثالثة وجب كتابتها ألفاً إذا كنان أصلها الواو ويناه إذا كنان أصلها الياه أمنا إذا كاننت همنزة أصلية مثل قرأ فإنها تظل على حالها.

وفسها يخسص صد حسوف- في الكستابة فقسطوذلك مثل: كتبوا فهسل يجسوز مدد الكساف
لتكون هكذا: "كستبوا"، أو مدد السناء ليتكون
هكسذا "كتسببوا" أو سدد السباء ليتكون هكسذا
"كتبهوا" وهمو أمسر يوقع في ليس لأن السين
صارت في الكتابة الرقمة تكتب بدون الأسفان
الثلاثة (ســـ) التي كانت مستخدمة في الكتابة

وفي المنهابة لابد أن تحسيني الجهدود العطبيعة المبحوث المقدمة في طرح معضلات البحث في اللغة المربية على الحاسوب، ومازال يحدوثنا الأصل في التعربيب الكنامل لهدفه الآلية السقي مسارت تلعب دوراً مهماً وخطيراً في حياشنا، ولابد من تيمسيرها أمام الباحدين في اللغة العربية، ولمسل تذليل العقبات والمسحوبات لتي تعترضها تساعد على إعسادة الهيبة المنتوف للفقة العربية بين أبنائها.





<u>هو أبو الحسن علاء الدين علي بن أبي الحزم</u>

المروف بابن النفوس، وأحياناً بالتراكمي نسبة إلى قرض، في ما وراه النهر، ومنها أصله. وهو <u>طيسب</u> وموام <u>وطيسية منه أن المنتقبة من مساهير الململة، وخصوصاً على مهلك الدين الدخوان ثم نزل معر ومارس <u>الطب في المنتشفي المناولة من المنتفقي المناولة من المنتفقي المنتفقية الم</u></u>

قبل في وصفه أنه كان شهخاً طويلاً، أسيل الخدين، تحيفاً، ذا مروءةً. وكان قد ابتنى داراً بالقاهرة، وقرضها بالبرخام حتى ايوانها. ولم يكن متزوجاً فاوقف داره وكتبه وكل ما له على البيمارستان النصوري.

لم تقصر ضهرة ابن النفيس على الطبء، بل كان يعد من كبار علماء مصره في اللغة، والنفسةة، والفقه، والحديث، وبله كتب في غير المواضيع الطبية، منها: الرسالة الكاملية في السيرة النبوية، وكتاب فاضل بن ناطق، الذي جارى في كتاب (حي بن يقضان) لابن طفيل، ولكن بطريقة لاموتية لا فلسفية.

# كلمان لها معنى

- 💠 إن الحب يفسلنا من الحقد .
- 🌣 إن كلمات الحب اجمل من الحب .
- الحب يولد من لا شيء .. ويموت بأي شيء.
- 🍄 الحب ليس لوناً واحداً ولكنه كل الألوان.
- 💠 الذي يحب يصدق كل شيء أو لا يصدق أي شيء .
  - 💠 الإهمال يقتل الحب، والنسيان يدفنه .

# **IPIscOM**

في مكبات ١٤ نست	استبارة اشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشنزاك:
444764537646464576464576464646	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
h difficient per to the debate of the contribution of the contribu	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
are the second of the second s	رمز بريدي : ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
***************************************	المدينة:
	الدولة:
***************************************	· · · · · · ·
	· i
	بريد الكتروني: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أرغب/الاشتراك في عدد	ace النسخ:
الـتـوقـيـــع	

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

# استبارة اشتراك في مكتبات النست

### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للقالى:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مهر العربية بعبلغ 100 جنيها محرياً في العام نقداً لندوبنا أو بالحضور في متر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرف باسم شركة "بييس.كوللنشر والتوريع وخدمات المعلومات"
- الاشتراك للنؤسسات من داخل عيهورية يصر العربية بعبلة 220 جنيها مصريا في العام تقدأ أو بشيك مصرفي باسم شركة "يبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات
- الإشغراك للأصر د من <u>الدول العربية ي</u>معيلغ 35 دولاراً في العام انقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>البيس.كوم للنشر</mark> والتوريع وخدمات المعلمات
- الانتبراك للمؤسسات من الدول المرسية بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيعي, كوم للنشر وللتشريع وخدمات الملومات"
- الاستراك لدُفر ، من <u>أمريكا ولوروبا</u> بمبلغ 45 دولاراً في العام. نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة ا<mark>لبييس كرم للنش</mark> والتوزيع وخدمات للعلومات
- الاشتراك للمؤ<u>دسات من أسريكا وأوروسا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بشهك مصرفي باسم شركة "<mark>بيييس.كوم للنشر راتكورنج وخلصات ال**علوبات**"</mark>

يمنتلك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المعري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية معمر العربية. يسمدنا دائماً في IPISQ COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في دياية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

### يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات و نت مجلدة.

ترسل كافة المراسلات باسم

رثيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS O COM

مکتبات ۾ نــت

توزيع شركة إيبيس إكوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

, قم الإبدام: 2002/12102

می.ب 647 ازرمان – افراز الدیانی 12612 میزة – جهوریه مصر المربیة ت / 33832836 فد/ 33832836 ت helal\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com www.ipisegypt.com ipised you.com ipiseg. The state of the s ipise. A. Aprise of the second se www.ipisegypt.com iology t.com www.ipiseg mo,



# ais lexib eil

## للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات





دخول

ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية.

١- البحث في قواعد البيانات الأجنبية .

٢- البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.

٣- تصوير وتسليم المقالات المناحة في الدوريمات المصرية ٤ - البحث عن الكتب المصرية وشحنها.

٥- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.

٦- تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر ٧- تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنول وجيا

المعلومات المنعقدة في مصر.

٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحنها







# المجلد اثرابع - العدد الأول والثاني - يناير وشراير 2003

# E STEWN

منسساهج جسديدة لعب د. زين عبد الهادي

تمسنيف سواقع الطب عداد مجموعة من طلبة قسي المكتبات - كليسة الأداب - جامعة خلوان. تقديم د. زين عبد الهادي دبى تنشى اول شبكة معملومات ومكتبات طسة الكترونية متكاملة في المنطقة

قسم المعلومات - إنبيس

## Pis

استس. بچهم مستشار البحرير

أ.د. فتحي عبد الهادي رثيس التدب

د. زين عيد الهادي

همير التدرير

د. رؤوف هسلال سكرتير النحرير

عمياد عيسي

### IPIs.

البيس . وجهم ص ب: ٦٤٧ ١٣٦١٢ - الحيزة جمهورية مصر العربية

> ن/ف: ۲۸۲۲۸۳ U: AFFPTAG FOFFIAL+I+

> > E-mail:

IPIS COMea hotmail.com WWW ipiseavpt com

# أوراق العليد

١- التجهيزات في المكتبات ومراكز المعلومات في أظل السنة الرقيسة

د، رؤوف فلال

٧- التقنيات الحديثة في المكتبات

فسم المعلومات - انبيس

٢- مكتبة جامعة السلطان قابوس

سلطنة عمان - مسقط

٤- الفجوة الرقمية

فسم المعلومات - انبيس

Junuary-Tebaury 2003

منت فتطبيفات التطونومية أن التقتيف ومركز النبط

## Ser , 3/18/4/

### نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

هستشار التحوير أ.د. محمد فقحي عيد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاذ الكتبات والماد مات

ريس التحرير د. زين الدين عبد الهادي مترس المكتبات والمعلومات كلية الأداب، جامعة حملوان 2hady41@hotmail.com

مدیر التحریر 3. رؤوف هلال مدرس العلومات جامعة المصورة helal raouf@hotmail.com

سكرتير التحرير عماد عيسى صالح مدرس الملومات الساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> توزيع |يبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

### <u>قائمة المحنوبات</u>

# الاف تتاحية: مناهج جديدة لعلم قديم د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_

شروعات تكنومكتبية: تصملني في مواقع الطب تقديم د. زبن عبد الهادي \_\_\_\_\_\_

لتقنيات الحديثة في المكتبات

اضــواء علــى المكتــيات ومراكــز المطومـــات العربــية(١١) مكتبة جامعة السلطان قابوس

سلطنة عمان - مسقط \_\_\_\_\_۲۲

خسبار الكترونسية: دبي تنشئ أول شبكة معلومات ومكتبات طبية الكترونية متكاملة في المنطقة

قاموس مكتبات نت: الفـــجـــوة الــــرقــــــــــــة

قسم المعلومات-إيبيس \_\_\_\_\_\_٢٩

# مناهج جديندة لعلم قديم

د زين عبد الهادي

Dr\_zain1@hotmail.com

استرعى انتباهي خلال السنوات الأخيرة رغبة العديد من أفسام المكتبات في تعديل الناهج التي يتم تدريسها، والغريب في الأمر أن الرغبة الظاهرية تتجه نحو تحديث هذه القررات من خلال عنصر واحد مُحدُّد هو عنصر التكنولوجيا، وهو شي، تُصِرُّ عليه كل الأقسام التي سعت نحو هذا التجديد ولكن؟!.

إن رغبتنا جميعاً في أن تكون التكنولوجيا هي قاسم مشترك أعظم بين كل مقررات المكتبات لا تعنى أبداً تخلينا من العلوم الأخرى التي لم نستطع حستى الآن ضمها إلى مسناهج المكتسبات ودعونى أضع لكم قائمة بما لم نبحث فيه حتى الآن في علوم الكتبات، أو بحثنا فيه ولكن بصورة متواضعة للغاية، وهو ما يستحق منًا جهوداً أعتقد أننا لو قسنا بتنفيذها فإننا يمكن أن نطوّر علماً جديداً للمكتبات في العالم العربي، أو نساهم جميعاً في إنشاء مدرسة عربية في علوم الكتبات، لقد قام العديد من الرواد في علم المكتبات بالتضحية الجميلة في سبيل رفعة هذا العلم في العالم العربي، لكن جل هذه التضحيات نأى نحو الترجعة، إضافة إلى مساهمات كانت تؤكد لنا باستمرار أهمية تضافرها ووضعها في قالب جماعي، فيلم تسمم ظروفهم إبان سنوات الحروب الماضية بأن تتجمع وتنصهر في بوئقة واحدة للعديد من الأسباب التي لا داعى لذكرها الآن

لكن في هندُه السِحلة القاسية التي يعيشها الوقِن العربي نحن أحوج ما تكون إلى البحّث عن

صيفة مناسبة للتعامل بشكل جعاعي، وعلى هيئة فرق عمل لتكوين هذه المدرسة العربية المنشودة، إنْ أزمة الوجود العربي ذاته الآن على المحك، أزمة الوجود العربي في علم المكتبات، والبحث عمن الهوية، والخروج من العياءة الغربية وضم التراث إلى التكنولوجيا، كل ذلك لن يُبني إلا على شكل جديد من أشكال التفكير التي تؤمن بأن يداً وحدها لا يمكن أن تصفق.

دعوني أنادي بعقد مؤتمر الاتحاد القادم عام ٢٠٠٥ في مجسال بسناه مدرسة عربسية في علسوم الكتبات، والبحث عن أفضل السيل لوضع مناهج تُطمّ التراث بالتكنولوجيا.

إن القائمة تمثل مجموعة العلوم التي يجب أن تُطَعَّم بها المناهج:

١- فلسفة المكتبات.

٢- علم اجتماع الكتبات.

٣~ تاريخ الكتبات.

١٤ أدب المكتبات.

ه- المكتبات في المجتمع الشرقي.

٦- علم النفس القرائي.

هدفه بعنض المناهم التي تحتاج إلى تضافر سواهد كثيرة لبنائها، وسأطرح في العدد القادم بإذن الله، مجموعة العلوم الجديدة من واقع استقراء ما حدث في الغرب خلال السنوات العشر الأخيرة

### وإلى بقية ما دام في العمر بقية



### المقدمة:

نستكمل في هذا العدد ما سيق وتناولناه في المدد قبل السدد الاطلاع الميد قبل السابق، ويمكنا في هذا العدد الاطلاع على المشروع الثاني للطلاب في تصنيف المواقع على الإنترنت باستخدام تصنيف وانجاناثان.

# أهداف المشروع :

يهـدف المشروع إلى الـتعرف عـلى كيفـية تصنيف المواقع الموجودة على الإنترنت التي يمكن استخلاصها من على محركات البحث الموجودة على الإنترنت وذلك بتطبيق التصنيف الوجهى (لـرانجاناثان) الـذي ابستكره عـالم الرياضـيات الهـندي (رانجاناثان), وقـد نشـر (رانجاناثان) العديد من الكتب الهامة في التصنيف بالإضافة إلى عشـرات الدراسات والبحوث والمقالات والتي يدور معظمها حول التصنيف الوجهي .

### خطوات المشروع :

ولقد قام الطلاب بعمل هذا الشروع من خلال اختيار محرك البحث (جوجل) وقد تم اختيار هذا المحـرك لأنة يتمـتع بـتقديم أفضل خدمة بحث عـلى الإنترنت مما يجمل عالم المعلومات المتوافر على الشبكة في متناول الباحث ولفائدته حيث أنه

يعتبر أكبر محرك بحث في العالم وأسرع وأسهل طريقة لإيجاد المعلومات على الإنترنت، حيث إن عدد الصفحات التي يبحث (جوجل) فيها يزيد عـن ١,٣ ملـيار صـفحه ويوفــر نــتائج البحــث للمستخدمين في كل أنحاء العالم عموما في أقل من نصف ثانيه واليوم يلبي (جوجل) أكثر من ١٠٠ مليون عملية بحث في اليوم, ومن خلال هذا الموقع أمكتنا اختيار موضوع الطب وقمنا بتطبيق التصنيف الوجهى (لرانجاناثان) على مجموعة من المواقع الخاصة بهذا الموضوع وقد بلغ عدد المواقع التي تم انتقاؤها ٣٠ موقعاً وكلهما مواقع متخصصة في مجال الطب ويتوفر بها أكبر مجموعة من الأوجسه الخاصسة بالتصنيف التحلسيلي ويسرجع السبب الأساسي في اختيار هذا الموضوع وهو الطب لما له من أهمية في الحياة حيث يتناول الطب الكثير مئ التطورات والتغيرات وأيضا لاتساع مجالاته كل يوم عن الأخر.

### منهج الشروع:

قد تم الاعتماد في هذا المشروع على النهج السيداني في البحسف وذلك باستخدام شسبكة

الإنترنت التي يوجد عليها الكثير من الواقع في كافة المجالات نتيجة الطفرة الهائلة في المعلومات. أهمية استخدام التصنيف التحليلي في عملية استرجاع المعلومات :

للتصنيف التحليلي أهمية كبرى حيث إنه يمثل أفضل طرق استرجاع المعلومات على مستوى السائم على مستوى السائم على عكس التصنيف الحصري الذي يُستخدم في ترتيب الكتب على الأرفف في الكتبات , ويتمثل التمنيف التحليلي في تصنيف الكتبات كبيراً عن نظم التصنيف التعليدية إذ الحلافاً كبيراً عن نظم التصنيف التقليدية إذ أقسام الأضياء والأقكار وتفريماتها الدقيقة ولا يحصر أرقام تصنيف جاهزة للموضوعات المركبة, وإنها يسجل فقط الخواص والخصائص المائة أو الأوجه والتي يم ربط أرقامها للتعبير بعقة عن موضوع

- وتحليل الأوجمه (لرانجاناثان) يتم وفقاً
   للصيغة الـ PMEST
- P فهو للشخصية أو الموضوع الأساسي
- M فهو للمادة وهو يعني بصقة عامة العناصر المكونة
- قهـو للطاقة وهي غالباً ما تتضمن العمليات والمشكلات والأساليب
  - \$\square\$\$ فهو للمكان
  - T فهو للزمان
- و ترتبط بتلك الأوجه مجموعة من المؤشرات وهي على النحو التالي :

تسبق الشخصية

تسبق المادة

: تسبق الطاقة تسبق الكان

, ` تسبق الزمان

وعبند بناء رقم التصنيف فإنه لـيس سن الضروري استخدام كل الأوجه بينما من المكن أن يستخدم الوجه الواجد اكثر من مرة.

### التغطية :

الزمنية : الفترة الزمنية التي تم فيها عصل المشروع شهر ديسمبر ٢٠٠٢ .

المكانية: الأماكن إلتي تغطيها المواقع تضم أمريكا وكندا والسعودية ولبنان ودمشق وبعض من دول العالم.

وفي النهاية فقد قبام الطلاب بعمل مجموعة من الكشافات لكل من :

- كشاف بالمواقع وتم ترتيب المواقع في هذا الكشاف ترتيباً هجائياً ويُحيل الكشاف إلى رقم الصفحة والرقم المسلسل لعنوان الموقع.
- ٧. كشاف بالبلاد وتم أيضا ترتيب الكشاف ترتيباً هجائياً حيث تم ترتيب البلاد ترتيباً هجائياً وأيضا ترتيب الواقع ترتيباً هجائياً وتم عسل إحسالات إلى رقم الصفحة ورقم مسلسل عنوان الوقع .
- ٣. كشاف بالتاريخ وتم ترتيبه بالتاريخ من
   الأقدم إلى الأجدث وترتيب المواقع هجائيا
  - كشاف بالمادة ورُتب هجائيا .

URL -1	www.nlm.nih.gov
الستخلص	المكتبة الطبية القومية
	ويوجمه بداخيل هذه الخدمة خدمات متوسعة للمعلومات على شبكة الإنترنت، على الشبكة مباشرة
	تعالج قضايا الرعاية الصحية وعلم السموم والصحة والبيئة والأبحاث الطبية وهناك معلومات عن الصحة
	وخدمات الكتبة من قواعد بيانات وفهارس ومؤلفات وتدريب، ويوجد بداخل هذه الخدمة برامج البحث،
	صَمَّل عَمَام الأحياء الجزئي والتشريح البشري المرئي وتوجد به أخبار وإعلانات تعرض كل ما هو جديد في
	عالم الطب وتوجد بها معلومات عامة عن زيارة الكتبة والفاكس والموظفون وأعمال الاتصالات.
المالجة	الطب : خدمات ، مكتبة . أمريكا , ۲۰۰۲
URL -2	www,khayma.com
الستخلص	وهو يتكلم عن الطب النبوي مع الشرح وهذا الموقع يتكلم عن الطب النبوي ويحتوي على أربعه كتب قيمة
	مقيدة وهي :
	١. الطب النبوي لابن قيم الجوزية.
	٢. كتاب الطب مع صحيح البخاري
	٣. شرح كتاب الطب من كتاب فتح الباري.
	<ol> <li>شرح كتاب المرض من كتاب فتح الباري مع شرح صحيح البخاري.</li> </ol>
	ويتناول هذا الموقع شرح كل كتاب بالتفصيل
المالجة	الطب: الطب النبوي ؛ كتب , ٢٠٠٢
URL -3	www.geocities.com
الستخلص	الطب النبوي
	يتناول هذا الموقع الطب النبوي ويحتوي على طب النباتات وجميع الأمراض والطب القرآني والهدي
	النبوي والمملاج النبيوي ومواقع طبية وهمناك تعريف حادثة التحريم وأهمية حادثة التحريم وتاريخ هذ
	الحادثة وأسباب الحادثة وتجمع أفضل المواقع.
المالجة	الطب الطب النبوي ، مقالات , ٢٠٠٧
URL -4	<u>www.ishim.net</u>
المتخلص	يتكلم هذا الموقع عن مرض البردة وعلاجها في مؤلفات الطب:
	ويتناول هذا اللوقع مؤانات الطب العربي والإسلامي وهناك ملخص للبحث داخل الموقع ومقدمة عز
	الطب وبعد ذلك يتكلم عن أصل تسعية البردي وتعريف هذا المرض (البردة) وأسباب البردة والأعراض
	التي توضح مرض البردة والعلاج من هذا المرض ويوجد خاتمة وحواشي وتعليقات وينتهي الموقع بمراجع
العالجة	الطبي: أمراض ؛ يحث . ٢٠٠٢

www.arabic-pages.com	URL -5
يتكلم هذا الموقع عن الطب والعلاج وهو عبارة.عن دليل للصفحات العربية، ويتناول هذا الموقع مستشفيات	الستخلص
ومستوصفات وصيدليات وإرشادات ونصائح وطب الأسنان والتعريض واكتشاف المرض والإسعافات الأولية	
وعلاجات شعبية والتغذية وصفحات للصحة والطب النفسي وجسم الإنسان ويعطي هذا الدليل معلومات	
عن كل شئ من هذه الموضوعات ويعطي معلومات تفصيلية وهو مقسم عن طريق قاعدة بيانات.	
الطب : الطب والعلاج ؛ دليل . ٢٠٠٢	المالجة
www.islamonline.net	URL -6
هـو عـبارة عـن استشارات صحية عن كثير من الوضوعات الهامة في حياتنا العادية واليومية ومن هذه	الستخلص
الموضوعات ما يتكلم عن التجميل، والجراحة العامة، والطب البديل، والتغذية، والطب الرياضي،	
والأطفال، والسكر، والفدد الصماء، والأم، والأستان، والثماء، والتوليد، والعصبية، والفعسية، والقلب،	
والمدورة الدموية، والجلدية، والتناسلية، والعيون، والباطنة، والصدر أي يحاول أن يعطي جميع الأحوال	
الطبية للإنسان عن طريق الاستشارات الطبية.	
الطب: المحة ؛ مقالات , ٢٠٠٢	المالجة
www.alandalos.com	URL -7
ويستحدث هذا الموقع عن الأندلس الخضراء وهي تتناول الطب النبوي والعلم الحديث وهناك مقالات	الستخلص
عن صفوة من الأخبار ومنتقى الآثار في الأخلاق والآداب والفضائل ومواقف الأخبار والدليل الكامل على	
الإنترنت ودليل مكتبة المرأة المسلمة والتاريخ الإسلامي وذلك يتم شرح كل مقانة على حدة شرحاً وافياً من	
جميع جوانبها .	
الطب : الطب النبوي ، مقالات ، ٢٠٠١	العالجة
www.alazhar-gaza.edu	URL -8
وهذا الموقع عمارة عن جامعة الأزهر وخاصة كلية العلوم الطبية وهذا الموقع يُعَالَج من خَلال أقسام	المتخلص
متسمة داخل هذا الموقع وهي:	
♦ و يوجد به قسم الطب المجهري، ويوجد فيه تعريف القسم والخطة الدراسية، وفرص عمل	
للخريجين وأعضاء القسم.	
<ul> <li>● وبوجد قسم الأخمة التشخصية، وأيضا به قسم الملاج الطبيعي، وكل قسم يوجد به نئس عناصر</li> </ul>	
القسم الأول ويوجد دليل بكليات الجامعة.	
الطب : الملوم الطبية ؛ جامعة ، مصر ، ٢٠٠٧	المالجة
www.doctoralergies.com	URL -9
يتكلم هذا الموقع عن الطب البديل والحساسية:	المتخلص
ويتكلم عن الستوصف الكندي للطب البديل ويُعتبر أكبر مستشفى في شمال أمريكا وذلك لتعدد أنواع المسلاج التي يقدمها الستوصف ,و يحتوي أيضا الوقع على معلومات عن الطبيب (سراج الدين) ويمكن أنَ	
المسلاح التي يعدمها المستوصف ، و يحموي ايضا الموقع على معمومات عن الطب البديل ، الأمراض المعالجة، يقوم المستقيد بعصل حوار مع الطبيب والصحف والمجلات ويتكلم عن الطب البديل ، الأمراض المعالجة،	
التشخيصات ,علاج المستوصف . التحليل المجهري والنشرات الطبية , الاستمارة الطبية , ويمكن الاتصال	
الطب : الطب البديل ؛ مقالات . أمريكا. ٢٠٠٢	المالجة

www.islamic-fatwa.net	URL -10
هـذا الموقع عبارًة"عن نتاوى شرعية في الطب ويتكلم عن الحكم الشرعي في عمليات كثبرة مثها التنويم	الستخلص
المناطيسي وخطأ الطبيب والاحتلام والوسواس وبيت الجن وإنزال الجنين بسبب مرض. حكم الزواج مِنْ	
اسرأة مريضة. هل يجوز لزوج تطبيب زوجته الغ بن موضوعات تهم المجتمع وتعتبر موضوعات مهمة	
في حياتنا ويعرض الفتوى في الموضوع بشرح واف وذلك عن طريق أسثلة يرسلها المستفيدين ويقوم المسئول	
عن الإفتاء بإرسال الإجابة.	
الطب : الفتاوى الشرعية ؛ مقالات , ٢٠٠٢	المالجة
www.aljazzeera.net	URL -11
يتحدث هذا الموقع عن الجزيرة على النت في الطب والصحة: ويتكلم عن علاج كثير من الأمراض مثل	الستخلص
السكر والاستنساخ وضغط الدم والجينوم البشري والخطة الأمريكية للتطعيم الاختياري ضد الجدري ويعطى	
الدليل معلومات عن الطب والمحة.	
الطب : الصحة ؛ مقالات . السعودية , ٢٠٠٣	المالجة
www.palseak.com	URL -12
يتكلم هذا الموقع عن الطب والوصايا الشمبية وهناك وصايا شمبية للحفاظ على المحة الإنسانية	الستخلص
ويحتزي على الطرق والطقوس السحرية والطب والوصايا الشمبية وعن الأمور الزوجية والأسرة والطمع	
والأثانية وأي عوامل اجتماعية في حياتنا اليومية وبه أمثال شمبية من البلاد العربية.	
الطب: الصحة ؛ مقالات , ٢٠٠١	المالجة
www.tlt.net	URL -13
يتكلم هذا الموقع عن طالاب الطب من ناحية الاستراتيجيات والكليات والأقسام الطبية ويتكلم عن	الستخلص
طب الأسنان ويوجد به E-mail يمكن الاتصال به في أي وقت.	
الطب : طلاب الطب من الاستراتيجية ؛ مقالات . لبنان , ٢٠٠٢	المالجة
www.kfu.edu.sa	URL 14
الموقع يتحدث عن جامعة الملك فيصل كلية الطب ويتكلم عن نشأة الكلية ولمحة عنها، ويتكلم عن	الستخلص
الأقسام الملمية التي تحتويها هذه الكلية والنظام المتكامل ومتطلبات الدراسة في هذه الكلية وبرامج	
الدراسات العليا والمراكز العلمية وهناك أنشطة وأخبار وعناوين تهم المستفيد.	
وتقوم هذه الكلية بأنشطة بحثية طبية عديدة في مختلف التخصصات الأساسية والطب السريرى	
والصحة ويتكم عمن أهداف الكلمية وصنها تأهيل الأطباء وثوفير بسرامج الدراسات العلميا في	
التخطيطات. الغ.	
الطب : جامعة . السعودية , ۲۰۰۲	المالجة
www.sudheaith.com	URL 15
هذا الموقع يتكلم عن جامعة أم درسان كلية الطب والعلوم وتاريخ قيام كلية الطب في جامعة أم	الستخلص
درمان الإسلامية ويتناول الموقع نبذة عن تاريخ الكلية ونشأتها وأهداف الكلية والسياسات التمليمية وأقسام	
الكلية ومنشآت الجامعة وقسم الطبيب السلم ويعطى عن كل موضوع التوضيح الشامل له.	

www.alkaon.com	URL 16
هـ و عـبـارة عن دليل المواقع العربية للطب ويتكلم عن الطب والحياة وهو موقع متميز وبوجد به برامج	المتخلص
تسلية رائمة ويوجد به عنوان بريد إلكتروني للمسئول عن، وبه تصنيف عن الطب والحياة وهو عبارة عن	
دلیل یوجد به مواقع عربیة مرتبة وفق ترتیب معین	
الطب الواقع المربية ، دليل . ٢٠٠٧	المعالجة
www.milta-mo.com	URL 17
يتحدث عن الطب الكوني وطب الألفية الثالثة .	الستخلص
الطب : الطب الكوني ؛ مقالات ، ٢٠٠٢	المالجة
www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	URL 18
وهذا الوقع هو عبارة عن مكتبة جافيت وببليوجرافيا ويتكلم عن تاريخ الطب والأطباء في هلب وأطباء	الستخلص
الأسنان والصيدلية وكثير من الموضوعات التي تخص الطب.	
الطب ؛ مكتبة . كتبا , ١٩٩٩	المالجة
www.ust.edu	URL 19
وهذا الموقح عبارة عن كلهة الطب البشري , والسياسة التعليمية الحديثة بها وتهدف هذه الكلية إلى	الستخلص
- إعداد جديل من الأطباء أكثر فهماً للمشاكل الطبية وأقدر على مواجهتها وبكفاءة أفضل . وهذا النوع من	
الدراسة بدأ بالانتشار في عدد صن صدارس الطب في المائم في كندا وأمريكا وأوربا ومنهج الكلية يُدُرس	
باللفتين الإنجليزية والعربية لخلق جيل أكثر فهماً للمشاكل الطبية وهناك شروط للقبول في هذه الكلية	
ومعرفة على الموقع	
الطب: الطب البشري ؛ كلية , ٢٠٠٧	المالجة
www.e-wtc.com	URL 20
هذا الموقع عبارة عن تقرير الجمعية العالمية الإسلامية الدولية في جنيف ويتحدث الموقع عن هذه	الستخلص
الجمعية ونشأتها ولمحة عنها	
الطب ؛ تقرير . حنيف ، ٢٠٠٣	المالجة
www.hprog11ar.com	URL 21
هنو عبارة عن سقارة الولايات المتحدة بدمشق وبه برنامج النشاطات في الطب ويوجد به أبرز جراحي	الستخلص
- القلب وروادها في القرن الـ ٣٠ ,و وكذلك الرواد في بعض أو أكثر السليات الجراحية تعتيد! وهو يتعلق	
بطريقة أكثر بطب الجراحة والممليات المقدة .	
الطب ! طب الجراحة ؛ برنامج . دمشق ، ۲۰۰۲	المالجة
www.uaepages.com	URL 22
هو عبارة عن مساهمة الإسلام في الطب وهو يتناول مقالاتٍ عن الطب الإسلامي وحكم الإسلام في كثير	الستخلص
من العمليات الطبية .	
الطب : الطب الإسلامي : مقالات , ٢٠٠٢	المالجة
9	

### مكتبسات • نت

www.moh.gov.sa	URL 23
هـذا الموضع يـتحدث عن وزارة الصحة في لللكة السعودية وعن الوظائف الشاغرة للمحترفين للعمل في	الستخلص
هذه الوزارة وكيفية العمل فيها ومتطلباتها للعمل فيها.	
لطب: الصحة ؛ مقالات . السعودية . ٢٠٠٢	
www.rrnweb.org	URL 24
يتحدث الوقع عن الطب البديل٬ وما هو الطب البديل. وما هي مجالات فعاليته ويتكلم عن الطب	الستخلص
الإسلامي ويشرح كل موضوع من جميع جوانيه	
الطب : الطب البديل ؛ مقالات, ۲۰۰۳	
www.rezgar.com	URL 25
يتكلم الوقع عن الطب بشكل عام وعن الأبحاث العلمية بشكل عام ويشرح كل موضوع شرحاً وافياً	
پيدم بوقع عن نسب بسن م وق ١٠٠٠	المستخلص
الطب : العلوم الطبية ؛ مقالات, ٢٠٠٢	المالجة
www.mans.edu.eg	URL 26
يتكلم عن جامعة المنصورة كلية الطب البيطري ويتكلم الموقع عن نشأتها وتاريخها والمهنيين	الستخلص
الموجوديين يها والأقسام العلمية التي تحتوى عليها والدرجات والديلومات وهناك اتصالات بالكلية ويوجد	
په العقوان والبريد الإلكتروني.	
الطب الطب البيطري ، جامعة . مصر، ٢٠٠٧	المائجة
www.arabic/html/11011605011.html	URL 27
هـو عبارة عـن الطب والأدويـة التقليدية الصينية وقد أوضح هذا الوقع أحدث الإحصاءات في هذا	المتخلص
المجال وتلقى اهتمامأ وترحيبأ من قبل مختلف البلدان الأجنبية ومنها هيثات الطب والأدرية التقليدية	
الصيفية في أكنثر سن ١٣٠ دولـة وسنطقه وفقاً للإحصاءات التي تمت في فرنسا وبريطانيا وكندا واسترائيا	
وتضم حوالي ١١٤ ألف مستوصف للطب التقليدي الصيني.	
الطب : الطب التقليدي الصيني ، مقالات. ٢٠٠٢	المالجة
www.mohe.gov.sa	URL 28
Se early reduction once in the first of the company	الستخلص
وهبو عبارة عن مؤتمرات وندوات وكانت الندوة الثالثه عن الطب البديل ويحمون محرحت جميد حم	
وهـو عـبارة عن مؤتمرات وندوات وكانت الندوة الثالثة عن الطب البديل ويحنوى معاومات جيده « الطب بشكل عام.	, forestering
	العالجة
الطب بشكل عام.	
انطب بشكل عام. الطب : الطب البديل ؛ تدوات ومؤدمرات . السعودية  , ٢٠٠٢ <u>www.havatnafs.com</u>	المالجة URL 29
الطب يشكل عام. الطب : الطب البديل ؛ ندوات ومؤدمرات . السعودية   , ٢٠٠٣ <u>www.havatnafs.com</u> وهدو يميز عن حياتنا النفسية في واقع الطب ويتكام عن واقع الطب النفسي في العالم العربي وعز	المالجة
الطب يشكل عام. الطب : الطب البديل ، تدوات ومؤثمرات . السعودية   , ٢٠٠٣ <u>www.havatnafs.com</u> وهدو يميز عن حياتنا النفسية في واقع الطب ويتكلم عن واقع الطب النفسي في المالم العربي وعز	المالجة URL 29
الطب يشكل عام. الطب : الطب البديل ؛ تنوات ومؤثمرات . السمودية ، ٢٠٠٣ <u>www.havatnafs.com</u> وهو يعير عن حياتنا النفسية في واقع الطب ويتكام عن واقع الطب النفسي في العالم العربي وعر مموقات تطور الطب النفسي ويعمل على عرض حقائق أوضاع الاختصاص في العالم العربي بحوره	المالجة URL 29
الطب يشكل عام. الطب : الطب البديل ، تدوات ومؤثمرات . السعودية ، ٢٠٠٣ الطب : الطب البديل ، تدوات ومؤثمرات . السعودية . <u>www.havatnafs.com</u> وهو يعدير عن حيادنا النفسية في واقع الطب ويتكام عن واقع الطب النفسي في العالم العربي وعز معوقات تطور الطب الفضيي ويعمل على عرض حقائق أوضاع الاختصاص في العالم العربي بصوره الطبيعية القبيحة ومعوقات تطور الطب النقسي	المالجة URL 29 الستخلص
الطب: الطب البديل ؛ تدوات ومؤتدرات . السمودية , ٢٠٠٣ <u>www.havatnafs.com</u> وهدر يمير عن حياتنا النفسية في واقع الطب ويتكام عن واقع الطب النفسي في المالم العربي وعز معوقات تطور الطب النفسي ويعمل على عرض حقائق أوضاع الاختصاص في العالم العربي بصوره الطبيعية القبيحة ومعوقات تطور الطب النفسي . الطبيعة الشبيحة ومعوقات تطور الطب النفسي .	قبالجة URL 29 الستخلص المالجة

### مكتبات نت

## كشاف بالمواقسع

المسلسل	URL	رقمه
1	l www.arabic-pages.com	
2	www.arabic/html/11011605011.html	
3	www.aljazeera.net	11
4	www.alandaoos.com	7
5	www.alazhar-gaza.edu	8
6	www.alkaon.com	16
7	www.doctoralergies.com	9
8	www.e-wtc.com	20
9	www.geocities.com	3
10	www.hayatnafs.com	29
11	www.hprogllar.com	21
12	www.ishim.net	4
13	www.islamonline.net	6
14	www.islamic-fatwa.net	10
15	www.khayma.com	
16	www.kfu.edu.sa	
17	www.libs.uaeu.ac.ae	
18	www.mans.edu.eg	26
19	www.milta-mo.com	
20	20 www.moh.gov.sa	
21	21 www.mohe.gov.sa	
22	www.nlm.nih.gov	1
23	www.palseak.com	12
24	www.rezgar.com	25
25	www.rmweb.org	24
26	www.sudheaith.com	15
27	www.tlt.net	13
28	www.uaepages.com	22
29	www.ust.edu	19
30	www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	18

### مكتبات • نت

## كشاف بالأماكسن

رقبه	URL	البلاد	. 1
1	www.doctoralergies.com	أمريكا	1
1	www.nlm.nih.gov	أمريكا	4
γ.	www.e-wtc.com	حنيف	٣
4.1	www.hprogllar.com	دمشق	£
33	www.aljazeera.net	السعودية	0
1.5	www.kfu.edu.sa	السعودية	7
۴.	www.libs.uaeu.ac.ae	السعودية	v
17	www.moh.gov.sa	السعودية	٨
44	www.mohe.gov.sa	السعودية	4
1.6	www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	كبدا	1.
17	www.tlt.net	لينان	11
٨	www.alazhar-gaza.edu	مصر	1.7
**	www.mans.edu.eg	مصر	17
0	www.arabic-pages.com	العالم	11
YY	www.arabic/html/11011605011.html	العالم	10
٧	www.alandaoos.com	العالم	17
17	www.aikaon.com	العالم	17
٣	www.geocities.com	المالم	1.4
74	www.hayatnafs.com	المالم	14
£	www.ishim.net	العالم	71
٦	www.islamonline.net	اتعالم	41
1+	www.islamic-fatwa.net	العالم	7.7
Y	www.khayma.com	العائم	77
17	www.milta-mo.com	المالم	Y£
1.4	www.palseak.com	المالم	40
Υo	www.rezgar.com	العالم	77
Y£	www.rrnweb.org	المالم	TV
10	www.sudheaith.com	الحالم	YA
77	www.uaepages.com	العالم	79
15	www.ust.edu	العالم	۳۰

### an **G**all of

# كشاف بتاريخ إنشاء الموقع

	0		
رقمه	URL '	التاريخ	1
1.4	www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	1994	1
٥	www.arabic-pages.com	Y	Y
٦	www.islamonline.net	٧٠٠٠	٣
V	www.alandaoos.com	7 1	Ł
11	www.palseak.com	71	
**	www.arabic/html/11011605011.html	4 4	1
11	www.aljazeera.net	44	٧
A	www.alazhar-gaza.edu	44	Α
- 17	www.alkaon.com	77	4
- 4	www.doctoralergies.com	44	١.
4.	www.e-wtc.com	77	11
٣	www.geocities.com	7 7	1.1
44	www.hayatnafs.com	77	15
Y 1	www.hprog11ar.com	7 7	11
£	www.ishim.net	77	10
1.	www.islamic-fatwa.net	7 7	17
4	www.khayma.com	7 7	١٧
14	www.kfu.edu.sa	7 7	1A
۳٠	www.libs.uaeu.ac.ae	7 7	14
4.2	www.mans.edu.eg	44	τ.
14	www.milta-mo.com	44	71
44	www.moh.gov.sa	44	**
44	www.mohe.gov.sa	4	**
1	www.nlm.nih.gov	44	3.7
40	www.rezgar.com	77	40
Yt	www.rmweb.org	77	*1
10	www.sudheaith.com	77	۲۷
١٣	www.tlt.net	7	4.4
**	www.uaepages.com	77	44
19	www.ust.edu	Y T	μ.

### مكتسات9 نت

### كشاف المادة وفق تصنيف رانجاناثان

رقمه	URL	المادة	e
ŧ	www.ishim.net	يحث	١
*1	www.hprogllar.com	برنامج	Y
4.	www.e-wtc.com	تقرير	۳
15	www.alkaon.com	دليل	ŧ
	www.arabic-pages.com	دليل	٥
٧	www.alandaoos.com	چابعة	.3
۸	www.alazhar-gaza.edu	جامعة	٧
*1	www.mans.edu.eg	جابعة	۸
10	www.sudheaith.com	جامعة	4
۲	www.khayma.com	كتب	1.
14	www.ust.edu	كلية	- 11
۳٠	www.libs.uaeu.ac.ae	مجلة	17
ΥΥ	www.arabic/html/11011605011.html	مقالات	110
13	www.aljazeera.net	مقالات	18
٧	www.alandaoos.com	مقالات	10
4	www.doctoralergies.com	مقالات	19
۳	www.geocities.com	مقالات	17
79	www.hayatnafs.com	مقالات	14
٦	www.islamonline.net	مقالات	14
1.	www.islamic-fatwa.net	مقالات	٧.
W	www.milta-mo.com	مقالات	41
**	www.milta-mo.com	مقالات	44
17	www.palseak.com	مقالات	77
71	www.rmweb.org	مقالات	Υź
15	www.tlt.net	مقالات	Yo
77	www.uaepages.com	مقالات	77
۱۸	www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	مكتبة	**
YA	www.mohe.gov.sa	ندوات	44

### مكتبات نت

### كشاف بالطاقية

رقمه	URL	الطاقة	10
ŧ.	www.ishim.net	أبراش	1
¥	www.khayma.com	خدمات	٧
11	www.aljazeera.net	الصحة	۳
٦	www.islamonline.net	الصحة	ŧ
44	www.milta-mo.com	الصحة	٥
1.	www.islamic-fatwa.net	الطب البديل	٦
3.7	www.rrnweb.org	الطب البديل	٧
TV	www.arabic/html/11011605011.html	الطب البيطري	٨
1.6	www.webjocet/j1-web11017~/aub.edu	الطب البشري	٩
71	www.hprogllar.com	طب الجراحة	١.
**	www.uaepages.com	الطب الإسلامي	11
۲v	www.arabic/html/11011605011.html	الطب التقليدي	11
٧	www.alandaoos.com	الطب النيوي	11
٣	www.geocities.com	الطب النيوي	١٤
	www.arabic-pages.com	الطب والعلاج	١٥
10	www.sudheaith.com	العلوم الطبية	13
١.	www.islamic-fatwa.net	الفتاوى في الشرعية	١٧
17	www.alkaon.com	الماقم العربية	14



هل تغيرت التجهيزات الكتبية في ظل البيئة التكنولوجية الجديدة أم سنظل كما هى الكتبات ومراكز المعلوصات بشكلها التقليدي الذي عهدناه دون تغير ؟ الحقيقة أن هناك تطوراً حدث لتجهيزات المكتبات ومراكز المعلومات لقابلة التطورات المتلاحقة لممادر المعلومات وظهور الأشكال الجديدة منها.

فكما نمرق جميعا أن الكتبة في أبسط صورها كانت تتكون من مجموعة من الرفوف سواء كانت مخصصة لمن الرفوف سواء كانت مخصصة لمصادر المعلومات من الكتب أو الدوريات، وبعض الدواليب المقلقة التي كانت تحفظ فيها بعض مصادر المعلومات السمعية والبصرية من شرائط كاسيت أو فيديو، وأيضًا مجموعة من المناضد والكراسي بغرض القراءة. وهذه كانت ومازالت أيسط صور تجهيزات الكتبات من الأثاث (شكل رقم : ١ ).



(شكل رقم: ١) تجهيزات المكتبة التقليدية في أبسط صورها

#### مكتبات نت

الحقيقة في عصرنا هذا أصبحت الكتبة في أبسط صورها تحتوي إضافة إلى ما سبق مجموعة من أجهزة الحاسب الآلي موضوعة على مناشد مخصصة لها مرتبطة بشبكة الإنترنت وكل جهاز مرتبط بطابعة أو تشترك هذه الأجهزة في طابعة واحدة من خلال شبكة داخلية، ومجموعة من الأرفف و الدواليب المخصصة لحفظ الأقراص الضوئية المدمجة والمرتة (شكل رقم: ٢)



(شكل رقم : ٧) الكتبة الرقمية في أبسط صورها

السؤال الذي يفرض نفسه الآن هل مكتباتنا العربية استعدت لهذه النقلة النوعية في تجهيزاتها، أم مازال التجهيز يتم بنظرة سطحية لا تأخذ في الاعتبار ما تم من تغيرات في نوعية الأثاث لمقابلة الاحتياجات التي فرضتها أشكال مصادر الملومات الجديدة وطبيعة العصر الذي نعيشه. ؟

للإجابة على هذا السؤال تم إعداد استييان وُزَع على عينة من الكتبات النوعية في مختلف الدول العربية، يُستَفْسُر فيه عن نوعية التجهيزات الموجودة وأماكن الحصول عليها وتاريخ آخر تغيير وتجديد لهذه التجهيزات والإضافات الجديدة من التجهيزات وتاريخ الإضافة، وهل هناك استراتيجية لتجهيز المكتبة تراعى التعلور الحادث في مجال الملومات.

الحقيقة أن الإجابات جاءت مخيبة للآمال فلقد فوجئت بأن معظم تجهيزات المكتبات مازالت تقليدية لا تواكب هذا المصر، وأن هناك إضافات حديثة لكنها مخصصه للعاملين فقط وليس لجمهور المستغيدين.

ومن خـلال شبكة الملوسات الدولية تمكنت من النجول في عـدد من الكتبات في الولايات المتحدة الأمريكية" و مشاهدة تجهيزاتها، ولاحظت أن هذه الكتبات على اختلاف أنواعها مازالت تقدم خدماتها من

#### مكتبات، نت

خـلال الرفوف والناضد التقليدية وغيرها من أنواع الأثاث التقليدي. والجديد بها هو إدخال وحدات آلية كوحدات القراءة التقليدية يمكن تسميتها هنا بوحدات القراءة الآلية كما هو ظاهر في( الشكل رقم: ٣ ).



وحدة آلية للقراءة داخل الكتبة

وإنَّ دل ذلك على شئ فإنه يدل أن التنبؤات بانتها، عصر الكتبات التقليدية هو تنبؤ غير صحيح، 
لأن الدول مصدر هذه الثورة التكنولوجية ومنبع صناعة الأثاث الكتبي الحديث مازالت تحتفظ بالشكل 
التقليدي بجانب الشكل الإلكتروني في معظم مكتباتها باختلاف أنواعها، وبالتالي فإن المبحة التي تنادي 
بالتحول الرقمي على حساب الكتاب التقليدي ليس لها أساس علمي سليم، لأنها مبنية على عدم وهي 
يسيكولوجية المستفيدين وأهبية احترامها، التي مازالت تعبل إلى التقليدية في القراءة لأنها تثبر نوع من الراحة 
النفسية، فالكتاب المطبوع يتقاعل معه المستفيد أكثر من الشكل الإلكتروني وبالتالي يكون التركيز والقهم 
والاستيماب أكثر.

فإن أردننا أن نواكب هذا العصر، ليس ذلك يعني أن نهدم القديم ونستغني عن الكتب ونحل محلها الاقراص الشوئية والكتبات الرقبية، وبالتالي الاستغناء عن التجهيزات الكتبية التقليدية من الأثاث، المواكبة

#### مكتسات، نت

هنا استحداث ما ليس موجـود. والذي من شأنه أن يُسهَل عملية الحصول على الملومة مهما كان موقعها، ويوفر الراحة للمستفيد ويشجعه على الإقبال على منابع المرفة.

وحـتى لا تضـيع الخطـا ونـنحرف عـن المسـار الصحيح فإنـه ينـبغي أن تصـاغ اسـتراتيجية تراعي التطورات الحديثة ق تجهيزات الكتبات ومراكز المعلومات تؤكد على النقاط الآتية :

- ١- ضرورة استحداث وحدات للقراءة الآلية.
- الاقتصاد في تجهيزات المصادر التقليدية بشكل يُلائم نوعية مختارة من أحدث المصادر التقليدية.
  - ٣- الاطلاع على كتالوجات الأثاث العالمية.
- ع- تكليف الشركات العربية بتصميم و تنفيذ تجهيزات الكتبات العربية بما يتلام مع الطبيعة العربية والحداثة المصرية.
  - النظر برؤية مستقبلية عند اختيار التجهيزات الملائمة للمكتبة.
    - ٦- مثاسبة التجهيزات مع التصميم المماري للمكتبة أو المركز.
  - ٧- الاستمانة بالتُخصصين في الكتبات والمعلومات عند بناه وتجهيز المكتبات ومراكز المعلومات.

# قريباً سيتم إعلان عن تنفيذ دورة بعنوان: إدارة المكتبات ومراكز العلومات في ظل البيئة الرقمية

وسوف تتناول الوضوعات الآتية:

- ١- بيئة المعلومات الرقمية.
- ٢- أنواع مصادر المعلومات الرقمية.
- ٣- اختيار مصادر العلومات الرقمية.
- التجهيزات المناسبة للبيئة الرقمية.
- الوظائف التي تطلبها بيئة المعلومات الرقمية.
  - ٦- توزيع الوظائف في ظل البيئة الرقمية.
  - وضع سياسة العمل الملائمة للبيئة الرقمية.

# التقنيات الحديثة في المكتبات

قسم المعلومات-إيبيس

دأب الإنسان صند القدم على أن يحزز من ذاكرته الداخلية وذلك باستخدام ذاكرة خارجية تساعده

في حفظ معلوماته واستدعائها عند الحاجة. وعبر تاريخ الإنسان المديد تصددت الوسائط للذاكرة الخارجية وذلك حسب الحضارات. فقد عرفت بعض الحضارات القديمة الكتابة على الحجارة، وعرف البعض الآخر الكتابة على البردي وجلود الحيوانات من غزال ونحوه.

وبعض الحضارات استخدمت الدورق، وهو الذي شاع استخدامه خلال الحضارة الإسلامية وفي غيرها من الحضارات التي زامنت هذه الحضارة. واستُخيم الورق قبل عصر الطباعة في كتابة ونسخ المخطوطات، وبعد ذلك شاع وانتشر استخدامه حتى أصبح هو المعول عليه في صناعة ونشر الكتب,وظل هذا الوسيط (الكتاب المطبوع) هو الأكثر انتشاراً واستخداماً حتى وقتنا الحاضر.

وسع بتروغ عصر التقنية في منتصف القدرن العشرين ظهر الحاسب الآلي كوسيط جديد لنقل العرفة وخزنها.

هذا الوسيط فاق جميع وسائط نقل المعرفة الأخرى، وذلك لقدرته الهائلة على التمامل مع المطومات سن حيث المتخزين أو الاسترجاع. وتنوعت ذاكرة الحاسب ما بين داخلية وخارجية، ومع تطور تقنية الحاسبات تطورت قدرة الذاكرة الخارجية للحاسب.

فكانت ابتداءً على أقراص مغنظة ، أعقب ذلك ظهـور أقراص الليزر (الدمجة) والتي بدورها زادت من قدرة التخزين.

وفي تطور تال لأقراص الليزر (CDROM) فيه الأقراص في المحرت أقراص تعرف باسم DVD. هذه الأقراص تقوق أقراص (CDROM) في قدرة التخزين سبع مرات تقريباً، القدرة الهائلة التي تتميز بها هذه الوسائط سبهات من تخزين كم هائل من المعلومات

على قرص واحد، فعلى سبيل المثال يمكن خزن ما معدله ٥٠٠٠ مجلد كل مجلد يحوي ٤٠٠ صفحة على قرص واحد من أقراص DVD.

وصع هذا التوجه الحديث في عملية خبزن المعلومات واسترجاعها ظهر صا يعرف باسم المجتمع اللاورقي أو الكتبة الإلكترونية وأحيانا ما يعرف باسم الكتبة الرقعية أو الكتبة الافتراضية.

حيث يفترض في هذا المجتمع أن تكون جميع محتريات المكتبة من كتب وصراجع وقواميس وخرائط وفهارس على وسيط الكتروني بدلاً من الوسيط الورقي. وبسيب هذا التوجه في صناعة وأن الكتاب الإلكتروني سيحل محله، كما حدث ذلك بالنسبة للكتاب المطبوع عندما أزاح من طريقه المخطوط وتربع – أي المطبوع – على عوش الصدارة في مجال نشر المرفة كوسيط ليس له منافس. أقول هيئاك من بالغ، وذهب إلى أن الكتاب المطبوع سيكون أثراً بعد حين، وأن المستقبل ينتظر الكتاب المطبوع على عرش المدارة المراقبة كوسيط ليس له منافس. أقول سيكون أثراً بعد حين، وأن المستقبل ينتظر الكتاب المطبوع في يكون وسيطاً لا منافس له في نقل

المرفة.

على أية حال، فالكتاب الطبوع لا يزال هو الأكثر انتشاراً ومبيعاً، بـل إن معارض الكتب العالمية والمتوافر فيها الكتاب بنوعيه الطبوع والإلكتروني رصدت معلوماتها أن الكتاب الطبوع هـو الأكثر إقبالاً عليه من قبل المستفيدين، ولا يزال لـه تألقه وحضوره.

وقد يكون صوت الكتاب المطبوع من مبالغات يعش الكتاب، وقولنا هذا لا يعني أن الكتاب الإلكترونية أو الكتبات الرقية أو الإلكترونية ليست واقعاً أو أنها من خيالات الكتاب، بل هناك مكتبات كاملة يتم البحث فيها بشكل إلكتروني وليس ثمة وسيط مطبوع في هذه المكتبات يمكن تداوله لنقل المرفة، وخير مثال على ذلك ما نراه في شبكة الإنترنت من المصحف والمجلات والكتب والمراجع الإلكترونية، حيث بإمكان الواحد منا أن يصل إلى هذه المومات الهائلة، وهو في منزلله، وبقدرته أن يؤلف ويكتب وليس في بينته كتاب واحد.



# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية(11):

# مكتبة جامعة السلطان قابوس

#### سلطنة عهان — مسقط

#### مقدمة:

تلعب المكتبات ومراكز الملومات دوراً مهماً في تغذية حياة الأمم والشعوب بالثقافة والعلم والمرفة، لاسيما في هذه الفترة التي تشهد تطوراً في مجالات البحث العملمي وتدفيق العلوسات. هذا وتتميز المكتبات الجامعية بالدور الأساسي الذي تلميه في تقدم وازدهار التعليم والبحث بالجامعات خصوصاً يعد أن تضيرت أساليب التعليم و أصبحت تعتمد اعتعاداً كبيراً على التحصيل الذاتي عن طريق الإطلام والبحث المستعر.

وإيماناً بالدور الذي تقوم به المكتبة الرئيسية لجامعة السلطان قابوس، فقد حظيت بقدر كبير من الصناية والاستمام صنذ اقتتاح الجامعة. وقد خُلُط لها على أسس علمية سليمة لكي تخدم الهدف المشود منها وهو دهم صناهج الدراسة والبحث بالجامعة.

يوجد بالجامعة إضافة إلى المكتبة الرئيسية مكتبات أخرى متخصصة لكلية الطب وكلية التجارة والاقتصاد ومسجد الجامعة.

تهدف هذه المقالة إلى إلقاء الضوء على المكتبة الرئيسية من خلال المعلومات المختصرة المقدمة عن أقسامها المختلفة للاستفادة من مقتنياتها، من قبل الدارسين والباحثين، ولتكون مرشداً ومعينا لرواد المكتبة.

وبالناسسية تعسر إدارة الكتبية تلقسي أي مقترحمات أو توصيات من ثسأنها رفع وتطويس الخدمات العلمية والبحثية التي تقدمها المكتبة.

## معلومات عن الكتبة

- أنشأت الكتبة الرئيسية عام ١٩٨٦، وقتحت أبوابها للطلاب وأعضاء هيئة التدريس في شهر سبتمبر من نفس العام، وظلت المكتبة في نمو مطرد سنذ تأسيسها وإلى الآن، حيث بلغت مقتنياتها ١٤٤,٨٨٦ عينوان و ٢٠٩٠,٨ مسادة سمعية وبصرية، وحوالي ٣٣٤٢ عينوان دورية وثقافية (٨١٨ عربية و١٩٨١ إنجليزية) منها ١٩٩٨ جارية (٣٧٥ عربية و١٩٦٨ إنجليزية).
- ه تشغل المكتبة مبنى مكون من ثلاثة طوابق يتوسط سباني كليات الجامعة ويصيره الإطار الأحمر بالقرب من أعلاه، ويحتوي هذا المبنى أيضا على كل من مركز نظم المعلومات ومركز تقنيات التعليم.
  - تتألف المكتبة من قسمين رئيسين، هما:
     ١-الخدمات العامة
    - ٢—الخدمات الفنية
- تستعمل المكتبة نظام الأرقف الفتوحة الذي يتيح
   للقراء فرصة الاقتراب من والتعرف على الكتب
   المختلفة التي تعالج موضوعاً واحداً، معا يترتب

عليه الاستفادة العظمى من مصادر الكتبة وتشجيع وتنمية عادة الإطلاع.

تستخدم المكتبة الحاسب الآلي (الكمبيوتر) في
 معالجة جميع الإجراءات والعمليات المكتبية،
 من تزويد وفهرسة وتصنيف وإعارة وخدمات مرجبية.

تتولى الكتبة قدراً كبيراً في عملية التدريب لطلاب
 قسم الكتبات والمومات بالجامعة وكذا موظفي
 الدوائر الحكومية الأخرى.

#### مواعيد الكتية:

السبت الأربعاء ٢:٧٠ صباحة ٩:٠٠ مساءاً الخميس ٢:٣٠ صباحة ٢:٣٠ ظهراً أقسام الكتبة - الخدمات العامة:

(أ) قسم الإعارة: وظيفة هذا القسم، الموجود بالدور الأول من المكتبة هي تقديم وتسييل الخدمات الخاصة بإعارة الكتب داخليا وطارجيا لجمسيع المستفيدين من المكتبة. والإعارة الخارجية لمن يحمل بطاقة الهوية الجامعية وهم طلبة الجامعة وأعضاء هيئة التدريس والموظفين، كما تتاح خدمات الإعارة لجهات أكاديمية مشابهة و ذلك عن طريق التبادل مع مكتبات هذه المؤسسات.

مدة الإعارة وعدد النسخ الصرح باستعارتها:
أعضاه هيئة التدريس ١٠ كتب لدة ٨ أسابيع
موظفو الجامعة ٥ كتب لدة ٤ أسابيع
طلاب الدراسات العليا ٨ كتب لدة ٤ أسابيع
الطلاب. ٥ كتب لدة ٣ أسابيع
جهات خارج الجامعة ٣ كتب لدة ٣ أسابيع

- و في حالة التأخير بالنسبة للطلبة والطالبات، هناك غرامة وقدرها ۲۰۰ بيسة عن كل يوم تأخير أمنا غرامة التأخير بالنسبة لأعضاء هيئة التدريس و الموظنين فهي ۲۰۰ بيسة عن كل يوم تأخير للمادة الواحدة لمدة أسبوعين، ثم ترتفع إلى ريال واحد عن كل يوم.
- في حالة فقد أو إتالاف المواد المعارة ستضطر
   المكتبة إلى فرض غرامات مالية وفقاً للوائحها
   الداخلية.
- ه يمكن لأعضاء هيئة التدريس حجز مجموعة من الكتب لمادة دراسية، حتى تصبح في متناول جميع الطلاب ولا تعار خارجيا، وهذه المواد قد تكون من مجموعات المكتبة أو خاصة بأعضاء هيئة التدريس.
- (ب) قسم المراجع: يتوم هذا القسم بأنشطة عديدة تشمل، الرد على أسئلة واستفسارات القراء، إصا شخصيا، أو عدن طحريق الهسائف يتعلق بتيسير الوصول إلى مصادر المعلومات المختلفة مع التركيز على المجموعات المرجعية، كما يقوم القسم بإعداد البرامج التدييية المختلفة في كيفية استخدام المكتبة لجميع فئات المستفيدين من المكتبة وتقديم الإعارة بين المكتبات (LLL)، كذلك خدمة الوحث العلمي عن طريق استخدام فئات نظم الأقراص المدمجة أو المكتزة (CD) خدمة الوحث العلمي عن طريق استخدام نظم الأقراص المدمجة أو المكتزة (CD)، كما يقوم القسم بإعداد الأدلة

والببليوجرافيات الخاصة بالمكتبة. وهى الآن موجودة بالإنترنت على العنوان التالي: http://medlibnts1:8590

#### المجلات الإلكترونية:

الكتبة مشتركة بخدمة Info Trac. وهي المحتبة مشتركة بخدمة تحبوي أكثر من ٤٠٠٠ مجلة إلكترونية، يحق للمكتبة الرئيسية الاستفادة ١٠٠ دورية كل يوم يمكن تغيرها كل ٢٤ ساعة. وهي موجودة على العنبان:

http://www.infotrac.london.galegroup.com/itweb/squ-web

(ج) قسم المجموعات الخاصة: ويحتوي هذا القسم على الكتب المعانية، والمطبوعات الحكومية، والرسائل الجامعية، والمخطوطات، والخزائط، والواصفات التياسية، وأدلـة الجامعـات، والقالات العلمية المنشورة في الدوريات العربية والأجنبية الخاصة بعمان، وقصاصات الجزائد. القسم على مجموعـة من الأفسارم العلمية والبصرية: يحتوي هذا القسم على مجموعـة من الأفسارم العلمية والشرائط الصوتية والشرائح وأقراص الكنيوتر بالجامعة والنواحي المختلفة من الثقافة العامة، بالإضافة إلى الأنشطة الجامعية. ويمكن للرواد استخدام هذه المواد داخل المكتبة، ويمكن للرواد أيضا استخدام هذه المواد داخل المكتبة، ويمكن النواد على النحو التالى:

أعضاء هيئة التدريس • مواد لمدة أسبوعين موظني الجامعة ٣ مواد لمدة • أيام الطلاب ٣ مواد لمدة • أيام

وهناك غرامات بالنسبة للتأخير، وهي نفس الغرامات المطبقة للكتب .

## أقسام الكتبة - الخدمات الفنية:

- (أ) قسم التزويد (العربي/ الإنجليزي): ويقوم هذا القسم بتوفير وتنمية مصادر المعلوسات بالكتبة وذلك عن طريق النسراء والتبادل والإهداء.
- ه هنالك استمارة اقتراح الشراء يمكن من خلالها للرواد اقتراح شراء كتب معينة لتضاف إلى مجموعات المكتبة.
- (ب) قسمى الفهرسة والتصنيف (العسربي/ والإنجليزي): يقوم هذان القسمان بالمعالجة الغنية للمجموعات المكتبية وذلك بغهرستها وتصنيفها وفقاً لقواعد الفهرسة الأنجلو -أمريكية (AACR2) ولخطة تصنيف مكتبة (LC Classification) الكونجـــرس والفهرس المعتمد بالكتبة الرئيسية هو الفهوس الإلكتروني المباشر، وهو قمة أشكال الفهارس المتوفرة إذ يمكن من اختزال كميأت هاثلة من البيانات واسترجاعها بسرعة فاثقة ونقلها عبر مسافات مضتلفة ومن الاتصال الفورى بين المستفيد والحاسب الآلي، ونظام إدارة المعلومات المستخدمة منذ العام ١٩٨٦ م هـــو نظــام دوبــيس / نيبــيس DOBIS/LIBIS، إلا انه و اعتباراً سن بداية العام ٢٠٠٠ تم إحلال نظام أميكوس AMICUS مكانه.

مطبوعات الكتبة:

د داــــيل الرســـائل الجامعـــية العمانـــية
 (عربي/إنجليزي).

ه دليل المكتبات العمانية (عربي/ إنجليزي).

دليل المراجع الرئيسية (عربي/ إنجليزي).

ه دايل مراكز البحوث في سلطنة عمسان (عربي/إنجليزي).

ه دليل مجموعات عمان (عربي/ إنجليزي).

ه دليل المجموعات الخاصة (عربي/ إنجليزي).

دليل مجموعات الخرائط (عربي/ إنجليزي).

دليل المواد العربية بقسم الوسائل السمعية
 والبصرية (عربي).

دليل الدوريات العمانية (عربي).

ار شادات و توجیهات عام<u>ة :</u>

الكتبة للجميع أنشأت لسد حاجات البحث
 والقراءة.

موظفو الكتبة دائما على استعداد لساعدتك فيما
 قد تحتاجه.

ه الهدوه التام في جميع أقسام المكتبة واجب ينبغي على الجميع تحقيقه احتراسا للمكتبة ومراعاة لشعور الآخرين، ولخلق الجو المناسب للإطلاع و البحث.

المكتبة تستقبل اقتراحات المستفيدين وتوصياتهم
 لتطوير خدمات المكتبة و تنمية مجموعاتها.

ع*نوان الكتبة:* \_جامعة السلطان قابوس

الكتبة الرئيسية

ص.ب: ٣٧ ــ الرمز البريدي: ١٢٣ سلطنة عمان ـ مسقط ومن المعيزات الرئيسية في هذا النظام توافقه مع نظام ويندوز Windows ، كما أنه مبني أساسا لاستخدامه في الحواسيب الشخصية ، إضافة إلى أن الفهرس المام للمكتبة OPAC وهو متاح من خلال شيكة الإنترنت على المنوان التالي:

http://:libweb.squ.edu.om (ج) قسم الإعداد والصيانة: مهمة هذا القسم إعداد وتجليد وترميم وصيانة مجموعات المكتبة من

كتب ودوريات ومواد أخرى.

(د) قسم الخدصات الآلية (أو نظم معلوصات الكتبة): يقوم هذا القسم بالإشراف على جمسيع نظم المعلوصات (سسواء السيرامج Software أو الأجهسين (Hardware أو الأجهسين المتابقة في المكتبة كما يتولى الإشراف على نظام إدارة المعلوصات بمكتبات الجامعة (المكتبة الرئيسية، والطبية، ومركز معلوصات كلية التجارة والاقتصاد). ومهمة أخرى يقوم بها هذا القسم وهي تدريب موظفي الكتبة على استخدام نظام المعلوصات المتاح، والإسهام في عملية اقتناء البرامج المناسبة لكل قسم صن أقسام المكتبة

(ه.) قسم الدوريات: تحتوي الكتبة على مجموعة قيمة من الدوريات العلمية والثقافية. وهي مرتبة هجائيا سواء على رفوف عرض الأعداد الجديدة أو على رفوف الأعداد السابقة. والجدير بالذكر أن بعض هذه الدوريات متوفر على شكل مصغرات أو أقراص أو حتى على شكل مصغرات أو أقراص أو حتى على شكل الكتروني ومتاحة عبر الإنترنت.

# احبار الكندومية

# دبي تنشئ أول شبكة معلومات ومكتبات طبية الكترونية متكاملة في النطقة

لسم الملومات إيبيس

أعلنت دائرة الصحة والخدمات الطبية في دبي عن تأسيس شبكة معلومات ومكتبات طبية متكاملة الكترونية تربط بين مختلف المكتبات الطبية التابعة الله إمارة دبي. جاء هذا في المؤتمر المحفي الذي عُبِد في نادي دبي للصحافة الثلاثاء العاشر من أكتوبر الحالي بحف ورسمادة أحمد عتميق الجمعيري مديس عام دائسرة الصحة والخدمات الطبية بدبي والمهندس عبد الجبار العبدالجيار الرئة النظرة وهي الرئيس التنفيذي لشركة النظم العربية المتطورة وهي

وفي سياق حديثه عن الشروع الذي وصفه بأنه معلوماتي حيوي، قال سعادة أحمد الجميري "أن هذا المشروع يُمد البواة الأول للوصول إلى الكتبة الأفتراضية والتي نعني بها الكتبة التي لا حدود لها عن حيث الوقت ومكان وملكية المعلومات" وأضاف سعادة أحمد الجميري "أننا نسمى إلى مواكبة الانتقال العالمي صن المفهوم التقليدي للمكتبات إلى مفهوم جديد يواكب عصر تقنية للمكتبات إلى مفهوم جديد يواكب عصر تقنية المعلومات".

الشركة المنفذة للمشروع.

المشروع الذي قال عنه سعادة أحمد الجميري بأنه يأتي ضمن توجيهات سعو الشيخ محمد بن راشد «آل مكتوم نحو الوصول إلى الحكومة الإلكترونية» يهدف إلى ما يلي:

- بناء شبكة معلوماتية متطورة تعتمد مصادر المعلومات الإلكترونية
- توسيع نطاق الوصول إلى مصادر المعلومات الطبية
   مع مراعاة السرعة؛ الشمولية والسهولة.
- تمكين الباحثين من الوصول إلى قواعد المعلومات
   العالمية من خلال شبكة الإنترنت.
- التحكم المركزي بالأعمال الفئية والإدارية لجميع مكتبات دائرة الصحة.

وعن بنية المشروع والبرامج التي شعلها قال سعادة أحمد الجميري "أن تحقيق أهداف المشروع سوف تتحقق" إن شاء الله" عبر:

- نظام الأفق ( HORIZON ) لإدارة الكتبات والمعلومات
- قواعد البيانات الطبية الإلكترونية من شركتي OVID TECHNOLOGIES & EBSCO

PUBLISHING والدي يمكن من خلالهما الوصول إلى فهسارس آلاف المراجع والدوريسات والمعلومات الطبية والصحية.

من جهيته وصف الهيندس عيد الجيار العيد الجيار بأن هذا المُصروع هو مصدر اعتزاز وفخر للنظم العربية المتطورة كونه "أولا: مشروع رائد في تطوير الخدمات الطبية في إمارة دبييونانيا كون هذه الشراكة تأتي مع حكومة دبي والتي ما يرحت تثبت لنا يوما بعد يوم بأنه ما إن توفرت الإرادة الصادقة والأسلوب العلمي في اتخاذ القرار فإنه لا يمكن لأي عائق أن يحول دون تحقيق النجاح وبلوغ الأهداف مهما كانت".

إن هذه الشبكة- قال المهندس العبد الجيار " توفر أهم مصادر العلومات الطبية حيث تحتوي على مئات الدوريات الطبية المتخصصة وأهم الكتب الحديثة في مجال الطب إضافة إلى قواعد المعلومات الطبية العالمية كلها ضمن نظام إلكتروني موحد يربط هذه المصادر في مجموعة متناسقة ومترابطة باستخدام نظام الأفق والذي يعد العمود الفقري لهذه الشبكة". ورأى أن دعم المشروع للفة العربية "هـو صن الأهمـية بمكان لـتوفير هـذه التقنيات

وعدن السجب وراه اختيار دائسرة المسحة والخدمات الطبية بدبي لشركة النظم العربية المتطورة لتنفيذ هذا الشروع قبال سعادة أحمد الجميري أن الاختيار وقع على شركة النظم العربية المتطورة "كشريك متخصص في مجال نظم إدارة الكتبات ومصادر العلومات لتنفيذ الشروع ونقل الخبرات الفنية المطلوبة ونحن نتوقع من هذا المتعاقد كمل النجاح وخاصة أن النظم العربية المتطورة قاست بتنفيذ مشاريع حيوية معائلة في الوطن العربي".

محمد حسام الدين مدير قرع شركة النظم العربية المتطورة في الإمارات العربية المتحدة وصف المسروع بأنه "مميز وقريد" وأضاف السيد حسام الدين " بأنه الأول من نوعه من حيث شعوليته لحتلف الخدمسات المعلوماتية اللازمة من نظم مكتبات وقواعد معلومات طبية تشمل الدوريات والكتب بكامل نصوصها وصورها ويؤسس لشبكة والكترونية معلوماتية تربط بين مختلف مكتبات دائرة الصحة في بوتقة واحدة".

يُذكر أن دائرة المنحة والخدمات الطبية التابعة لحكومة دبي تشرف على الخدمات الطبية في إمارة دبي وتدير أربع مستشفيات مركزية وما يزيد على ٢٠ عيادة متخصصة. وقد قامت مؤخرا

بتأسيس مكتبة طبية عاصة في مجمع راشد بدبي 
حيث ستكون هذه المكتبة هي المكتبة المركزية في 
المشروع وسترتبط بالمكتبات الفرعية من خلال 
الشبكة الموسعة في الدائرة. وترتبط جميع هذه 
المكتبات بالإنترنت وتقدم خدماتها للمستفيدين في 
دبي وخارجها.

شركة النظم العربية المتطورة هي شركة عربية خليجية تأسست عام ١٩٨٩ بهدف توفير خدمات معلوماتية محترفة للمجتمع العربي وهي تنشط في مجال خدمات المكتبات والعلومات والنشير الإلكتروني ولديها تواجد مباشر في السعودية والكويت ومصو ولبنان فضلا عن فرعيها في دبي وأبو ظبي.

والنظم العربية المتطورة هي الطور للنسخة العربية من نظام الأفق ( HORIZON ) والذي تستخدمه أكثر من ٤٠ مكتبة عربية من ضمنها مكتبات أكاديمية وطبية وعامة ومتخصصة من قبيل مكتبات كليات التقنية العلميا وجامعة زايد والكتبات العامة في دبي ومكتبة ديوان سعو ولي عهد أبو ظبي وغيرها.

كما أن النظم العربية المتطورة هي المثل لشركة OVID الستي تنشسط في مجسال نشسر المعلومسات الإنكترونية الطبية والأكاديمية في العالم وتخدم أكثر

صن ١٠٠٠ مركز طبي حول العالم وفي النظقة من مثل جامعة الشارقة، وزارة الصحة الكويتية وكلية دبي الطبية وغيرهم.

كما أن النظم العربية المتطورة هي المثل لشركة EBSCO في المنطقة والتي تنشط أيضا في مجال النشر الإلكتروني للدوريات قواصد العلوسات المتخصصة في المجالات الطبية والأكاديمية وغيرها وتقدم خدماتها صنذ عام ١٩٣٠ لآلاف الراكب البحثية حول المالم وفي المنطقة من قبيل الجامعة الأمريكية بالشارقة، وجامعة زايد والمجمع الثقافي وغيرهم.



# قاموس مكتبات نت الفجسوة البرقميسة بم يابرنان النس

بدون شك، فإن الشبكة الدولية للمعلومات سوف تستمر في التوسع والانتشار بأعلى المعايير من وجهة النظر التاريخية. وحسب تقديرات شهر مارس ٢٠٠٠ فقد وصل عدد مستخدمي الشبكة الدولية إلى ٢٠٠ مليون مستخدم من بين ٦ مليارات نسمة يشكلون عدد سكان العالم، وعدد الشيكات الغرعية ارتفع إلى ٢٠٠ آلف شبكة فرعية تشكل معا الشبكة الدولية. وتشير بعض التقديرات إلى استمرار نسبة النمو السنوي العالية حتى خمس سنوات قادمة ، إلى أن يصل عدد المستخدمين إلى حوالي بليون مستخدم. وتشير تقديبرات أخبري إلى عدد أكبر يفوق٢ بليون نسمة ، أي ثلث عدد سكان العالم سيكونون مرتبطين معاً. وبعدها ستقل نسبة نبو الشبكة مع مطلع ٢٠٠٦. وفي حال كهذا ستكون الشبكة أكثر من مجرد وسيلة اتصال مفتوحة، إذ ستتحول إلى أسلوب أكثر حرية وأقل قيوداً للتفاعل الإنساني بين الأفراد والمجتمعات وبعضها.

لكن الواقع يشير إلى وجود فجوة كبيرة أصطلّم على تسميتها بالفجوة الرقمية، أي المسافة بين حالة انتشار استخدام الشبكة في الدول المتقدمة بما يستطوي عليه ذلك من تغيير أنصاط المتقاعل في مجالات التجارة والعلاقات الإنسانية وعلاقات

العمل، وبين حالة انتشار الشيكة في البلدان التامية بوجه عام. فإجمالي الذين يستخدمون الشيكة عبر العالم كله يمثلون فقط 1٪ من إجمالي السكان، منهم ٨٨ ٪ حسب التقرير السنوي لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي لعام ١٩٩٩، مركزون في الدول الصناعية الكبرى، التي تشكل بدورها 14 ٪ فقط سن إجمالي سكان العالم، وأن نصف هولاً ، فقط المستخدمين للشبكة موجودون في الولايات المتحدة وكندا.

ويشير نفس التقرير إلى أن القارة الأفريقية التي يمثل سكانها ۱۳ ٪ من إجمالي سكان العالم، تحستوى فقط على ما نسبته 1٪ من إجمالي مستخدمي الشبكة, أما مستخدمو الشبكة في كل الدول العربية فيمثلون فقط ٨ في الألف من إجمالي مستخدميها على مستوى العالم.

على الجانب الآخر، فإن واقع استخدام الشبكة في الدول المنقدمة يشير إلى تفوق مطلق. فحجم تردد المستخدمين الشبكة عام 1999 في الولايات المتحدة زاد عن ٣ بلايين، يليها اليابان بحوال.٣٠ طيار، ثم بريطانيا بحوال.٣٠ طيار، ثم كغدا وألمانيا وفرنسا واستراليا وهولندا وتنايوان كغدا وألمانيا، بحجم تردد يقل عن المليار.

<sup>\*</sup> مركز الأعوام للدواسات الاستيراتيجية.

وبالنسبة لاستلاك الواقع على الشبكة تأتى الولايات المتحدة في القدمة بلا متازع، أما قياساً إلى حجم السكان، فـتأتى فنلندا في المقدمة، تليها الولايات المتحدة وأيسلندا والسويد وكندا وباقي الدول الأوربية واليابان، ولا تظهر أي دولة أفريقية أو الصورة.

وإذا نظرنا إلى هذه الإحصاءات كمؤشر للفجوة الرقمية بين الأكثر تقدماً والأكثر تخلفاً، تتضح المسافة الكبرى بين الحدين، فضلاً عن زيادة حالة اللا مساواة بين الأغنياء والفقراء. وهي مسافة تعد عائقًا أمام طموحات عمالقة صناعة الملوماتية في نشر الشبكة وتقنياتها وتطبيقاتها على مستوى العالم أجمع. وتعد المبادرة التي أقرتها قمة الدول الثماني الصناعية الكبرى في أوكيناوا باليابان ١٢ يونيه ٢٠٠٠ محاولة من هذه الدول لتقليل الفجوة الرقمية وإتاحية مجالات عميل أميام الشيركات العملاقية في هذا المجال وهي غالبيتها تنتمي إلى الدول الثماني، وتنص على تقديم دعم مالي من الدول الكبرى للدول النامية بالنسبة لمشروعات البنية الأساسية للاتصالات، وإتاحية خدمية الاتصالات للدول النامية بكلفة أقل، وإنشاء كيان تنظيمي لدعم النمو في مجال خدمة الملوماتية في الدول النامية ، وتشكيل قوة عصل لبحث سيل تضييق هذه الفجوة الرقمية على أن تقدم تقريرها إلى قسة المجموعة التي عقدت في جنوا بإيطاليا عام ٢٠٠١ . وقد أقرت اليابان من جانبها دعماً مالياً قيميته ١٥ مليار دولار للدول النامية يصرف في

خمس سنوات ويخصص لساعدتها لتدريب خبراء في تقنيات المعلومات.

الواقع أن هذه المجموعة من الوسائل أقل بكثير معا يتطلبه هدف نشر استخدام الشبكة وتقنسيات المعلومات على مستوى العالم النامي، حتى من منظور فتح أسواق جديدة أمام الشركات اليابانية والأمريكية والأوربية، إذ تسجاهل هذه الوسائل حالة التعليم ومستوى الأمية وارتضاع نسب اللقر ومستويات الدخيل المنخفضة، وارتضاع الديسون وخدماتها السنوية، وتدنى حالة البنيات الأساسية ق هذه البلدان تجاهلا تاما.

وإدراكيا من الدول الأوربية للدور السلبي لهذه الفجوة الرقمية عبلى علاقاتها مع بلدان البحر التوسيط، صحمت بسرنامجا يسمى اختصسارا اوميديس، يهدف إلى ردم الفجوة الرقمية بين أوربا ودول المتوسط وتأمين شروط تطور مجتمع المعلوماتية في هذه البلدان عبر تنفيذ عدد من الشروعات الشبتركة خصص الاتحاد لها موازئة قدرها ٣٥ مليون يبورو . وقد وقعت كل من مصر والأردن ولينان وتونس والمغرب وسوريا والجزائر اتفاقات تعاون مع الاتحاد الأوربي وفقا لهذا البرنامج. وكان الاجتماع الأول لمثلى الدول المشاركة في البرنامج الذي عقد في مايوركا مايو ١٩٩٩، قد حدد مجالاته الرئيسية في: الهبوة الاجتماعية، الفجوة الرقمية، أساليب سد هذه الفجوة، تأثير التقنيات المعلوماتية على التنمية، دور وأثر غياب المعلومات على مستويات العاملين في القطاعات الإنتاجية المختلفة.

للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

# تنويه تجديد اشتراك

نفيد سيادتكم علما بأننا قد انتنهينا من إصدار المجلد الثالث لدورية مكتبات. نت لهام 2002 ونحن الآن بصدد إصدار المجلد الرابع لدورية مكتبات. نت لهام 2003 وفي حالة رغبة سيادتكم في تجديد الاشتراك بالدورية يرجني إخطارنا بخطاب رسمني يفيد ذلك يرجني إخطارنا بخطاب رسمني يفيد ذلك على الهنوان التالي

شركة "إيبيس.كوم"

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة
جمهورية مصر العربية
ت / ف 3832836

ستدارة اشتراك في مكتبدات الاست	
مۇسسات	نوع الاشتراك:
***************************************	الاسم (اشتراك الأفراد):
,	الوظيفة:
***************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	رمز بريدي :
	المدينة:
***************************************	الدولة:
	· · · · · · · · · ·
***************************************	: · · · · ·
***************************************	بريد الكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد	عدد النسخ:
الـ تـ وقـ يــ ع	

# النشب والتوزيع وخدميات المعلوميات

# استارة اشتراك في مكتبات الست

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصراً العربية بعبلغ ١٠٠ جنبياً مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر
   الشركة أو بحوالة برودية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس، كرم لنشر والشوريج وخدمات العلومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل <u>جمعيورية مصر العربية ب</u>عبلغ ٢٢٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة
   بيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات
- الاستراك للأفراد من <u>الدول العربية ب</u>مبلغ ٣٥ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "يبيس كوم للنشر والتوزيم وخدمات الملومات
- الاستراك المؤسسات من ا<u>لدول العربية</u> بمبلغ ٧٠ دولاراً في العام نقداً أو بخيك ممرفي باسم شركة "بيبيس كوم للنشر والتوريخ وخدمات الملومات
- الاشتراك للأفراد من <u>أمريكا وأوروسا ب</u>معيلغ 60 دولاراً في المام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة <sup>س</sup>يبيس كوم للنشر والتوريع وخدمات العلومات
- الانتقراك للمؤسسات من <u>أمودكا وأوروسا ي</u>معبلغ ٩٠ دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "يبيس.كوم للنشر والتوزيغ وخدمات العلومات"

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٠٣٣٧ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PPIG COM من خلال مكتبات.نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المنتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

## يمكنك الحصول على أعداد عام ٢٠٠٠ من دورية مكتبات ونت مجلدة.



ترسل كافة المراسلات باسم

رئیس التحریو د. زیــن عبد الهادی

ص.ب ٢٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٧ الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS OCOM

مكتبات 🛭 نست

توزيع شركة إيبيس وكوم للنشر والتوريع وخدمات الملومات

رقع الإيداع: ٢٠٠٢/١٢١٠٢

# إيبيس

عن عقد دورتين تدريبيتين
في الفترة من 15-30 ديسمبر 2003
1- شكل الاتصال المعياري ((مارك MARC)).
2- استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات.
كما أن الشركة على أستعداد
لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل







گنیب غیر دوری یصدر مؤفتا است عیر دوری یصدر مؤفتا است کی پیما استشمیم

1808 - 1110 - 77 - 1

# الموسلية التستسع - العسمة الكاني ( إنهان : مثور ( يولية ) 200%



# -

- هل تمثل تكنولوجيا المعلومات قيمة مضافة للإقتصاد الوطني؟ أرد صلاح الدين فهمي

- إدارة المعرفة كأحد خدمات نظم المعلوماد في المؤسسات الرقمية

م. محمد محمد الألقى

- خدمة الترجمة الآلية على مواقع الإنترنت أ. أروى جمال الدين

. المكتبة المركزية الجديدة بجامعة القاهرة جمهورية مصر العربي

واحمة مكتبات بنت





# (Plane)

إيبيس . كوم

مستشار النحرير أ.د فنحي عبد الهادي

رنيس المحرير د. رين عبد الهادي

مدير التحرير

د. رؤوف هلاك

مراحعة أ. شريعه السيد

#### IPIso, COM

إيبيس . كوم ص.ب.: 647 الأورمان 12612- الحبره

حمهوريه مصر العربيه ت/ف : 33832836 موبايل: 0101816656 0106630770

> www.ipisegypt.com helal\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com

April, May, June 2008

احدث النطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومراكل المعاومات

نشرة غير دورية تصدر مؤقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداساتها في المكتبات العربية

مستشار الفحرير

أ.د. محمد فقصي عبد الهادي وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة-السابق وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زين الدين حيد المهادي رئيس قسم المكتبات والمعلومات جامعة حلوان 2hady41@arado.org.eg

مدیر افتحریر د. رؤوف هلان مدرس المکتبات والملومات کلیة الآداب جامعة عین شمی helal\_raouf@hotmail.com

مراجعة أ. شريقة الديو مسئول النشاط الثقالي دار الكتب المعرية Shereifa elsayed@vahoq.com

> توزيع إيبيس.كوم الناهرة

صدر العدد الأول في يناير **2000** 

# مكتبات بت

#### قائمة المحتويات

#### الالتناحية: ألق افحة المعلموسات

د. رؤوف هالل \_\_\_\_\_ 3

## تقييم كنفناءة منواقع الإلسرنست

أ.د. جمال الدين محمد \_\_\_\_\_ 4

# فل تمثل تكنولوجيا المعلومات فيمة مضافة للاقتصاد الوطلس؟

## إدارة المعرفة كأحد خدمات نظم المعلومات في المؤسسات الرقمية تطبيق على إدارة الموارد البعرية

م. محمد محمد الألفي \_\_\_\_\_\_ 22

# أبحـــاث جديدة في المكتبات والمعلومات(7): خدمة الترجمة الألية على مواقع الإنترنت

ا. اروى جمال إبراهيم \_\_\_\_\_ 30

## التسبواء على المكتسبات ومواكسز المطسوحات العسربية (25): المكتبة المركزية الجديدة بجامعة القاهرة

جمهورية مصر العربية \_\_\_\_\_\_ 37

#### اد نه د ت د ات . ن ت

1. عبير احمد \_\_\_\_\_ 1.

# لافتتامية: , ج جرم حصص

# ثقافة المعلومات

بارووف هستلال

helal\_raouf@intrmil.com

تصلم لختلف الشروعات. أعتقد أيضاً أنه ينبغي أن تـدار العملـية الـصحية إلكترونـيا في جمـيع أوطائنا، بمعنى أن يستطيع الطبيب المعالج أن يلم بكل المعلومات المرضية عن أي فرد من خلال رقمه القومي، فهذا من شأنه أن يفيد في تشخيص حالته، وكنذلك ينبغي من خبلال هذا الرقم أن تتحدد الأدوية اللازمة المطلوب توفيرها لكل فرد في البوطن. وإذا حبدثت إصلاحات في طبريق منا ينيفى أن تعلم عنه الجهة المسؤولة عن رصفه حتى تقوم برصفه أو وضعه ضمن الأولويات.ينبغي أن نعرف ما هي المساحات التي تصلح أن تزرع أنواعاً معينة من الزراعات مثل زراعة القمح على سبيل المثال وتحديد المساحات والأساكن التي يمكن أن يزرع فيها مثل هذا المحصول وهكذا مع باقى المحاصيل. وأعتقد أيضاً أنه حان الوقت لأن تكون الانتخابات من خلال الرقم القومي وليس بالبطاقة الانتخابية.

كثير من مشاكلنا الحالية يمكن أن نسيطر عليها ونجد لها حلولاً من خلال المعلومات، أعتقد أن ثقافة المعلومات إذا كانت متوفرة لدى مسئولينا: فصوف تصدف نقلة نوعية كبيرة في مضتلف قطاعاتها، فمحو أميتها المعلوماتية ضروري، والتفكير في القضاء على عشوائية المعلومات مُلحُ جدا الآن وإلا سوف نظل نبني ونهدم، ونرصف ونكسر، ونوصل ونقطع، وهكذا كل ما نعشي خطوة نرجع خطوين. ثقافة المعلومات من أنواع الثقافات التي ينيغي أن 
تأخذ مساحة من التوصية، فالمعلومات أصبحت 
أساس كـل عمل من الأعمال و لا غني عنها، فلا 
يعكن أداء أي عمل بمدون الحد الأدنسي ممن 
المعلومات عمن هذا العمل , وثقافة المعلومات 
المطلوبة هي التي تتناول شتى المناصر التي من 
شائها أن تؤدي و تؤكد الإفادة من المعلومات 
فالاختيار الجيد للمعلومات وعمليات تحليل 
وتنظيم المعلومات وعمليات استرجاع وبسث 
المعلومات، كلها مناصر أساسية لا غني عنها.

والمشكلة أن هذاك جهلاً بثقافة المعلومات بين مخطئف أبناء أقطارنا العربية، الأمر الذي انعكس على جميع مؤسساتنا العربية، فلابد لنا من وقفة نعيد من خلالها النظر في كيفية نشر هذه الثقافة بين أفراد شعوبنا العربية. وأرى أنه لا بد من وجود مقرر دراسي عن ثقافة المعلومات يدرس في محتماتنا، فتقافة المعلومات يدرس في مجتماتنا، فتقافة المعلومات ممكن أن تنعكم في التخطيط الجيد لدننا العربية، كذلك في المصحة، والقضاء، وكذلك في الشرطة، وغيرها من المجالات الحيوية المتي تعاني من قصور في مختلف أوجه أنصطتها المختلفة، وبالتالي يعاني منها أفراد المجتمع.

امتد أنه حان الوقت الذي يستطيع فيه أي مواطن أن يشاهد خريطة بلده مبيناً فيها التخطيط التخطيط المالي والمستقبلي، ينبغي أن يعرف كل مواطن الأماكن العمرائية الجديدة والأماكن التي يعكن أن

# تقييم كفاءة مواقع الإنترنت

أرد. جمال الدين محمد علي مستشار وزير الاتصالات

#### مقدمة:

تعد عملية تقيم المواقع الإلكترونية على شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت) بمثابة العامل الأساسي لبناء موقع جيد يحقق الفائدة الرجوة منه، ولجذب زائري الإنترنت وجعلهم يترددون على الموقع ليسوا كزائرين فقط ولكن كمستليدين، لذا فنحن في حاجة إلى التعقيب على المسارات والروابط الموجودة في الموقع والتي تجذب انتباههم، ووفقاً لذلك يتم تخطيط الاستراتيجيات وإجراء التعديلات اللارمة على الموقع.

إن أي موقع الكتروني يشبه في حد ذاته إلى حد كبير آلة معقدة، إذ يوجد العديد من المناصر المختلفة الموجودة في كل موقع والتي يعمل بعضها مع بعضها الآخر في بيئة تفاعلية، حيث يؤثر عمل أي جزء من الموقع بشكل ما على الأجزاء الأخرى وعليه فإن الموقع الناجح يتطلب أن يماهم كل جزء فيه بطريقة مباشرة أو غير مباشرة في تحقيق أهداف بناء الموقع.

وتعد عملية قياس أداه الموقع هامة جداً لموقة فعاليته في المساعدة على الوصول إلى الأهداف المرجوة من خلاله أو بوضم ذلك في الاعتبار فإنه

يجب فهم أهداف الموقع بوضوح قبل البدء في تقييمه.

وفى الصفحات التالية، سوف يتم استعراض المنهجية والعناصر المستخدمة في تقييم المواقع، ثم نعرض بإيجاز أحد نماذج التقييم المستخدمة.

1. منهجية تقييم أي موقع على الإنترنت: - يعتمد بناه أي موقع إلكتروني على الإنترنت على ادوات التطوير التكنولوجية والتقنيات المتاحة مثل web, gopher, FTP, searchable ومجموعة من الاختيارات القائمة على تقييم هذه الوسائل من حيث مدى ملاءمتها نتحقيق الأهداف المرجوة من الموقع واستيفاه منطلبات الستفيدين.

و يعتمد التطور في استراتيجية الإنترنت على أربع مراحل أساسية وهي :

1- مرحلة التأسيس Conceptualization -1 2- مرحلة التطوير Development

3- مرحلة التطبيق والتنفيذ وترابط أجزاء الموقع Implementation

4- مرحلة التقييم Evaluation

كما هو موضح في شكل (1)



شكل (1): نمونج عام لتقييم موقع إلكتروني

1-2. منهجيات التقييم الآلية بالحاسوب: من أهم التحديات في عملية تقييم أي موقع هي إمكانية استعمال الموقع في حد ذاته لتجميع عملية استخدام البرامج لمراقبة وتحليل وإصدار تقرير عن مدى كفاءة استخدام الموقع من أهم الطرق المستخدمة في هذه المنجية، وتستخدم عدة بشكل دوري بخادمات الويب. كما تعتير عملية التيام بالاستطلاعات على الإنترنت لجمع المنوات والحصول على الردود والتعليقات المعلومات والحصول على الردود والتعليقات

عملية التقييم من خلال استعمال الموقع في حد ذاته.

## 2–2. منهجية استطلاع الرأي:

تلعب وسائل استطلاع الرأي التقليدية دورا مهما في عملية تقييم المواقع، ويمكن القيام بعملية استطلاع الرأي أثناء مرحلتي التأسيس والتطوير لعمل دراسة تسويقية، وتحديد المستخدمين المستهدفين والتحقق من احتياجاتهم الملوماتية وخبراتهم في مجال الحاسب الآلي، كما يمكن القيام بهذه العملية أثناء مرحلتي التطبيق والتقييم لتحديد ردود أفعال المستخدم لكل من محتويات المواجع وصلاحيته للاستعمال.

2-2. التصميم التجريبي وشبه التجريبي:

من المحتمل أن يلسب الموقع في حد ذاته دورا

بسيطا فقط في البنية المعقدة لحياة مستخدم أي

موقع، فمندما نحاول تقييم تأثيرات تلك الموامل
على المستخدمين، نواجه التحدي المتوقع لمحاولة
فصل تأثيرات كل الموامل
على المنتظمين المؤقع عن تأثيرات كل الموامل
على ذلك، كيف نأمل أن نقيم مدى كفاءة تكلفة
أي موقع والفائدة المرجوة منه لو لم نتمكن من
منه بالمقارنة بعدة عوامل مؤثرة. وتعتبر التصميمات

المستخدمة من قبل مقيمي المواقع لتحديد الأسئلة

المستخدمة من قبل مقيمي المواقع لتحديد الأسئلة

المخذمة من قبل مقيمي المواقع لتحديد الأسئلة

مراحل تقييم الموقع الإلكتروني:
 يتم تقييم أي موقع إلكتروني من خلال مرحلتين
 أساسيتين وهما :

" المرحلة التمهيدية

مرحلة التقييم النعلي والتي تعتمد على
 تسجيل الإجابات على الأسئلة المطروحة من
 خلال عناصر التقييم.

وسوف تستعرض في الأجزاه التالية شرحاً مستفيضاً لهذه المراحل حيث تعتبر دراسة سلوك زائري المواقع الإلكترونية على شبكة الإنترنت فينا ضروريا، حيث إنها تساعد على معرفة ما يجب أن يتخذ لرفع مستوى كفاءة وتأثير الموقع

على الزائرين. إن الاستناد إلى اللاحظة فقط غير كاف لبناء موقع جيد، في حين يتطلب الأمر لإجراء دراسة مستفيضة مبنية على تحليل دقيق لحركة المرور على الموقع وخاصة في وجود شبكة تتداخل فيها المواقع الإلكترونية.

الرحلة التمهيدية:

وتشمل هذه الرحلة إجراء ما يلي :

- I. تسجيل عنوان الموقع الإنكتروني URL
   وتاريخ المراجعة.
- 2. فحص ومعاينة الوقع بالاستعانة ببرامج التصفح المصروفة ( Popular ) التصفح المصروفة ( Netscape, مثل MIE, ....) والصابقة صع الأخذ في الاعتبار اختيار المتمامات الأكثر استخداماً من قبل زائري الموقع، ثم القيام بتسجيل ملاحظات عن المثاكل التي لوحظت أثناء استعراض الموقع بواسطة المتصفحات.
- البحث عن أي عناوين مواقع أخرى URLs
  - مرحلة التقييم الغملي
  - 5-1. التعرف على أهداف الموقع

دائماً ما يمانى العديد من المؤسسات من أداه متدن للمواقع الخاصة بها، وذلك يرجع إلى عدم تحديد أهداف محددة للموقع من البداية قبل إنشائه، ولذا يجب مراعاة ما يلى:

أ. هل يوجد في هذا الوقع ما يميزه عن غيره وهل هدفه واضح مثل (تعليم المستخدمين، توفير الأخبار، موقع حكومي أو سياسي، تمزيز قضية اجتماعية، أعمال مصرفية، تجارة إلكتروئية، علاقات استثمارية، توزيح منتجات أو تقديم خدمات أدبية وتعليمية، خدمة الأغراض اللبحثية، تقديم خدمة

 هل يتم تعزيز وتحقيق هذا الهدف من خلال المواقع؟

الإنترنت .... الخ)؟

- 3. لو كان هدف الموقع هو تحقیق ربح معین، فما هو نموذج العمل المتبع (بیع اشتراكات، بیم إعلانات، بیم منتجات،....الخ)؟
- للمستخدم ويتم تحقيقها بالغمل مثل (شراء للمستخدم ويتم تحقيقها بالغمل مثل (شراء بعض الأشياء، قراءة وتصفح الموقع، الاشتراك في خدمة ما،...... النم؟
- 5. هل تتوفر نشرات إعلامية (مطبوعة أو على الإنترنت) تعلن عن ابتداء عمل الموقع، وتوضح في الوقت نفسه الأهداف الرئيسية للموقع، وأي تعديلات أو تغييرات قد تحدث لهذه الأهداف؟

# 2-2. كيفية البحث عن الموقع الطلوب: Finding the site

تعد مدى سهولة إمكانية الوصول إلى الوقع عن طريق أدوات البحث المختلفة من أهم المناصر الرئيسية التى تساهم في تصنيف الموقم، وهناك

بعض العوامل التي تساعدنا في البحث عن الموقع المطلوب ومنها:

#### 1. عنوان الوقع URL:

- مل عنوان الوقع منطقي، ويتناسب مع اسم الشركة Company name.com!
- هل يتكون عنوان الموقع URL من أسماء مركبة مما تمثل صعوبة في معرفة عنوان الموقع؟
- هل تم الاحتفاظ بأسماء المنتجات والماركات
   المائية ضمن عنوان الموقع؟

#### 2. أبوأت البحث Search Engines.

- لو لم يكن عنوان الموقع معروفا URL، هل مازالت هناك سهولة في البحث عنه باستخدام اسم الشركة أو الاسم التجاري؟
- مل يتوافر المديد من الروابط Links للوصول إلى الموقع من خلال أدوات البحث الرئيسية ؟
- عندما يتم البحث باستخدام إحدى الكلمات، هل تم تسجيل اسم الموقع في أدوات البحث؟
- مل توجد إمكانية للبحث داخل الموقع، وإذا وجدت هذه الخاصية هل هي مفيدة وتعمل بفاعلية؟

## 3. إحصائيات استخدام الموقع:

يعتبر تحديد عدد زائري أي موقع على الإنترنت عاملا مهما في قياس كفاءة أداء هذا الموقع. ولهذا فإن غالبية مالكي المواقع لديهم إحصائيات عن معدلات استخدام مواقعهم. وعادة ما تكون هذه الإحصائيات مقدمة من قبل الشركة التي

#### مكتبات • نت

تستشيف الموقع عندها، حيث إنه بدون معرفة أعداد الزائرين الذين يترددون على الموقع في فترة زمنية ما، لا يمكن تحديد ما إذا كان الموقع قادرا على تحقيق الأهداف المرجوة منه أم لا. وتعد البيانات القياسية الصادرة من استخدام الموقع خلال فترة شهر على الأقل بمثابة عينة فعلية يمكن الحكم من خلالها على أداه الموقع.

# 3-5. الناورة والتنقل خلال صفحات الوقع Navigation

- 1, أهل يحظى الوقع بمظهر وإحساس ملائم؟
- عل يمكن المناورة والتثقل خلال صفحات الموقع يسهولة؟
- مل تصميم الموقع معتداً بحيث يحتاج المستخدم الكثير من الأيتونات عن المعلومة المطلوبة ؟
- لمل تم تقليص استخدام خاصية التحريك Scrolling، وخاصة على صفحات الموقم الرئيسية؟
  - عل طرق المناورة والتنقل خلال الصفحات ثابتة وموجودة في أماكن متشابهة؟
- مل تحقق الرموز والأيقونات والصور الستخدمة في المناورة الهدف المقصود منها بالنسبة للمستخدم؟
- مل تحدد الصفحة الرئيسية للموقع طرق المناورة الأساسية ؟
- 8. هل الأماكن التي يمكن أن ينقر عليها الزائر واضحة؟

- 9. هل توجد أشرطة للتصفح؟
- 10. هل يتم توزيع الأوان بشكل منطقي؟ وهل من السهل تعييز الكلمات والرسومات التي تنقلنا إلى صفحات أخرى أم لا؟ وهل يتناسب لون الخلفية مع سائر الألوان؟
- هل يضل الستخدمون طريقهم في الموقع مند فتح نافذة متصفح أخرى، يحيث لا يمكن للزائر الخروج من الصفحة الجديدة والمودة للصفحة السابقة؟
- 12 هل يتسم الموقع بالمخادعة (بمعنى إذا ما ضغط الزائر على زر العودة إلى الصفحة السابقة فيتم توجيهه إلى موقع آخر بدلاً من المودة) ؟
- 13. هل أيقونة "الصفحة الرئيسية " والأزرار والروابط في الموقع موجودة في نفس الوضع في كافة الصفحات؟
- 14. هل يتدرف الموقع على زائريه عند زيارتهم للموقع مرة أخرى؟ وهل يوضح لهم بطريقة أو بأخرى أنه قد تم التعرف عليهم؟
- 15. هل يتمكن المستخدم من التعديل في شكل الموقع الظاهر أمامه (مثال على ذلك بعض أدوات البحث ومواقع الأخبار)؟
- 16. لو كانت عملية الوصول إلى أجزاء معينة و الموقع تحتاج إلى كلمة سر PIN , رقم شغري Password وغيرها، فهل توجد وسيلة

#### مكتبات 0 نت

ولو اختيارية لحفظ هذه الملومات دون الحاجة إلى إدخالها مرة أخرى؟

#### 5-4. عناصر تقييم عامة

- هل يدار المؤتع داخلياً/محلها، أم يعمل من خلال وكالة إعلانات أو إحدى الشركات المقدمة لخدمة الإنترنت Internet Provider وحيث إن المواقع التي يتم إدارتها داخليا تتفاعل مع المستخدمين يطريقة أفضل.
- عل يتم تحديث الموقع بطريقة منتظمة (استاتيكية أم ديناميكية)?
  - هل يتم حفظ وأرشفة المحتويات بالموقع؟
- 4. هل الموقع مزود بآخر تاريخ تم التحديث فيه؟
- هل يتضمن الموقع قسماً يسمى "ما الجديد" لعرض قائمة بكل المحتويات الجديدة على الموقم؟
- 6. هل تتوفر خدمة الإعلان عن آخر التجديدات المضافة إلى الموقع بواسطة البريد الالكتروني؟
- مل يتم العناية بكل التفاصيل؟ مثل الأخطاء الإملائية، الرسومات غير الواضحة، الروابط غير الكتملة (Error 404)
- مل وضع في الاعتبار عند إنشاء الموقع أنه موجه إلى الجمهور بحيث يستخدم الحوار المناسب والمطلحات الشائمة بالنسبة لهم؟
   مل يهدو المؤم لطيفاً ومريحا لعين الزائر؟

- تحدید حجم الموقع (صغیر / متوسط / کپیر / کپیر جداً)
- 11. هل يقدم الموقع محتوى ذا دلالة، أم أنه مجرد دليل مبسط مع عرض لمجموعة من المواقع الأخرى؟
- 12. هل من السهل مطالعة الموقع من خلال برامج التصفح الشهيرة مثل Netscape وغيرها باحدث الإصدارات واصدارات أخرى سابقة?
- مل يتوافر الموقع بأكثر من لغة، وهل مستوى الترجمة في اللغات المختلفة صحيحة بملائمة ؟
- 14. هل يشبه الموقع مواقع أخرى في نفس المجال ؟
  - 15. هل يتم تحميل الموقع بسرعة ٢
- 16. هل الملومات المعروضة عن المنتجات كافية تتساعد على الاختيار؟
- المق يسهل طباعة الملومات من صفحات الموقع ؟
  - 18. هل توجد عناوين لكل الصفحات؟
  - 19. استخدام للإطارات Frames:
- مل تسهل المناورة في الموقع (هل هناك الكثير من Scroll Bar?)?
  - هل يمكن طباعة محتوى الإطارات؟
- هل يمكن إدراج الصفحات الداخلية في قائمة العناوين المحفوظة Bookmarked?
- تقييم كفامة مواقع الإنترنت

- هل تتمكن أدوات البحث Search Engines من الوصول إلى المحتوى اللوجود في الإطارات؟
- 20. هل يترك الموقع للمستخدم انطباعا جيدا يرغبه في زيارته مرة أخرى؟

# Primary الكونات الأساسية للموقع. 5-5. الكونات الأساسية الموقع

### 1. أبوات الخدمة Service Tools .1

- هل يوجد مكون خاص بالأسئلة المتكررة FAQ التي يتم طرحها على الإنترنت؟
  - هل تتوفر أدلة الخدمات على الانترنت؟
- هل توجد نشرات خاصة بخدمة المنتج على
   الانترنت؟
- هل يستخدم البريد الالكتروني لخدمة المجموعة؟
- هل توجد قائمة بالأماكن الموجودة محليا للشراه؟
- 3. هل الموقع مزود بروابط Links إلى مواقع أخرى مفيدة?
- 4. لو كان الموقع يحتوي على خدمة التعريف بالمنتجين والبائمين وتحديد أماكنهم، فهل هذه الخدمة مؤثرة وتعمل بطريقة فعالة؟ هل توجد خرائط لوصف كيفية الوصول إلى هذه الأماكن؟
- 5. إذا كان هناك قسم متاح لفتح فرص عمل ووظائف على الموقع، فهل تتصف المعلومات بأنها متجددة ؟ وهل يعرض هذا القسم

- معلومات كافية عن الوظائف المطلوبة؟ وهل يتمكن المستخدم من تقديم سيرته الذاتية على الإنترنت؟
- 6. الأموات المساعدة هل تستخدم الخططات Charts
   الجداول الحاسيات الرسومات وغيرها لمساعدة المستخدم على
   الفهم الصحيح للمعلومات المعروضة بالكامل والاستفادة منها؟
- الروابط الخارجية هل تم إضافة بعض الروابط الخارجية على الموقع لتحقيق فائدة أكبر للمستخدم؟
  - 8. مستوى التفاعل على الإنترنت:
- استخدام البريد الإلكتروني لإرسال الأسئلة،
   ومدى سرعة الاستجابة؟
- هل زود الموقع بأي وسائل مساعدة إضافية؟
- هل توجد خاصية التواصل على البعد من خلال الكامير؛ Webcams?
- هل يتوافر رقم تليفون للتواصل مع الشركة؟
- لو كان الموقع يطلب مل بيانات لإمكانية الاستفادة من (Access Form)، فهل تم تقليص حجم البيانات المطلوبة إلى أقصى حد، حتى لا يؤثر ذلك بالسلب على الزائر؟ 9. هل تم إضافة أي أقسام أخرى مفيدة للموقع، مثل ما يخص الأطفال، أو المرأة، وغيرهما؟

 هل تم إضافة أي برامج مغيدة داخل الموقع مثل MP3 حالة الطقس، تاريخ اليوم، الموقت وغيرها؟

#### 5-6. التجارة الإلكترونية:

- ال الموقع آمن لتقديم خدمة التجارة الاكترونية؟
- هل يوفر الموقع بيانات عن مصاريف الشحن والمعاملات الأخرى؟
- لو لم يوفر الموقع خدمة الشراء من خلاله باستخدام الإنترنت فهل المعلومات الخاصة بالأسعار ما زالت معروضة؟
- هل يقبل الموقع التعامل مع بطاقات الاثتمان
   من خلال الانترنت؟
- على يقبل الموقع التعامل مع العملات الأجنبية؟
- مدى سهولة الشراء من خلال الموقع بالمقارنة بمواقع الشراء العالمية — مثل : الأمازون
- مل يتم التأكيد على أمر الشراء بالبريد الالكتروني مع إرسال رقم الطلبية؟
- هل يتم تبليغ العميل بالبريد الالكتروني عندما يتم شحن طلبيّته؟
- هل تعرض المنتجات المطبوع عليها شعار الشركة للبيم على الموقع؟
- 10. هل تعرض المنتجات الماد تصنيعها أو تجديدها على الموقع من خلال الائترنت أم يقوم الموقع بمساعدة البائعين من خلال عرض بضائعهم فقط؟

- أ. هل توجد سياسة إعارة أو استبدال البضائع؟ هل يسهل تطبيقها؟
- على تقل سرعة استجابة الموقع في فترات الذروة مثل الأعياد القومية والمناسبات الدينية؟
- 13. قياس كفاءة الموقع، كم يستغرق الوقت للبحث عن بند معروف والوصول إليه وإصدار أمر شرائه واستلامه بالنسية للمواقع المائلة؟

#### 5-7, الجوانب التقنية:

- الوسيلة المستخدمة لإنشاه الوقع؟ هل تم كتابته بلغة HTML، أم بواسطة Microsoft Front Page

  باستخدام حزم برامج وقواعد بيانات ذات Heavy Duty عالية YHeavy Duty
- هل تم إنشاء الموقع بواسطة مجموعة عمل داخل الشركة أم بواسطة شركات دهاية وإعلان متخصصة?
- هل يسهل العثور على الوقع باستخدام اسم الشركة، أو أسماه منتجاتها، أو الأسماه التجارية الخاصة بها؟
  - 4. بيانات اللفات Metatags
- مدی جودة استخدام بیانات الملفات (Metatags) ؟
- هل تلتزم بيانات الملقات بالأطوال المحددة؟
   مدى مناسية استخدام كلمات المغتام
- (Keywords) الصحيحة، والوصول اليها حتى في حالة وجود غلطات إملائية؟

- - هل يوجد أي تعليقات على مستوى سرعة وازدحام الموقع؟
    - 6. من الذي يستضيف الموقع ؟
  - مل يمكن ملاحظة واكتشاف شعار الموقع؟
     وهل يتم استخدامها بالأسلوب الأمثل لتحمين الموقع؟
  - هل تم فحص كل أنواع ونسخ المتصفحات للتأكد أن كل مستخدم يستطيع الاطلاع على المادة المقدمة الده؟
  - 9. هل تتوفر غرف الدردشة والإعلانات 9. P & Bulletin Boards
  - هل يتمامل الموقع مع قاعدة بيانات خاصة به؟
  - مل الموقع آمن لإدخال معلومات شخصية؟
     ما هي لغات الحاسوب المستخدمة في المؤقع
  - (Java, Java Script, Pearl, HTML, etc.,....)?
  - 13. هل يستخدم الموقع الـ Mouseovers لتنفيذ حدث معين
  - عند مجيء الفأرة على كلمة أو صورة ؟ 14. هل يوضح الموقع الاختلافات في المتصفحات الحالية والسابقة؟

- 15. البرامج المساعدة
- " مل يحتاج الوقع برامج مساعدة الارامج مساعدة الله (Plug مدل ins) (Shockwave Flash, Adobe Acrobat , Real Audio, Otherss)
- مل ما زال الموقع قابلاً للمرض ولو بطريقة
   صحدودة بدون هذه البرامج المساعدة
   (Plug ins)
- هل زود الموقع برابطة للحصول على البراهج
   المساعدة?
- الموقع مزود بمحتويات مقروءة من خلال الحاسوب لمساعدة المكفوفين؟
- 17. هل يتبع الموقع نظاماً لأخذ النسخ الاحتياطية والاحتفاظ بها في مكان بعيد عن الموقع الأصلى؟
- 18. هل يوجد نظام لأخذ النسخ الاحتياطية لحظة بلحظة بحيث يمكن إعادة تشفيل الموقع كله بدون لحظة فشل واحدة؟
- تقليل الرسومات للحصول على التحميل السريع للموقع عن طريق تقليل عدد الألوان المستخدمة.
  - 20, هل يتوفر للموقع سجل ضيوف؟
  - 21. هل يعرض الموقع الــ Sign Up للاشتراك؟
- 22. هل يتعرف الموقع على الزائرين عند عودتهم إليه؟

2. هل يوجد مراجمة ومراقبة التسللين والخربين ؟ وهل تطبق علي الموقع أي من أنظمة المعلول الآمنة (Socurity) و مثل نظام تعتب المتطلين (Solution Detection أو نظام برنامج الحماية Firewall ، أو نظام ضد Antivirus Solution ، الغيروسات Ontivirus Solution ،

#### 6. المراجع:

- 1. http://www.virtualpet.com/
- http://www.metrixconsultin g.com/
- http://www.small-businessconsultants.net
- http://www.hopkinsmedicin e.org/, Johns Hopkins center for communication programs.

- 23. هل يوفر الموقع للزائرين مواداً للاطلاع اعتماداً على اختياراتهم السابقة؟
- 24. هل يقترح الموقع اختيارات للزائرين اعتماداً على اختياراتهم السابقة؟
- 25. هل يتم رفض بعض الـ \$.25 (الخاصة بالمنافسين أو التسللين، ....)
- 26. ما هي أنواع أنظمة التشغيل المستخدمة (Windows, Unix,....)
  - 27. ما هي أنواع برامج الخادم المتخدمة؟
- 28. ما هو نوع الـ Hardware المستخدم في جهاز الخادم ( Pentium, ) زي جهاز الخادم ( Sun. ...
- 29. لو كان الموقع من المواقع الضحمة كثيرة الاستخدام، فهل يتمتع الموقع بخاصية قابلية إمكانية توافقه مع زيادة عدد المستخدمين عن طريق مجرد إضافة أجهزة خادم أخرى أو تقليل حجم أو إلغاه الصور المروضة؟
- مل يتمتع الكود المستخدم في كتابة الموقع بالكفاءة؟

#### 5-8. الاحتياطات الأمنية:

 هل يوجد نظام محدد الأخذ ندخ احتياطية بصفة دورية للموقع بكل محتوياته (يومياً، أسبوعياً......)، وهل يطبق الحل الخاص بالتغلب اللوري على آثار أي كارثة قد تحدث للموقع (Recovery)

# هل تمثل تكنولوجيا المعلومات قيمة مضافة للاقتصاد الوطني ؟

ًا. د. صلاح الدين فهمي محمود أستاذ الاقتصاد بكاية التجارة - جامعة الأزهر رئيس قسم الاقتصاد الإسلامي - الجامعة الأمريكية الفتوحة

إشكالية الدراسة:

تتمثل إشكالية الدراسة في تساؤل هام حول دور التكنولوجيا والتقدم المعرفي في القيمة المضافة، بمعنسى دور وأشر المتطور التكنولوجي في دعم عمليات التفعية الاقتصادية في جميع دول العالم. وهنا يبرز التساؤل التالي:

"هل يعد التطور في تكنولوجيا المعلومات واقتصاد -المعرفة قبوة إنتاجية اقتصادية تدفع الاقتصاد -إيّ اقتصاد- إلى التقدم والتنمية"؟

وقبل الاسترسال في محاولة الإجابة على هذا السؤال، يجب أن نوضح أن مجال علم الاقتصاد بصفة عاصة ليس هو قوانين الإنتاج ولا بنية القواعد الإنتاجية، بل مجاله علاقاته الأفراد الاجتماعية بالإنتاج وبنية الإنتاج الاجتماعية، هذا من جهة، ومن جهة آخرى فإن عملية الإنتاج في جانبها الفني ترتبط بمجال العلوم الطبيعية والهندسية والتتنية وما إليها.

هذا التوضيح هام لنا حيث يُلاحظ أن أي تحديد أو وصف لخصائص المجتمع المعاصر إنما يرتبط أو يتوقف على دور المعرفة وتكنواوجيا الملومات والتطورات العلمية (التكنولوجيا المتمارعة بشكل

غير مسبوق) في تحديد خصائص المجتمعات وتصنيفها بين متقدمة ومتخلفة.

أشر تكنولوجيا الملومات والمعرفة على التنمية الاقتصادية:

هناك جدل أو خلاف بين العلماء حول أشر تكنولوجيا المعلسومات والمعسرفة في التنمسية الاقتصادية.

فالفريق المؤيد للأشر الإيجابي لتكنولوجيا الملومات والمعرفة، يرون أن القوى المسيطرة على الاقتصاد العالمي، هي القوى التي تمتلك ناصية التكنولوجي بصفة عامة والتطوير التكنولوجي بصفة خاصة، وأن هذه القوى هي التكنولوجي بصفة خاصة، وأن هذه القوى هي أما الفريق الثاني فيرى أن الأثر الإيجابي للتغيير المثاني هو الذي يؤدي إلى المتقدم والتنصية الاقتصادية وتصدر آراؤهم عن قراءة تجارب الدول والصيني والتي كاليابان وشرق وجنوب شرق آسيا والصيني والتي كانت تعيش في ظروف سدت دونها الطرق والمسالك القديمة لإحداث التنمية.

ولما كان مجال التكنولوجيا هو تطبيق ثمار المرفة العلمية على الإنتاج والاستهلاك وغيرها من أنماط النشاط الاقتصادي- بصورة اقتصادية- فإن هذا

يعني تحويل نواتج تكنولوجيا المعلومات والمعرفة العلمية إلى أدوات، ومن ثم إلى قوة اقتصادية. ومن العوامل التي غلّبت هـذه النظرة، تطور الأهمية النسبة للأنشطة العلمية /التكنولوجية في

الأهمية النسبة للأنشطة العلمية /التكنولوجية في الاستثمار. حيث أصبح مجال تكنولوجيا المعلومات والمعرفة مجالا استثمارها مربحا في ذاته. منطلق التكففة/ العائد. بـل إن أرباحـه سجلت أرقاسا فياسية بالمقارنة بغيره من المجالات (الأنشطة) مع المدة هيكلة الأنشطة الإنتاجية، وارتضاع الوزن النسمي لأنشطة الخدمات بمـا فـيها خدمات البحث والتطوير، وكذلك ما لهذه التطورات من انعكاسات على تنظيم الممل الدولي وعلى تقنين انتخاسات على تنظيم الممل الدولي وعلى تقنين

تحــول تكنولوجـيا الملـومات والمـرفة إلى مؤسسة (2):

ويخصوص تحول العلم إلى مؤسسة ، فبالإضافة لاعتبار النشاط العلمي والتكنولوجي (البحث والتطوير) مجالاً للاستثمار ذا عوائد مرتفعة (قيمة مشافة) ، تجري المفاضلة بينه وبين غيره من المجالات الاستثمارية عند البحث عن الفرصة البديلة ، فإن مجال العلم أصبح مجالاً احترافياً لهنة العلماه .

متى تصبح تكنولوجيا العلومات والمعرفة قوة إنتاجية؟

السعي للإجابية على هذا السؤال هو بحث أن السثورط اللازمة والكافية لتـتحول تكنولوجـيا الملومات والمعرفة إلى قوة إنتاجية مباشرة تضيف إلى الأقتصاد القومي.

ويقراءة المضيرات التاريخية تبين أن لتكنولوجيا المعلومات والمحرفة دوراً أساسياً في بناء القدرات الإنتاجية = ويصفة خاصة عند الانتقال من مرحلة النقاط الشمار إلى الزراعة والهيمنة على النار عند إدراك كنهها- وقد يأتي ذلك من خلال دور المحرفة في كمر حالة الانكفاء الثقافي، ومن خلال دورها في رفع الإنتاجية وتنمية قوى الإنتاج القائمة أو إبداع قوى إنتاج جديدة (أثر المرفة على إبداع وتطور التكنولوجيا).

ولهـذا فـإن هـناك متطلبات يجب حدوثها لتصبح تكنولوجـيا الملـومات والمعرفة قوة إنتاجية، وهذه التطلبات هـ $(^{5})$ :

1- كسر حالة الانكفاء الذاتي الثقافي (الجمود الثقافي):

قد ارتبط الإسداع العلمي والمدرقي تاريخياً في المجتمعات المختلفة بكسر حالات الانكفاء الثقافي الذاتي للمجتمعات المختلفة، فقد أدى الجمعود الثقافي في الإصبراطوريتين الرومانية والفارسية إلى تخلف العلم وكذلك قوى الإنتاج؛ إلى أن أحدث

<sup>(1)</sup> يضع ذلك أكثر بافسية لتصوص حقوق الملكية فلنكربة وبراهات

<sup>(2)</sup> د. سعد حافظ، هل مختل للعرفة قوة إقامية، بحث معشور بمركز الدراسات وجوث الدول التامية، كلية الاقتصاد والعلوم السياسية، جامعة التقاهر فه 200 سر. 3.

<sup>(3)</sup> للرجع السابق، ص 4-5.

الفتح الإسلامي كسرا لهذا الجمود ففتح الآفاق أمام الإبداع العلمي والمرقي.

وتشهر تجارب كل من الصين واليابان، إلى أن النهضة العلمية، أي تطور المعرفة العلمية قد ارتبط بإحداث الاتقلاب الجذري في الثقافات الموروثة. وقد تأثرت بها وأثرت فيها. ويمدد المقارنة بين نمو كوريا وغانا، أظهر تقرير البنك الدولي أثر تكنولوجيا المعلومات والمعرفة في هذا السيق<sup>(1)</sup>.

ويرجع هذا الدور لتكنولوجيا المعلومات والمعرفة في دفع عجلة التطور إلى أمرين:

 الدرر تكنولوجيا العلومات والمدرفة في مواجهة الخرافة، وهو ما أكسيها قوة ذاتية في تفسير الظواهر المختلفة.

ب- تسليم أثباع الحيفارة الغربية بدور العام في هذا التطور الذهل، حيث أصبحت الحضارة الغربية أول حيفارة في التاريخ تتمركز حول العلم وتكنولوجها التطوير والإبداع.

2- رفع الإنتاجية وتغيية قوى الإنتاج القائمة:
لا تقصد برفع الإنتاجية ذلك الأثر المباشر للتدريب على استيعاب ثمار التكنولوجيا وكيفية التعامل معها، بل نقصد به ما تعد به تكنولوجيا المعلومات والعمرفة العلمية الناس من قدرة على التفكير والإبداع في الستعامل مع الظواهر المستجدة في حياتهم وتجديد أساليبهم في مواجهستها وفي تحمين ظروف ععلهم (إنتاجهم) وحياتهم بشكل عماء، وبصفة خاصة فيما يتعلق بقهمم للمعرفة

العلمية المتعلقة بالتعامل مع المرض والمحافظة على الصحة، وتثمية القدرة على التعلم الذاتي أو في خلق فرص التشفيل الذاتي بتوظيف ثمار العلم والتطور التكنولوجي الذي وظفت فيه قدراته.

ويمتبر هذا الدور لتكنولوجيا المعلومات والمرفة في
تنصية البشر دورا مباشرا للممرفة عامة والمرفة
العلمية بصفة خاصة في إحداث التنصية، أو في
إمكان النظر إليه على أنه يمثل قوة إنتاجية في
ذاتها إذا ما هُيُكت الطروف المؤسسية الملائمة لها.
3- تحدويل تكنولوجسيا المعلومات والمصرفة

لعل من أبرز ممالم تطور المعرفة العلمية هي ارتباطها الوشيق بالتكنولوجيا بداية من عصر النهضة وبشكل لا ينقصم في معظم المجالات منذ القرنين الثامن عشر والتاسع عشر.

العلمية إلى استثمار:

بل وأكثر من ذلك فإن ما شهده القرن السابع عشر من تطور صناعي هائل إنما يعزي إلى هذا الارتباط الوثيق بين العلم التجريبي والتطور التكنولوجي. فالدورة الصناعية في مراحلها الأولى ليست نتاجا للتقدم العلمي المياشر، على الرغم من تأثير ذلك من خلال ثورة البخار واختراع الآلة البخارية، واجتماعية لتحويل المجتمع من مجتمع يسيطر وفيه المتواد والحرفيون الصناعيون على مقاليد للحياة الاقتصادية إلى مجتمع يسيطر فيه المولون ورجال الصناعة الثقيلة (الرأسعالية المعامية) على ورجال الصناعة الثقيلة (الرأسعالية الصناعية) على هذه الماليد وقد تضافرت هذه الموالين مجتمع الموالين هذه الموالين مجتمع عسيطر فيه المولون ورجال الصناعة الثقيلة (الرأسعالية الصناعية) على هدة المقاليد. وقد تضافرت هذه الموامل مجتمع

<sup>(1 )</sup> البنك العولي، تقرير عن التنمية في العالم، واشتطن، 2006.

بعا فيها التطور السياسي للنظام الرأسمالي وهذه العوامل جميعها نتاجها المعرفة والمعلومات في إحداث الثورة الصناعية.

دور تكنولوجيا المعلومات والمعرفة في التنمية: تتعدد أدوار تكنولوجيا المعلومات والمعرفة في عملية التنمية بتعدد مجالاتها ولعل أبرز هذه الأدوار هــــ(ا)

- الإسراع بعملية التنمية.
  - خفض تكلفة التنمية.
    - التغيير الثقاق.
    - التنمية البشرية.
    - توسيم السوق.

أولا: الإسراع بعملية التنمية:

هو سرعة تطوره.

ينجم إسراع عملية التنمية عن التطور التكنولوجي الناجم عن التطور المعرفي في كافة فروعه ومجالاته، حيث إن أحد سمات التطور التكنولوجي الماصر

وبرتبط بهذا سعة الـتكامل بين فروع المعرفة والأنشطة الاقتصادية المرتبطة بها. فالتطور المعرفي في مجال الإلكترونيات كان أحد الأسباب الكامنة وراء الـثورة في أنـشطة وصناعات الإلكترونيات والصناعية المتمدة عليها، معا أدى إلى تطوير والإسراع بتطوير العديد من الأنشطة الاقتصادية المصناعة والخدمـية، وفي مقدمـتها أنــشطة الاتصالات والمعلومات والتي تكتس دوراً هاماً في تحصين عملية النطوير التكنولوجي ذاتها وتحسين

نواتجها مما يسهم في الإسراع بمعدلات التنمية ومن ثم الإنتاج.

ثانياً: خفض تكلفة التنمية(2):

أشر التكنولوجيا على خفض تكلفة التنمية من الأمور المستقرة والتي ليست بحاجة لإعادة بحث، إذ ينجم الخفض في تكاليف التنمية ومن ثم الإنتاج من خلال:

- خفض معدلات استخدام المدخلات.
- توفير بدائل صناعية أرخص من الموارد
   الطبيعية القابلة للنضوب.
- رفع إنتاجية العوامل (العمل ورأس المال).
- خفض تكاليف تبادل المتجات والخدمات
   بين الأنشطة والأفرع الإنتاجية المحلية
   السموق المالمي (أشر الستجارة والسنقود
   والإلكترونية).
  - خفض في معدلات استهلاك الطاقة.
- الخفض في التكلفة الناجم عين تحسين شروط البيئة وإعادة تدوير مخلفات العملية الإنتاجية.

ثالثاً: التغيير الثقافي:

ألمحنا فيما سبق لأثر التقيير الثقافي على الإبداع المعرفي ومن ثم على عملية التنمية البشرية، فمن شأن تحرير الثقافات القديمة من الخرافة إحداث عملية فرز ثقافي للمواريث القائمة من أجل إطلاق طاقات الإبداع والتطوير الحضاري. كما أن التطور

<sup>(1)</sup> د. سعد حافظه المرجع سابل الذكر، ص7.

<sup>(5)</sup> تنظر در محمد أحمد عهد اللمام، العلم والتكتولوسيا التديرة، سلسلة الكتب المترجة، مؤسسة الكويت التقدم العلم، 1998، ص 715.

التكنولوجي في مجال المطومات يمسهم في تفاعل الثقافات وفي إيداع ثقافة المولة مع ضرورة التمامل الحذر مع مفهوم ثقافة المولة، حتى لا تبني على قمع ثقافات الأمم والشموب النامية وإحلال الثقافة الغربية محلها.

كسا أن اكتسباب القسدرة على الستعامل مسع التكنولوجسيا الحديثة وفي مقدمستها تكنولوجسيا المعلومات يرتبط بإحداث تغييرات ثقافية وبصفة أساسية في مجالات التربية ونظم التعليم والجوانب المؤسسية المرتبطة بها، وهو ما يفتح المجال أمام التطوير الاقتصادي والاجتماعي.

إن واحداً من المهام الأساسية للمعرفة الملوماتية والأنشطة الاقتصادية المرتبطة بكل هي إحداث عملية تنمية بشرية حقيقية تبدأ من عملية التربية، ذلك أن أثر تكنولوجيا المعلومات وثورة المعلومات في إحداث التغيير الثقافي كشرط لإطلاق قوى الإبداع التحديث يتأتى من خلال عملية التربية ويؤثر فهها.

#### خامساً: توسيع حجم السوق:

غالباً سا تمثل السوق قيد أمام التنمية، فلم يوفر الطلب الطاقي على المنتجات الجديدة وزيادة حجم إنتاج المنتجات القائمة، ويـزداد أثر ضيق السوق على التنمية في تحجيم الفرصة أمام تكنولوجيا الإنتاج الكبير.

ويبرز أثر المعرفة (المىلومات وتكنولوجيا المعلومات) في توسيع نطاق السوق من خلال:

- إدخال منتجات جديدة ممثلة في كافة
   الصناعات المرتبطة بأنشطة المعلومات
   وبتكنولوجيا المعلومات.
- التأثير في الوعي الاستهلاكي والأنماط
   السلوكية الاستهلاكية.
- فـتح المجالات أمـام الاسـتثمارات في أنـشطة إنـتاج أدوات المعرفة والمعلومات وتكنولوجيا المعلومات.
- تكريس الميزانيات للإنفاق على عمليات البحث (المصرفة) والتطويس في مجال صناعة المعلومات وتكنولوجها المعلومات ومجالات المعرفة والتطبيق الأخرى.

نموذج العمل عن بعد Tel Work كاحد تطبيقات تكنولوجيا العلمومات في المجال الاقتصادي:

أدت التطورات المتصارعة في تكنولوجيا المعلومات والاتتصالات إلى تأثير شديد على الاقتصاديات الوطنية والعالمية خلال الخمس عشرة سنة الماضية وذلك من خلال ما أحدثته من انمكاسات على كل مناحى الحياة: ثقافية وسياسية واجتماعية واقتصادية...الخ ولعال التأثير العميق لهدده المتغيرات التكنولوجية كان واضحاً في مجال

الاقتصاد حيث أحدث تغييرات أساسية في أنماط الإنستاج والـتوزيع، ومفاهـيم الـتجارة والحمايـة الجمركية والتشغيل وظروف الحياة.

وكمثال للتدليل على أهمية تكنولوجيا المعلومات ق مكافحة مشكلة البطالة تُذكر بما حدث من تطور على شكل العلم، والذي أصبح يتم في معظم البلدان المتقدمة عن بُعد Tele Work البلدان المتقدمة عن بُعد حيث أدى التسارع في سعات وسرعة خطوط الاتصالات، والتكلفة المنخفضة لنقل البيانات والملومات من بعد عن طريق الحاسبات الآلية بعضها وبعبض، إلى ظهور أنماط العمل الأكثر شيوعاً، وهو العمل عن بعد متخطياً بذلك بيئة العلم التقليدية ، وفي ظل المفهوم الحديث تراجعت حواجز الجغرافيا واللغة والمسافة بين العامل ومقر عمله ، حيث أصبح من السهولة على العامل أن ينجز مهام وظيفته عن بعد من خلال ما يعرف بأسلوب المؤتمر عن طريق الفيديو Video Conference، والحديث عير التليفون، وعبر شبكة الإنترنيت، وتبيادل الوثائيق والمستندات وحيضور الاجتماعات والتوقيع على الأوراق من خـلال التوقسيع الإلكترونسي، فـشلاً عـن القـيام بعمليات الشراء والبيع عن بعند فيما يعرف بالتجارة الإلكترونية.

ومع انتشار هذا الفهوم في كثر من بلدان العالم المتقدم (أمريكا وأوربا واليابان)، ويعد بلدان العالم النامسي (جنوب أفسريقيا، المكسميك، ...) زادت فرص العمل المنتجة للواطني هذه الدول، وزيادة فرص العمل تعنى زيادة الناتج الذي يعد بدوره زيادة في القيمة المضافة للاقتصاد الوطني أولاً ثم الاقتصاد المللي ثانياً، وذلك من خلال ما يتيحه هذا النظام من فرص أكبر لاستثمار ذلك على: توفير فرص عمل إضافية لقوة عمل جديدة لديها مهارات التعامل مع الحاسبات الآلية، والاستفادة من العمالية الأقل أجراً والأكثر استعداداً للعمل في مراكز ومواقع مختلفة، فضلاً عن تقليل نسب القياب، فهـؤلاء العاملون عن بعد سيكونون أقل من غيرهم العاملين عن قرب بالنسبة لطلبات الإجازات والأعذار...النم، بالإضافة إلى تحسين الإنتاجية ورفع مستوى الكفاءة الناتج عن توفير الوقت وتقليل الفاقد نتيجة الانتقال من عملية إلى أخرى، فضلاً من تنظيم العمل على نحو أكفأ من حيث التوقيت والتتابع.

ولتأكيد أثر تكنولوجيا الملومات على التوظف والإنتاجية تعرض ملخصاً لما جاء بمجلة عالم العمل، التي تصدر عن منظمة العمل الدولية (23) وهو عبارة عن عرض لتجارب بعض البلدان الساعية إلى التقدم وذلك على النحو التالي:

منظمة الهمال الدوائية، ردم الحرة الرشية: هل يستطيع عصر المعلومات أن يخانق الرطانف ويشمع الشعبة الإنصادية ويتمضى على الفقر، بملة عالم العمل، منظمة العمل الدوائية، حديث، العدد 38، يونير 2001

<sup>(1)</sup> حسرف مستطعة العمل الدولية، ILO والعمل هن يُعد بأنه "التأم همسل قساع في مكان بعيد عن للكتب الرئيسي أو موقع الإنتاج، حسيث يكون العامل متصالاً عن الإنصال الشعصي مع العاملين الإعمان.

الأثر على العمالة والتشغيل:

حققت العديد من دول العالم فوائد عديدة نتيجة ظهور ثورة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، سواء في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات نفسه، أو نتيجة للاستفادة من تطبيقاته، فعلى سبيل المثال تمكنت بعض الاقتصادات مثل الصين والهند وماليزيا وتايلاند والسنفال وجنوب أفريقيا من تحقيق تقدم سريع في الصناعة المعلوماتية التي ساهمت في زيادة التصدير وتوفير المزيد من فرص المعل أ.

فقد شهدت "الهند" نمو قطاع إنتاج البرامج الملوماتية لديها بنسبة 50٪ خلال التصعينات، الأمر الذي أدى إلى زيادة التصدير وخلق آلاف الوظائف المحلية. وفي جنوب أفريقيا أدى نمو المراكز عن بعد إلى توفير المعلومات الأساسية حول الخدمات العاملة، والمنابة الصحية والمنافع الاجتماعية، والخدمات الحكومية الأخرى.

ولقد أثبتت التجربة في هذه الدول النامية، فضلاً
عسا أحدثته في الدول المتقدمة أن تكنولوجيا
الملومات والاتصالات والمعلومات قد ساهمت في
هذه التجارب في حمل مشكلة نقص المهارات في
صناعة تكنولوجيا المعلومات من خالال توفيره
للعديد من فرص العمل، حيث لوحظ أن نقص

(1) م. طارق توير، العمل عن بعد ومتطلبات التطبيق في مصر، مصر الماميرة، المحمية المصرية للاقتصاد السياسي والإحتصاء والتشريع،

تواجه ثمو صناعة الإلكترونيات وتـزايدها كمـا يعتبر ضياعاً لفرص العمل

وقد أشار تقرير منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية للإكترونية يشمل تقييماً لوظائف تكنولوجيا المعلومات الشاغرة بسبب نقص المهارات إلى أن بعض الدول النامية تعاني من نقص مهارات تكنولوجيا المعلومات، فعلى سبيل المثال نجد أن الهند على الرغم من أن لديها قوة عالمي المثال تقدر بـ 160 الف ميردج محترف عالي أن الممالية بعقدار 55 الف خريج سنوياً، فإنه ليروجيات التي تتزايد بمعدل 40٪ سنوياً، فإنه المروجيات التي تتزايد بمعدل 40٪ سنوياً، فإنه كما يلغ عدد الوظائف الخالية بسبب نقص الميارات أن الولايات الأمريكية حوالي 346 الف وطيقة، وبيلغ هذا العدد حوالي 60 الف وظيفة في المنايا.

#### الأثر على الإنتاجية:

تؤكد الدجارب على أن لتكنولوجيا الملومات والاتصال أشراً إيجابياً على الإنتاجية، فالولايات المتحدة الأمريكية قامت باستثمار مكثف في مجال تكنولوجيا المعلومات، ولم يظهر لهذا الاستثمار أي مردود خلال السنوات الثلاث الأول لتطبيقه. إلا أن مردود هذا الاستثمار قد أخذ في الظهور بعد مرور خمس سنوات، حيث لوحظ تسفاعف الإنتاجية من متوسط سنوي 1٪ عام 1996 إلى

<sup>(2)</sup> 

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup> نارجع السابق، ص359

2/ عام 1998 ثم إلى 4/ عام 2000، وقد تم تبريس ذلك بأنه نتيجة لظهور التطور في التجارة الإلكترونية والإنترنت، كما يرى البعض أن الطرق الجديسدة في المصل نتسيجة تطبيق تكنولوجيا للعلومات والاتصالات قد جعلت العاملين يعملون ساعات إضافية.

فهذه شركة أمريكان إكسيريس، وجدت أن العمال المندين تم تصويلهم إلى نظام العمل عن بعد (مستفيدين من هذه التكنولوجيا المتقدمة) وعددهم أسبوعياً مع العمالاء بدلاً من 12–15 ساعة أسبوعياً من قبل أن كما أن 79٪ من العاملين تحت مظلة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات قد العفيد إنتاجيستهم، بسبب المزيادة في جودة العمل، فضلاً عن تقليل المتاطعة أثناء العمل.

الأثر على البيئة: بمعايير التأثير البيد

بمعايير التأثير البيشي سينتج عن الـتحول عن العصل التلبيدي إلى العصل في ظل تكنولوجـيا المعلومات والاتصالات ما يلي:

انخفاض في مستويات الازدحام الروري،
 وانخفاض تلوث الهواء واستخدام الوقودي
 وبالتالي إمكانية خفض الإنفاق على بناء الطرق (<sup>2)</sup>.

 خفسض معسدلات استهلاك الأدوات الكتابية، مع استخدام أكثر اقتصاداً في مستلزمات المكاتب.

- مشروع المؤصية الأوربية عوضة المرورية يوضح أن معدلات الاختىناقات المرورية سينخفض بحوالي 6/ فقط، وسيقل احتراق الوقود وانخفاض انبعاث أكاسيد الشيتروجين، وطبيقاً لدراسة قامة بها جامعة كاليفورنيا توصلت الدراسة إلى أن الأثر العام للمصل من بعد أنه يقال استخدام الوقود ويقلل تلوث الهواه، كما يقلل إهلاك الطرق والاختياقات المرورية وعدد الحوادث.

خلاصة الأمر، أن تأثير تكنولوجيا الملومات على المصل وجهبود العصل سوف يبؤدي إلى زيبادة الإنتاجية وزيبادة نسية التوظيف وخفض نسب الناتج التوصي، ولكن كمل ذلك لن يتحقق إلا يشروط تتحقق عن طريق تحرير التجارة وخفض تكلفة خدمات الاتصالات وتطوير البنية الأساسية ودعم الموارد البشرية للتعيزة المهارات، ففي عصر تكنولوجيا العلومات يجب الاستثمار بكافة في المسرفة والتعليم (الاستثمار البشري) بجانسب

OECD, The economic and social impact of electronic commerce, genega, 1999, P70.
 مناوی الربع السابق، من 368.

# إدارة المعرفة كأحد خدمات نظم المعلومات في المؤسسات الرقمية تطبيق على إدارة الوارد البشرية السنفار محمد الألفي المدروبية المادرة المدروبية المدروب

تختلف مهمة إدارة الموارد البشرية في الوقت الحالي عما كانت عليه من قبل نظرا للتغيرات الهائلة التي تحدث في البيئة المحيطة بالنظمة، ومن بين مظاهر الاختلاف في الموارد البشرية ارتفاع مستوى التعليم وتنوع الموارد وتكونها من مجموعات غير متجانسة والانفتاح العالى بتنقل العمالة من بلد إلى آخر.

ومع كل هذه الموامل أصبحت مهمة إدارة الموارد البشرية مهمة صعبة تحتاج إلى المزيد من البيانات والملومات المنظمة مع حسن استخدامها لشمان الوصول إلى درجة عالية من الكفاءة والفعالية، ومن هنا ظهرت الحاجمة إلى نظم معلومات الموارد البشرية لإمداد المديرين بالملومات الكافية في الوقت المناسب لدعم اتخاذ القوار.

#### مفهوم نظم معلومات الموارد البشرية ومراحل تطوره:

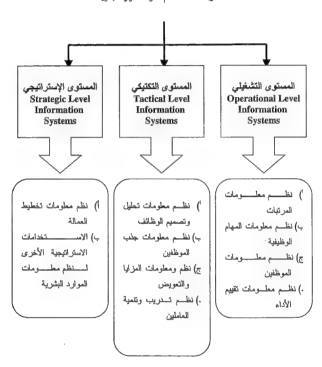
يكن تعريف نظم الملومات الخاصة بالوارد البشرية Resources بالمه المجاهزة البيانات Information Systems بانها "الإجراءات المنظمة الخاصة بجمع وتخزين وحفظ واسترجاع البيانات الصحيحة والفعالة عن الموارد البشرية وأنشطة الأفراد وخصائصهم في أي منظمة، بما يدعم كفاءة وفاعلية إدارة المهرية في اتخاذ القرارات الخاصة بالعنصر البشري.

ويتضح من التعريف السابق عدة اعتبارات أهمها:

- أ) يعتمد نظام المعلومات البشرية على إجراءات محددة ومنظمة ومنطقية.
- ب) يهتم هذا النظام شأنه شأن النظم العامة للمعلومات بجمع وتخزين وحفظ واسترجاع البيانات
   الصادقة والدقيقة والمؤضوعية أي ذات الفائدة في تعظيم الأداء البشرى.
- چ) يهتم نظام العلومات المرتبط بالموارد البشرية بجميع أنشطة العنصر البشرى من اختيار وتعيين وترقية ونقل وأجهر وحوافز وتخطيط للذوى العاملة وشيرها.
- د) أن الهدف النهائي لهذه النظم هو تعظيم وترثيد عملية صنع واتخاذ القرارات في أسمى وأغلى ما تملك منظمة من المنظمات ألا وهو العنصر البشرى.
- ه) وبمعوفة أن الموارد البشرية تنتشر في جمعع أجزاء المنظمة، لذا يمكن القول بأن العلاقة تبادلية بين نظم
   معلومات الموارد البشرية ونظم معلومات مختلف الأنشطة الإنتاجية والتسويقية والمالية وغيرها.

#### تطبيقات الحاسب الآلي في نظم معلومات إدارة الموارد البشرية

#### الستويات الختلفة لنظم معلومات الموارد البشرية



#### مكتسات 9 نت

#### نظم معلومات الستوى التشغيلي

#### **Operational Information Systems**

تهتم هذه النظم بإمداد المدير بالبيانات اللازمة لدعم قرارات الأفراد المكررة والروتينية، وتشمل:

#### أ) نظم معلومات الرتبات: Payroll Information Systems

تحتوى ملغات كشوف الرتيات على العديد من المعلومات عن الموظفين مثل تصنيغات ومعدلات الأجور، الأقدمية والتي تساعد بدورها المديرين على اتخاذ القرارات السليمة. ويساعد استخدام نظم إدارة البيانات في تقليل البيانات الزائدة عن الحاجة فيما يتعلق بمعلومات المرتبات والموظفين.

#### ب) نظم معلومات الهام الوظيفية: Position Information Systems

وهنا يجب التفرقة بين الوظيفة والمهام الوظيفية حيث إن:

الوظيفة (Job) هى مجموعة من المهام الوظيفية المتشابهة، أما المهام الوظيفية (Position) فهى المهام والأعمال التي يقوم بها عامل واحد.

والغرض من استخدام نظم معلومات المهام الوظيفية يتضم فيما يلي:

- الماعدة في تحديد الموظف الذي يقوم بكل مجموعة مهام داخل المنظمة، وفئة الوظيفة التي تندرج تحتها
   تلك المهام.
- تحدید مخزون المهام الوظیفیة (Position inventory) من خلال إعداد قوائم توضح تصنیف کل مهمة تحت مسمى وظیفى أو قسم معین، وتحدد مضمونها ومتطلباتها.
- المساعدة في تحديد مشاكل الموارد البشرية مثل ملاحظة ارتفاع معدل دوران العمالة في وظيفة معينة، وبالبحث عن الأسباب المؤدية لهذا قد نجد أن السبب هو أن مهام تلك الوظيفة صعبة أو مملة بالنسبة للموظف أو أن الموظف أو أن الموظف لا يتلقى التعويض المناسب من حيث الأجر والترقية مما يترتب عليه التعديل في (القرارات التكنيكية بخصوص التدريب المطلوب، التعويضات المناسبة، أو مراجعة مسئوليات الوظيفة).

#### ج) نظم معلومات الوظفين: Employee Information Systems

ينبغي على قسم شئون العاملين أن يحتفظ بعملومات عن كل موظف يعمل بالمنظمة لاستخدامها عند الحاجة.وينقسم نظام معلومات الموظفين إلى:

- ملفات الأفراد (Personal File) والتي تحتوى على معلومات شخصية وعملية مثل الاسم، العنوان.
   سنوات الخدمة، التعليم والتدريب، الخبرة السابقة، التاريخ الوظيفي داخل المنظمة، وقد تتضمن أيضاً
   معلومات عن تفضيلات الموظف لنوبات وأماكن العمل (Work Shifts and Locations).
- مخزون المهارات (Skills Inventory): والذي يحوى معلومات عن الخبرة، تفضيلات العمل،
   الاهتمامات، والمهارات الخاصة بكل موظف بالنظمة. وتساعد هذه المعلومات على تحديد الموظفين الذين
   تقوق مهاراتهم المسئوليات الذي يؤدونها.
- وتظهر فوائد استخدام نظم معلومات الموظفين في العديد من النواحي. فعثلاً تعد هذه النظم بععلومات عن الموظفين المحالين للمعاش خلال فترة معينة، وتظهر أهميتها أيضاً عند تخطيط المنظمة للتوسع أو غزو أسواق جديدة، فتستطيع المنظمة بناءً على هذه المعلومات المتاحة اتخاذ القرارات بشأن مواردها البشرية من حيث قدرتها على تنفيذ تلك التغيرات أو اللجوه لتعيينات جديدة أو الاستعانة بخبراء.

# د) نظم معلومات تقييم الأداه: Systems or Employee Evaluation Information Systems

تلجا المنظمات لنظام تقييم أماء الموظفين لتحديد مدى كفاءتهم وعليه تتحدد قرارات الترقية والنقل وزيادة المرتبات. وتعتبر البيانات التي تجمع من الرؤساء المباشرين أهم مدخلات تلك النظام.

وتستخدم نظم تقييم الأداء والمعلومات الناتجة عنه في تحديد الشرفين الذين قدموا عدداً كبيراً من التقارير الذي تشير لضعف أداء الموظفين، فارتفاع عدد تقارير ضعف الأداء يشير إلى الحاجة لتقييم قدرة مؤلاء المشرفين على العمل مع موظفيهم، أو تحديد الوظائف التي يصاحبها الكثير من التقييم السلبي وبالتالي تحتاج لتميين موظفين بصفات معينة تناصب مقطلباتها.

# ه) نظم الاختيار والتعيين: Applicant Selection and Placement Systems عند تقدم الكثير من الأفراد للعمل في وظائف معينة بالمنظمة يتم تقييمهم واختيار الأفضل من بينهم بعا يناسب متطلبات الوظيفة ثم يتم تعيينه للعمل بها، وعليه يجب جمع المعلومات والبيانات من المقابلات الشخصية والاختيارات وقرارات التعيين وعفظها تبعاً للوائح وقوانين العمل.

#### مكتبات 0 نت

فقي حالة اختيار المتقدمين لتحسين فرص الاختيار والثوظيف يجب حفظ بيانات المتقدمين ونتائج اختيارهم لخضوعها للتحليل فيما بعد، كما يجب القيام بتحاليل متابعة حيث يتم مقارنة كفاية أداء الأشخاص الذين تم اختيارهم بنتائج الاختيارات التي خضعوا لها وبلك يمكن الاستفادة بشكل أكبر من نتائج الاختيارات في عملية اختيار وتوظيف العالمين.

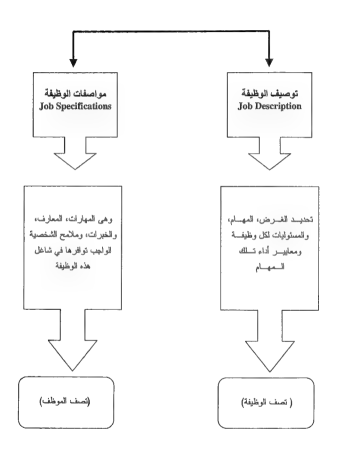
### 1- نظم معلومات المستوى التكتيكي: Tactical Information Systems

 أ) تدعم هذه النظم المديرين في عمليات اتخاذ القرارات الخاصة بتخصيص الموارد البشرية، ومن أمثلتها قرارات تحليل وتصعيم الوظائف، خطة تعويضات الموظفين، قرارات جذب الأفراد للعمل بالمنظمة... الخ.

ب)نظم معلومات تحليل وتصميم الوظائف: Systems

تحليل وتصميم الوظائف: هي عملية توضح الوظائف المطلوبة داخل المنظمة، والمواصفات التي يجب توافرها في الفرد لشفل تلك الوظيفة.

وتنقسم هذه العملية إلى :



- وتتكون مدخلات هذا النظام من البيانات المجموعة عن طريق المقابلات الشخصية مع العاملين.
   الشرفين، وأيضاً من المسادر الخارجية مثل المنافسين واتحادات العمال والوكالات الحكومية. وتكون مخرجات هذا النظام هي توصيف ومواصفات الوظائف كما سبق شرحها.
- يمكن الاستفادة من نظم تحليل وتصميم الوظائف في التأكد من أن الوظائف ذات المهام المتساوية تنال
   عائدا متساوياً عن العمل، وبالتالي تصنيف الوظيفة تحت فقة مرتبات معينة، وهذا يمكن من حسن
   استفلال المهارد البشوية المتاحة داخل المنظمة.
- من مخرجات هذا النظام (مواصفات الوظيفة) بحيث يمكن تحديد أنواع الأفراد الذين يمكن اختيارهم وتوظيفهم في الكان الناسب.

#### Recruiting Information Systems: (الاستقطاب) جذب الموظفين (الاستقطاب)

- وظيفة الاستقطاب هي إمداد المنظمة بمستودع من المرشحين المؤهلين للعمل، وتقوم المنظمة بدورها بالاختيار منهم لشغل الوظائف الخالية التي حددها نظام معلومات المهام الوظيفية.
- ومن أهم مدخلات هذا النظام توافر معلومات عن الوظائف الخالية بالنظمة ومسئولياتها ومتطلباتها،خطط النقل والفسل والإحالة للمعاش،مهارات وتفضيلات الموظفين الحاليين، ومعلومات عن معدلات دوران المعال هو مدى كفاءة التميينات السابقة.
- تقوم نظم معلومات جذب الموظنين يجمع ومعالجة المعلومات لوضع وتنفيذ خطة جذب الموظفين التي
   تحدد للوظائف الخالية ومتطلباتها من المهارات البشرية.

# Employee Training and Development نظم تدريب وتنمية العاملين Systems

- ومن أهم مدخلات نظم التدريب والتنمية معلومات تجمع من عدة عناصر وأنظمة أخرى مثل نظم معلومات الموظفين، نظم معلومات المهام الوظيفية، نظم معلومات تحليل وتصميم الوظائف.
- تستخدم هذه المعلومات في إعداد خطط التنمية لتوجيهها لمقابلة احتياجات الوظائف وتوجيهها أيضا
   للأشخاص المهتمين وذوى القدرة على الاستفادة من هذه البرامج.

#### مكتسات ونت

 مخرجات النظام تساعد على إعداد مجموعة من الموارد البشرية قادرة على مواكبة متطلبات البيثة الجديدة المحيطة بالنظمة.

2- نظم معلومات المستوى الاستراتيجي: Strategic Information Systems التدرية التدرية التدرية التدرية التدرية التدرية المثارية المثارة المؤرية في تحديد مدى كفاءة المنظمة وقدرتها على اجتذاب القدرات البشرية التنوقة وتوظيفها في الأماكن التي يمكن من خلالها استغلال مهاراتهم جيدا لتحقيق أهداف المنظمة : ومن الملاحظ أن غالبية أنشطة تخطيط الموارد البشرية تعتبر ذات أهمية استراتيجية في حياة المنظمة.

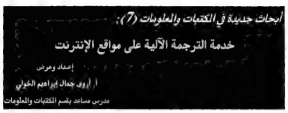
(i) نظم معلومات تخطيط العمالة : Staffing Planning Information

تخطيط العمالة هو "عملية تحديد الحاجة من الموارد البشرية التي يمكن من خلالها تحقيق أهداف المنظمة عن طريق التنبؤ بالعرض والطلب من المهارد البشرية المراد الاحتفاظ بها".

ويتضمن هذا التنبؤ تقديرات عن عدد وصفات ومهارات القوى العاملة المطلوبة لتنفيذ خطط المنظمة لتنفيذ خطط المنظمة طبيلة المدى.

(ب) الاستخدامات الاستراتيجية الأخرى لنظم معلومات الوارد البشرية: Uses of HRIS

نظم معلومات الموارد البشرية تدعم العديد من القرارات الاستراتيجية الأخرى. فعثلا المنظمات التي تخطط لإعادة الهيكلة، و حذف بعض الأقسام، أو الالتماج مع منظمات أخرى تحتاج لمعرفة أثر تلك القرارات على المعالمة و التكافية الترادات على المعالمة و التكافية الكلية و التكلفة التي الوطيقية.



هناك كثير من الأبحاث التي ترى هيئة تحرير المجلة أنها تستحق أن تسلط عليها الأضواء لأنها تشكل إضافة جديدة إلى علم المكتبات والمعلومات. وبحثنا هذه المرة هو في الواقع أطروحة دكتوراه تحت الإعداد، تم تسجيلها في قسم المكتبات والمعلومات بكلية الآداب جامعة عين شمس.

استهلت الباحثة مخططها بتمهيد قالت فيه:

الإنسان مخلوق معرفي ينفرد عن غيره من المخلوقات بحب المعرفة والعلم، والمعلومات هي أداة العلم الرئيسية للقوة المحركة لهذا العالم في العصر الحديث، فمن يعلكها يعلك العالم سواء على مستوى الأفراد أو الجمعيات أو على مستوى الدول والحكومات.

وقد تضخمت الملومات وتنامت بشكل كبير في ظل ما يسمى بعصر انفجار الملومات أي تزايدها كما وكيفاً ، فقد تشعبت موضوعات المعرفة الإنسانية وتعددت أشكال ولغات هذه المعرفة بحيث لا يستطيع فرداً مهما حاول الإلمام بكل ما يحستاجه من المعلومات بكل لغات الإنتاج الفكري، ومن ثم ظهرت الحاجة إلى نقل المنصوص والمعلومات من اللغات الأصلية التي أنتجت بها إلى اللغات التي يحتاج المتكلمون بها إلى الحصول على هذه المعلومات.

ولم تكن اللغة المربية بعيدة عن مجال الترجمة منها، وانظلاقاً من دعوة النبي محمد صلى الله عليه وسلم "من عوف لغة قوم أمن مكرهم" ففي عصر الحضارة الإسلامية ترجم المرب إنتاج علماء اليونان، فمنذ زمن المأمون أصبحت الترجمة عصلاً رسمياً للدولة <sup>(1)</sup>. كما قام الأوربيون بترجمة الكتب المربية إلى لغاتهم عندما أسس "ريدموند" أستف طليطلة من سنة 1126 إلى سنة 1151م مدرسة للترجمة حملت على عاتقها مسئولية "نقل أهم المؤلفات المربية واليونائية والمصرية إلى اللاتينية <sup>(2)</sup>.

#### مكتىات ونت

وقد تعاطمت أهمية الترجمة في نقل مضمون النصوص مع زيادة حجم الإنتاج الفكري بكل أشكاله، ومن ثم فقد أصبح الاعتماد في الترجمة على الجهود الغربية أو المؤسسية للإنسان يشكل عجزاً كبيراً في ملاحقة ما ينشر من نصوص بمثات بل وآلاف اللغات المستخدمة في العالم، ومن هنا برزت الحاجة إلى ضرورة اللجوء الوسائل التقلية الحديثة في سبيل الإسراع بعملية نقلها وتناقلها بين الشعوب المختلفة، أي اللجوء إلى مساعدة الآلة في Machine Translation.

وقد "ظلت الترجمة الآلية حلماً يراود خيال الكثير منذ ظهور الكمبيوتر في أواخر الأربعينيات، وبعد سلسلة من البدايات الفاشلة أخذت الترجمة الآلية تحقق نجاحاً ملموساً في ترجمة الوثائق الفنية والعلمية "<sup>(1)</sup> ولأن مجال الترجمة الآلية رغم أهميتها ليس يمجهول في عالمنا العربي فإن الدراسة تتوجه إلى إماطة اللثام عن هذا الموضوع الحيوي وإلقاء الشوه على جوانبه النظرية والعملية دعماً للتطبيق العلمي لأنظمة الترجمة المستخدمة في المنطقة العربية بتحليلها عبر الوقوف على نقاط الضعف والقوة فيها بناء على معايير ثابتة يتم التوصل إليها عبر هذه الدراسة وصولاً إلى تقديم المقترحات والتوصيات التي تأمل الباحثة في أن تساهم في تطوير هذه المواقع والارتفاع بجودتها.

وحددت الباحثة مجموعة من المطلحات التي سوف تتفاول دراستها ،هي:

الترجمة الآلية: Machine Translation

وتعني النظم الحاسوبية المسئولة عن إنتاج ترجمات النصوص من إحدى اللغات الطبيعية إلى لغة أخرى بواسطة الحاسب الآلي.

اللغة المدر: Original Language

هي اللغة التي تتم الترجمة منها إلى اللغات الأخرى.

اللغة الهدف: Aim Language

اللغة التي تتم الترجمة إليها وغالباً ما تكون اللغة الأم للمترجم.

الذكاء الاصطناعي: Artificial Intelligence

ذلك الفرع من علوم الحاسب Computer Science الذي يمكن بواسطته تصعيم برامج للحاسبات التي تحاكي أسلوب الذكاء الإنساني لكي يتمكن الحاسب من أداء بعض المهام بدلاً من الإنسان والتي تتطلب التفكير والتفهم والسمع والتكام.

<sup>(1)</sup> نبيل على العرب وعصر المعلومات . ــ الكويت : المجلس الوطني للثقافة 1993 . ــ ص 377.

#### مكتىات ونت

وبررت الباحثة أهمية دراستها بقولها إن الاعتماد في تقديم خدمة الترجمة على مواقع الإنترنت لم يحظ من قبل بالدراسة وإن كان هناك عدد من المقالات التي ظهرت فإنها لم تتمعق في دراسة هذه العملية بل أخذت الجانب النظري لعملية الترجمة الآلية وبالتالي لا توجد أي دراسة تحلل وتقم ناتج هذه المواقع من عمليات الترجمة، بالإضافة إلى كثرة مواقع الترجمة على الإنترنت مما دفع الباحثة إلى محاولة دراسة هذه المواقع وأهميتها ودورها في بيئة الهحث العلمي.

وستقوم هذه الدراسة بوضع معيار ثابت لتقييم مواقع الترجمة العربية، وقد ظهرت الحاجة الماسة لوضع هذا الميار لواجهة المشكلات التي ظهرت في مواقع الترجمة الآلية ومحاولة تطويرها، والتغلب على ما يظهر فيها من قصور.

و قالت الباحثة إن مشكلة الدراسة تاتبت نتيجة أن تكنولوجيا الملومات فجرت إشكالية اللغة كما لم يحدث من قبل بعد أن أظهرت المواجهة بينهما الحاجة الماسة إلى المراجعة الشاملة للمنظومة اللغوية ككل وذلك حتى تتهيأ اللغة للقاء هذه الآلة المثيرة المتحدية هذا من جهة اللغة، أما من جهة الحاسب فقد كان لزاماً عليه أن يتخلص من لغة الآلة المقدة وتراكيبها.

وقد وجدت الباحثة أن هناك تقصيراً كبيراً فيما يخص الترجمة الآلية من وإلى اللغة العربية حيث إن مواقع الترجمة الآلية لا تخضم لمعايير محددة، وقد أدى هذا إلى ظهور عدد من المشكلات نذكر منها:

- أ- تصميم معظم لغات البرمجة باللغة الإنجليزية، وبالتاني استخدام شفرات لتبادل بيانات مصممة أصلاً للتعامل مع الألفيائية الإنجليزية المحدودة في عدد حروفها وأشكال هذه الحروف.
- 2- محاولة استيعاب اللغة العربية في نطاق هذه التقنيات أدت إلى تشويه الترجمة العربية وأيضاً حطحية التعريب.
- آ- إن الجهبود الفردية المربية لن تصل إلى نتيجة عملية إلا إذا وحدت طاقاتها وأعمالها وعدم الاكتفاء ببغض الأدوات والبرامج التي تعالج اللغة المربية جرئياً مثل برامج القواميس الإلكترونية والتدقيق الإملائي وبرامج القواعد والتشكيل والصرف، فالترجمة الآلية تتطلب أكثر من ذلك بكثير، فيناك عمليات التحليل الدلالي والنحوي والصرفي وعمليات نقل معاني وبنى الجمل العربية إلى ما يقابلها في اللغات الأخرى، ثم عملية التحرير أو الصيافة النهائية.
- 4- هناك نقص في الاعتمادات المالية والاستثمارات العربية الجادة الحكومية منها والخاصة لدعم مثل
   هذه الأعمال من البحث والتطوير.

#### مكتىات ونت

5- غياب البحوث الأساسية في حقل اللسانيات الحاسوبية، فعلى الرغم من جهود بعض الهيئات والمؤسسات السابقة ما زال اهتمام جامعتنا ومعاهدنا اللغوية دون الحد الأدنى المطلوب؛ وعدم الاعتماد على جهود تعريب تكنولوجيا المعلومات التي تقد إلينا من خارج الوطن العربي وبخاصة من الولايات المتحدة وكندا والمملكة المتحدة وفرنسا.

وقد وضعت الباحثة مجموعة من التساؤلات لمحاولة التعرف على واقع الترجمة الآلية هي:

- 1- ما أنواع الترجمة الآلية؟
- 2- ما هي مواقع الترجمة على شبكة الإنترنت؟
- 3- ما جدوى الإفادة من خدمة الترجمة الآلية في المكتبات ومراكز الملومات؟
  - 4- ما أفضل البرمجيات العربية للترجمة الآلية؟
- 5- ما الجهود العربية والمشروعات القائمة حالياً في مجال الترجمة الآلية العربية؟
- 6- هل تقوم مواقع الترجمة وبرامج الترجمة بإعطاء أفضل شكل للترجمة الآلية أم يوجد قصور في عملها؟
  - 7- هل الترجمة الآلية يمكن أن تغني عن الترجمة البشرية وإلى أي مدى؟
    - 8- ما هي معايير تصميم موقع ترجمة آلي نموذجي؟

#### ورسمت الباحثة حدود ومجال دراستها في ما يلي :

#### 1- لغوياً:

سوف تتعرض الباحثة لمواقع الترجمة العربية إلى الإنجليزية ومن الإنجليزية إلى العربية.

#### 2- مكانياً:

سوف تقتصر الدراسة على الترجمة المربية من وإلى لغة واحدة وهى اللغة الإنجليزية لأنها الأكثر ثيوعاً واستخداماً في عالمنا العربي.

#### 3- زمنياً:

سوف تعمد الدراسة إلى تناول مواقع الترجمة العربية القائمة وقت إجراء الدراسة والتي يتوقع إجراؤها بعد الأطلاع على أدبيات الموضوع، بحيث تشتمل الدراسة على المواقع المستخدمة باللعل بصرف النظر عن تاريخ نشاتها.

#### مكتبات ٥ نت

وأما المنهج الذي سوف تستخدمه الباحثة في سبيل إتمام هذه الدراسة، فهو المنهج السحي لحصر مواقع الترجمة واختيار عينة منها في شوه معايير لتحديدها وهي:

- 1- الأقدمية.
- 2- أن تكون من دول متعددة.
- 3- أن يسهل الوصول إليها من نقاط إتاحة مختلفة.
- 4- أن تكون مواقع عربية وغير عربية الأغراض المقارنة.

وسوف تعتمد الباحثة على تكوين مجموعة من الخبراء من أعضاء هيئة تدريس من تخصصات مختلفة لقياس كفاءة ترجمة كل موقع في مجتمع الدراسة.

وسوف تستخدم بالطبع منهج دراسة الحالة لدراسة كـل موقع على حدة للوصول إلى تاريخه وإمكانياته وسلياته وإيجابياته.

وستحاول الباحثة أيضاً القيام بإعدادة بالمعايير المستخدمة لتقييم هذه المواقع وتحكيمها من قبل مجموعة من الخبراه يتم تحديدهم بالتعاون مع هيئة الإشراف، وبعد تحكيمها سوف تقوم بتجريبها على نعائج من المواقع.

أما عينة الدراسة فقد توصلت الباحثة من خلال عمليات البحث المتكرر في محركات البحث مثل جوجل ويناهو .....الخ إلى عينة من مواقع الترجمة قوامها (29) موقعاً متاحة على الإنترنت وهذا العدد يتوافر فيه الخمسائص التي تم تحديدها مسيقاً من قبل الباحثة (انظر حدود الدراسة) على أنه ينبغي الإشارة إلى أن هذا المدد سوف يتغير بطبيعة الحال – غالباً بالزيادة – نظراً للنمو السريع والمطرد لمواقع الترجمة العربية التي ترداد يوماً بعد يوم استجابة لاحتياجات الباحثين والعلماء الدارسين العرب لمثل هذه المواقع، وفيما يلي قائمة بأسماء هذه المواقع:

#### مكتبسات 9 نت

			T			
رسوم الإتاحة	نوعه نصوص کلمات	دولة المنشأ	العنوان على الإنترنت	اسم المحرك	ř	
اتصال مباشر	نصوص-					
07770500						
	کلمات-تحلیل	الكويت	Ajeep.sakhr.com	موقع عجيب	-1	
سوپر نت	نص	ļ				
اتصال مباشر–						
شبكة مصراوي	تصوص-كلمات	السعودية	Almsbar.com	موقع المسيار		
_ 0,5				-	<u> </u>	
مجاني	کلمات-نصوص	السعودية	Arabs2day.ws	العرب اليوم	-3	
-	قصيرة					
مجاني	تصوص-كلمات	السعودية	Algozi.com	القوزى	-4	
مجانى	نصوص-كلمات	الكويت	Easylingom	ايزي لينجو	-5	
			Hawazn.com	هواژڻ	-6	
تسجيل دخول	دية نصوص-كلمات	السعودية				
				التعليمى	-	
مجاني	نصوص-كلمات	السعودية	Yourdictionary.com	قاموسك	_7	
	تصوص حسب	لينان	Aot.org.lb			
مجانى	التخصص-			النظمة	-8	
*	كلمات			العربية		
مجائى	نصوص-کلمات	السعودية	Trans.adma/.com	أدما	-9	
-	نصوص-کلمات					
تسجيل دخول		السعودية	Bawasel.com	پواسل	-10	
	صفحات			- ,:		
مجاني	نصوص-كلمات	لبنان	Tarjem.com	ترجم	-11	
مجاني	تصوص-كلمات	إنجلترا	Systranbox.com	سستران	-12	
تسجيل دخول	نموص-كلمات	فرنسا	Chmos.com	سيموس	-13	
مجانی	تصوص-کلمات	قطر	Asool-qtr.com	عسول قطر	-14	

#### مكتبسات@ نت

رسوم الإتاحة	نوعه نصوص کلمات	دولة المنشأ	المنوان على الإنترنت	اسم المحرك	r
مجائي	تصوص-کلمات	نيويورك	Stars21.com	ستارز 21 ران	-15
مجاني	ئصوص-كلمات	إيطاليا	Free.translated.net	فيري ترائسلين <i>د</i>	-16
مجاني	نصوص-كلمات	مصر	Loghaty.com	شيكة لغاتى	-17
مجاني	تصوص-كلمات	تونس	Ebhth.net	ايحث	-18
اشتراك مادي	نصوص-كلمات	السعودية	Gwafi3.com	الوافي الذهبي	-19
اشتراك مادي	نصوص-كلمات	براغ	Babylon.com	بابيلون	-20
تسجيل دخول	نصوص-کلمات صفحات	السعودية	Sawafi.com	سوائي	-21
مجاني	نصوص-کلمات مواقع	البحرين	Translator.pramegsof.com	ترانسليتور	-22
تسجيل دخول	نصوص-كلمات	اليحرين	Translation.3z.cc	يواية عز للترجمة	-23
تسجيل دخول	نصوص-كلمات	الكويت	Sakhr.com	صطر	-24
مجانى	نصوص-كلمات	السعودية	Aburaq.net	البراق	-25
مجاني	نصوص-كلمات	السعودية	Tajem.info	ترجم انفو	-26
تسجيل دخول	ئصوص-كلمات	سوريا	Tarjemly.com	ترجم لي	-27
اشتراك مادي	نصوص-كلمات	السعودية	Arabita.tradccion.com	عرابيتا	-28
تسجيل دخول	نصوص-كلمات	السعودية	Alhizay.jeerar.com	الهزيعي	-29

# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (25): المكتبة المركزية الجديدة بجامعة القاهرة جمهورية مصر العربية

#### أولا: الدوافع والأهداف:

في إطار سياسة تطوير وتحديث جامعة القاهرة سعيا وراه دخولها القرن الحادي والعشرين وهي مزودة بكل مقومات وركائز هذا القرن الجديد وفي مقدمتها ثورة الملومات بكل تقنياتها، وكذلك ثورة الاتصالات بكل جوانبها، حرصت إدارة جامعة القاهرة على أن تكون قضية تطوير وتحديث الكتبة المركزية ضمن أولويات برامجها في هذا الصدد.

وفى 24 فبرايس 1994 وبمناسبة إعدادة قاعة أحمد لطفي السيد بإدارة الجامعة، وجهت السيدة الفضلة سوزان صبارك قسيئة السعيد رئسيس الجمعورية التي شرفت احتفال الجامعة بافتتاح القاعة إلى دراسة كيفية تجديد وتحديث مكتبة الجامعة. ووعدت سيادتها بأن تسهم في حشد الطاقات المكنة من أجل تحقيق هذا المشروع. واستجابة لذلك التوجيه الكريم، أصدر الأستاذ الدكتور مفيد شهاب رئيس جامعة القاهرة قرارا بتشكيل لجنة عليا متخصصة تضم كافة العناصر الخسيورة في هسذا المجال برئاسة الأسستاذ المحتورة إلى هسذا المجال برئاسة الأسستاذ للدراسات العاليا والبحوث.

وكشفت دراسة الوضع الراهن لكتبة جامعة القاهرة المركزية التي تجاوز عمرها 65 عاما أنها قامت يحورها خير قيام طوال الفترة الماضية ولكنها أمام المستجدات والمستحدثات في عسالم المطلومات والكتبات، إضافة إلى متغيرات أخرى تتصل بتطور التخصصات العلمية وزيادة أعداد الطلاب وإنشاء كليات جديدة أصبحت في حاجة إلى تطوير شامل.

وتضم المكتبة المركنية الحالبية لجامعة القاهرة طابقين وطابقا أرضيا عبارة عن ثلاثة مستويات ويشمل:

- الـــدور الأرضي: غــرف العملـــيات الغنـــية (فهرسة- تصنيف - تزويد - دوريات)، غرف التصوير والتجليد، قاعات اطلاع الباحثين.

- الدور الأول: قاصات المخطوطات، الدراسات الشرقية، الدراسات الأجنبية، الفهارس، الإصارة، الكمبيوتير، ومخازن الكتب العربية والأجنبية.

السور الثاني: قاعبات المراجع والكفوفين.
 والرسائل الجامعية، وغرف خاصة بإدارة
 الكتبة.

وأشكال أو وسائط المعلومات المتاحة الآن في الكتبة المركزية هي المطبوعات، الكتب، الدوريات، المراجع، الرسائل الجامعية، والمخطوطات والكتب المنادرة، المسواد السمعية بقاصات المكفوفين، والصغرات الفيامية (الميكروفيام والميكروفياش). وقد عقدت اللجنة العليا المشكلة لدراسة مشروع

وقد عقدت اللجنة العليا المشكلة ادراسة مشروع المكتبة الركزية الجديدة اجتماعات طوال العامين الماضيين درست خلالها الأوضاع الراهنة للمكتبة المركزية وانتهت إلى أن عملية الإصلاح والتجديد للمكتبة المحالية أمر قاصر.

وأن هناك شرورة للتفكير في إنشاء مكتبة مركزية جديدة تلبى الاحتياجات والمتطلبات المستقبلية. واستقر السرأي بعمد الدراسسة المستعمقة خسلال اجتماعات رئيس الجامعة ونواب وأسين عام الجامعة على إنشاء مكتبة مركزية جديدة تقتحم بها الجامعة القرن القادم، أما مقر المكتبة الركزية الحالية فسيتم تحديثه وتخصيصه كمكتبة التخاصمة لكلية الآداب، ووافق مجلس جامعة القاهرة في 31 يوليو 1996 على إنشاء المكتبة الجديدة وعلى البده في اتخاذ الإجراءات التنفيذية الخاصة بذلك.

وقام الأستاذ الدكتور/على رأفت أستاذ العمارة بكلية الهندسة بإعداد التصميم لشروع الكتبة المركزية الجديدة تحت إشراف الأستاذ الدكتور / فاروق إسماعيل نائب رئيس جامعة القاهرة لشئون

الدراسات العليا والبحوث ورئيس لجنتي المنشآت والكتبات الجامعية.

وتحت إشراف الأستاذ الدكتور مفيد شهاب رئيس جامعة القاهرة تم إعداد دراسة شاملة للمكتبة المركزية الجديدة المقترحة للجامعة.

وقد تحددت أهداف إنشاء الكتبة الركزية الجديدة لجامعة القاهرة في تحقيق الأسور التالية:-

- 1- تلهية حاجات الطلاب في المرحلة الجامعية الأولى إلى خدمة مكتبية متطورة.
- 2- تلبية متطلبات الدراسات العليا والبحث العلمي من حيث الكتب والدوريات والأوعية الجديدة للمعلومات.
- 3- تلبية احتياجات جمهـور القراء العـاديين
   والباحثين من خارج الجامعة.
- 4- جمل مكتبات الكليات المتعددة ومكتبة الجامعة في منظومة واحدة متكاملة.
- 5- تحقیق الصلة مع المكتبات الكبرى ومراكز المعلومات المتخصصة في العالم.
- التكامل مع منظومة المكتبات الكبرى الجديدة والطورة في مصر.
- 7 ربط جامعة القاهرة بحركة البحث العلمي والدراسات العليا في العالم من خلال توظيف تكنولوجيا المعلومات والاكتصالات في ربسط الكتبة الجديدة بمؤسسات المعلومات الختلفة في العالم كالمكتبات ومراكز وشيكات وبنوك المعلومات العالمية والإقليمية.

#### مكتبات 0 نت

ثانيا: الخدمات والجوانب الفنية:

وأبرز ما تتسم به المكتبة الركزية الجديدة من الناحية الفنية الجوانب التالية:

- استخدام الحاسبات الإلكترونسية في إدارة عمليات المكتبة سواه الفنية أو الإداريـة في إطار نظام متكامل.
- 2- ربط أو تضبيك نظم معلومات وخدمات الكتبة الجديدة مما في شبكة داخلية، وربطها مع مكتبات الجامعة والمكتبات خارج الجامعة، كذلك ربطها مع شبكات المعلومات العالمية مثل شبكة الإنترنت.
- 3- اقتىناه وسائط معلومات غير تقليدية سثل
   أقراص الليزر CD-ROMS.
- 4- تقديم خدمة معلوماتية مكتبية خاصة للمكفوفين.
- 5 وضع برامج تدريبية للمستفيدين توضح كيفية استخدام الكتبة والاستفادة منها.
- 6- الاهتمام بعملية ترميم الخطوطات وصيانتها وتخزينها أو حفظها على وسائط أخرى مثل حفظها على أقراص الليزر.
- 7- توسيع نطاق الخدمة لتشمل مجتمع الباحثين من خارج الجامعة.
- 8 ـ تــوفير الخــدمات المعلوماتــية التالــية
   للمستفيدين:
- خدمة اليحث في الفهرس العام على الخط
   الماشر.
  - خدمة البحث الانتقائي للمعلومات.

وخدمة الإحاطة الجارية للمعلومات,

خلال الاشتراك في تلك الخدمات).

ه خدمة الحصول على الوثائق.

خدمة الإحالة إلى أماكن وجود المعلومات أو
 مصادرها.

خدمة الرد على الاستفسارات.

خدمة إعىداد وإصدار الكشافات والنشرات
 والمتخلصات.

خدمة الترجمة العلمية.

خدمة عقد المؤتمرات والندوات.

وقد قامت سيدة مصر الأولى بافتتاح المكتبة رسمياً في 2008/1/29.

والجدير بالذكر هنا أنه تم تعيين أ.د. شويف كاسل شاهين أول مدير للمكتبة ، وهناك خطط طموحة لتفصيل دور الكتبة في خدمة البحث العلمي في جامعة القاهرة من خلال التعاون والتحالف مع المؤسسات العربية والدولية المثيلة.

## واحسة مكتبات.نست

ا عيير آحمد biroonlaned@hotmail.com

عمة البعدد:

إِنْ هُنْ أَعظم أَنواع التّحدي أن تضحك.. والدموم تنذرف من عينيك

علماء العرب

#### هم أبو الملاء زهر بن أبي مروان عبد اللك

عرف بأبي العلاء زهر، وصحف اسمه باللغة اللانينية، في القرون الوسطى على أشكال شتى، اشهرها تصحيف (أبو العلاء زهر). وهذا دليل على شهرته وسير اسمه في أوساط الطب، وحلقات الأطباء الأوروبيين إذ ذلك. وكان قد أتقن هذا العلم على أبيه، كما درس القلسفة والنفق، وأخذ الأطباء الأوروبيين إذ ذلك. وكان قد أتقن هذا العلم أو أوب والأحديث من شهوع قرطبة. وجعل يعارس الطب نظرياً وصلياً، فخرج عدة تلامذة، وأصبح علماً في تشخيص الأسراض وللنعت شهرته للمتعد بن عباد، أبير إشبيلية، فاستدعاه إليه وألحقه يهذا لا المتعد اليه. وظل أبو بالمنطان، فأعادها المتعد اليه. وظل أبو المنطان، غامادها المتعد اليه. وظل أبو المسلم في يلاط أشبيلية حتى غزاها المرابطون وأسر أميرها سنة 484 هـ ثم استدرجه السلطان يوسف بن تنافين المنافية على المنافية عن التحق ببلاطه، وولاه منصب الوزارة. وكانت وفاته من تأثير يوسف بن تنافيذ من تأثير ألم المنافية عن الأبل وابن دحية ومن أشد من يعام والمنافية.

### كلمأن لها معنى

- الذا تقلق على المستقبل .. تكفيك متاعب الحاضر .
  - تتفير حياتك إذا تغير تفكيرك.
- 💠 كثيرون يؤمنون بالحقيقة، وقليلون ينطقون بها .
- الحقيقة هي الشيء الوحيد الذي لا يصدقه الناس.
- تريد أن تقول الحقيقة للآخرين .. قلها لنفسك أولاً .

# 

# استمارة اشتراك في مكتبات إنت

#### عليك أن تمادُّ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل <u>جمعه ورية مع ألعربية ب</u>مبلغ 100 جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "بييس. كرم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل <u>حمسورية بصر العرسة بمبلغ</u> 220 جنيها مصرياً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاستراك للأفرء م<u>ن الدول السريمة بمبل</u>اً <del>35</del> دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس،كرم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاستراك للمؤسسات من <u>الدول العربية</u> بعبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبس، كوم للنشر</mark> والتوزير وخدمات العلومات
- الاشتراك للأحراد من إيريكا وأوروبا بمبلغ 45 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبس. كوم للفشر والتوزيم وخدمات العلومات"
- الاحتراك للمؤسسات من <u>أمريكا وأوروبا ب</u>ميلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس. كوم للتخر</mark> والتوزيع وخدمات للملومات

بمكنك أيضاً القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرء الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPIS@ COM من خلال مكتبات.نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهذاً بكم في مستقبل المكتبات والمعلومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات 🐧 نت مجلدة.

ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان - الرمز البريدي 12612 - الجيزة - جمهورية مصر العربية

#### IPIS COM

مكتبات 👸 نست

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيداع: 2002/12102

ص.ب 647 الأورنات – الربر البيدي 12612 جيزة – جهورية مصر الدرية ت / 33832836 فـ/ 33832836 فـ/ helaL\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com www.ipisegypt.com For Publication &Information services

## إببيس قكوم

للنشمسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

نى كىبات £ نىت	استارة اشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
\$50000000000000000000000000000000000000	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
**************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص.ب:
***************************************	رمز بريدي :
	المدينة:
	الدولة:
	·····: : : :
	·
	بريد إلكتروني: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أرغب/الاشتراك في عدد	عدد النسخ:
التوقيع	

t.com www.ipisegvent.com Lipisegypt.com www.ipisegypt gypt.com www.ipisegypt.com ww.ipisegypt.com www.ipiseg isegypt.com www.ipisegypt.com www.ipisegypt.com www.ipis ipisegypt.com www.ipisegyp m www.ipisegypt.com www. :nisegypt.com www.ipise





# منة إعلانك هنا

#### llia, alliaira aziali, ilasladi,

	سهر والتواتي وحيمان المعتومان	
Section 1		
(-Said) (-Said)	Colors Cas	حوا الفرّة
The second secon	على الدي مجموعة من الخيراء العرب في مجال تخصص المكتبات واستعوص حسست من حدة ١٩٤٩ والمعلومات بيين مجال المكتبات والمعلومات بين المتحصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر تقاعة الإنترنت والمكتبات الرقمية .  1 البحث في قواعد البياقات الاجتبرة .  1 البحث في قواعد البياقات الاجتبرة .  1 البحث على شبكة المعلومات المحال الانترنت .  2 البحث عن الكتبات المصرية وشخنها.	المستدر المست
	<ul> <li>آ- تسهيل الحصول على اى مصدر معلومات نشر فى مصر .</li> <li>٧- تسهيل الاشتراك فى مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولـ وجيا</li> </ul>	

حقهق الطبع محفوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ ـ ٢٠٠٧

٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في

المعلومات المنعقدة في مصر

مصر وشحنها.



والتكاول عما الساتكماسة

ايبيس. كوم مستشار التحرير أ.د فتحي عبد الهادي رئيس التحرير د، رين عبد الهادي مدير التحرير د. رؤوف هلال مراجعه أ. شريفه السيد

# الموسك التسابس اللسلد الرابع ( النوب الرابع ) (1817 )

جمهورية مهنز العربية



ايبيس . كوم ص.ب.: 647 الأورمان 12612- الحيرة جمهورية مصر العربية ت/ف: 33832836

35839668 : محمول: 0101816656 0106630770 :

www.ipisegypt.com helal raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com

أحدث التطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

# न्य स्रोप्तर

#### قائمة المحتويات

Library 2.0	الرقمية	المكتيات	الثانية من	الموجة	الافتتاحية
3		عد الهاد			•

#### السويق في الحكمات ومراكز المعلومات

ا. محمود قطر \_\_\_\_\_\_ 5

أمن المعلومات في المكتبات ومراكز المعلومات

ا. مشيرة أحمد صالح \_\_\_\_\_\_ 19

#### شبكة المعلومات الدولية مصدرا لمعلومات الأطباع

ا. نجوى شكرى \_\_\_\_\_\_ 29

#### أضـــواء على المكتبات ومراكــز المعلومــات العربيــة (24): كستــيـة جسامــعــة 6 أكــتــويــر

جمهورية مصر العربية \_\_\_\_\_\_ 31

ا.عبر احمد \_\_\_\_\_ 40

أ. محمد يحيى إبر اهيم \_\_\_\_\_ 38

واحسة مكتبات نست

موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

تشرة غير دورية تصدر

مستشار التحرير

أ.د. محمد فقصي عبد الهادي وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة-السابق وأستاذ المكنيات والمعلومات

> وليس التحرير د. ژبين الدين عبد اللهادي وليس قسم الكتبات والملومات جامعة خلوان

zhady41@arado.org.eg

مدیر العجریر د. رژوف هلال مدرس نلگتیات والمملومات کلیة الآداب جامعة مین شمس helal\_raouf@hotmail.com

مواجعة أ. شعريقة السيد مستول العشاط الطافي دار الكب المصرية Shereifa\_clsaved@vahoo.com

> توزيع إيبي**س.كوم** القامة

صدر العدد الأول في يتاير 2000

# /*الأفتتاحية:* الموجة الثانية من الكتبات الرقمية **Library 2.0** درين عد الهادي Zhuly41@arado.org.eg

المجتمع العالمي اعترافه بوجود مجتمع مواز العالم البشري اسمه مجتمع المعلومات، يحتاج إلى بهثة تشريعية جديدة وقوانين جديدة، ويغرض آليات محددة التعامل معه.

لا يمكن القول إن المطلح جديد تماماً حيث سيل استخدام السوم (2) مسع مصطلحات مسئل Web 2.0 و Business 2.0 أيضاً الموجة الثانية من إدارة الأعمال والوجة الثانية لشبكة العنكيوتية، بل سيق ذلك ظهور مصطلح (الإنترنت 2) ليمني أيضاً هذا النوع الجديد من شبكة الإنترنت القادرة على التمامل مع الأنواع المختلفة من اللغات، سواه أكانت نصية أم فيديو أم صوتاً أم (ملتيميديا)، كذلك فصان السرعة الثاقة لأداء الأعمال والثقل المباشر أي فالليات صوتاً وصورة؛ يحيث يمكن رؤيقها وسطعا في نفس الوقت الذي تبث فيه.

لم تكن الكتبة كمؤسسة تمكس فعاليات الحضارة الإنسانية لتشخلف من هذا الركب الحضاري الجديد. لقد واجهت الكتبة التقليدية هذه الأزمة صنذ ظهرر مصطلح الكتبة الرقمية، الشكلة كانت في أن المصطلح مرتبط بخاصيتين فقط، هما نوع الكتبة عبر تاريخها الحفاري الطويل تحمل اسم الكتبة، حتى سع تطور مصدر العلوسات سن

قطمة حجر أو عظم وورق بردي، ووصولاً إلى الرق وأخيراً الورق الذي نعرف في عالم اليوم والذي عدة قرون حين اكتشفه الصينيون. وبعد ظهور الحاسب الآلي أصبح هناك وعاء جديد هو ملغات الحاسب. وأكدت الإنترنت هذه اللغورة الرقمية المحديدة في عالم العلوصات صح ظهور مصطلح جديد تماماً يوحي بما ستؤول إليه مؤسسات بديد تماماً يوحي بما ستؤول إليه مؤسسات المكتبات في العالم الرقمي الجديد. وعلى الرغم من للكتبات في العالم الرقمي الجديد. وعلى الرغم من جديداً للمفهوم الجديد التكنولوجي للمكتبات سوى أن يضيف إليه رقم (2) ليعبر به عن الموجة الجديدة الثانية من المكتبات في العالم.

إذن فضعن أسام نموذج آخر يوازي نعوذج العالم الرقمي الجديد أو عالم المعلومات الذي اعترف به المالم في مؤتمري جنيف وتونس اللذين عقدا على التوالي بين عامي 2003 و2025 حيث أكد

الوعاء الذي تستخدمه، كما تقدم بعض خدماتها لفئات المستخدمين عبر الإنترنت على سبيل المثال إضافة إلى تقديم خدمات كان يتم بشكل خجول لهؤلاء المستخدمين؛ حيث إنها لم تصل بعد إلى النضج الكامل، كذلك كان قدة عدم ضمان بأن كل أعمال المكتبة تتم بشكل إلكتروني بالكامل، إضافة إلى كل ذلك كان المصطلح يعكس إشكالية أخرى هدو أننا نتحدث عين جزء فقط من المكتبة يعمل بشكل إلكترونيي بالكامل وليس عين مكتبة إلكترونية ستكاملة يمكن أن تتم كل فعالياتها إلكترونية متكاملة يمكن أن تتم كل فعالياتها إلكترونية أضافة إلى وجودها الكلي عبر هذه القناة .

لمة لفظ كبير حدث في مجتمع المتضمين في مارم المكتب والمعلوم، على مارم الكتبات والمعلومات حين ظهر هذا المسطلح، لقد ظهر المسطلح للمودة الأولى على موقع مايكل المصسلحين السابق ذكرهما المستملقين بداوارة الأصمال والشبكة العنكبوتية الثانية، وقال إن المنكبوتية في أداء العصل داخلها تساعد على توصيل المعلومات إلى مجتمع المستليدين منها، حيث تقدم خدماتها اعتماداً على كل من الأدوات التي أخرجتها لنا تكنولوجيا التقليدية وتلك التي أخرجتها لنا تكنولوجيا المعلومات، حيث هم أيما أيما أي أهمية ووجوب المعلومات، حيث هما أيضاً إلى أهمية ووجوب المعلومات، حيث هما أيضاً إلى أهمية ووجوب المعلومات، حيث هما أيضاً إلى أهمية ووجوب المعلومات، حيث هما أيضاً على على من الأموات

التكنولوجيا في المكتبات إضافة إلى تشجيع مجتمع المستفيدين على الإفادة منها.

سن هذه القولة وأثناء انعقاد مؤتصر اختصاصي مكتبات الإنترنيت عبام 2005 اعلين سايكل سيهنس Michael Stephens مسؤول مكتبة سائت جوزيف العامة إلى تبني هذه الفكرة تماماً على موقم مكتبته على شبكة الإنترنت.

عبر مشروع النوجة الثانية للمكتبات يتم تقيم وتحديث خدمات الكتبات لتواجه الاحتياجات المتغيرة للمستفيدين من هذه المكتبات، إضافة إلى دصوة مولاه المستفيدين إلى المشاركة في تطويس وصيانة وتقييم خدمات المكتبات، بحيث يمكن تقييم الخدمات عبر طريقين، تلك الخدمات التي الخدمات، أي بناء علاقة تفاعلية كاملة وإيجابية بين الطرفين، أي تحويل المستفيد من عنصر ساكن يحمسل على خدمات المكتبة فقط، إلى عنصر متفاعل مع هذه الخدمات.

يمكن القول: إن الوجلة الثانية هي اعتماد تكنولوجيا الملومات في آخر تطوراتها في المعل في الكتبهات التقليدية، وتحويسل المستلقين لهسذه الخدمات إلى مضاركين في حركة تطور المجتمع العائم للمكتبات.

زيسن

## التسويق في الكتبات ومراكز الملومات المسروطي

1035

مدير عام الكتبة الركزية- جامعة حلوان

آ. التقسيم الجنرائي: وفيه يتم تقسيم السوق إلى كينونات جغرافية مختلفة كالدول، الأمم، الأقاليم، بامتبار أن احتياجات المستهلك تضلف جغرافياً. وفي هذا الصدد قد تقرر النشأة أن تعمل في جزء أو قليل من الأجزاء في الدولية كمتخصص في مقابل احتياجات المستهلك، فعلى سبيل المثال قد تقوم إحدى شركات بيع الملابس الجاهزة بإنتاج وبيع شركات بيع الملابس الجاهزة بإنتاج وبيع تصادية من الملابس على مستوى الدولة أنواع معينة من الملابس على مستوى الدولة لتبسية الرقاب الخسائة الأقاليم والدحافظات.

- أربيس م الديوجيافي: وهنا يتم تقسيم السوق ال مجموعات عسلى أسساس مستغيرات اليموجوافية: كالمعر، والجنس وحجم الأسرة ودورة حياة الأسرة والدخل والمهنة والتعليم والدين. وتعتبر المتغيرات الديوجرافية من أكثر الأسس انتشاراً أو استخداماً في تعييز وتمنيف مجموعات الستهلكين.
- أ. التفسيم السيكوجرافي: وضيه يتم تقسيم الشترين إلى مجموعات مختلفة على أساس طيقاتهم الاجتماعية، نصط الحسياة، أو خصسائين الشخصية. فالسناس داخسل المجموعة الديموجرافية قد يبدون مظاهر سيكولوجية مختلفة تماماً.
- التقسيم السلوكي: في هذه الطريقة من التقسيم يتم تقسيم المستهلكين على أساس

القناعة بنأن أساس نجاح أي منظمة هو رضاء العملاء أو المستفيدين صفها، وهذا هـو جوهـر التسويق، وحـتى تصل المنظمة لرضاء عملائهـا فعليها أن تتعرف عليهم.

بمبارة أخرى فإن على النظمة والقصود بالنظمة هنا هي الكتبات أن تتعرف عملي السوق المستهدف أي معرفة المستفدين منها بسواء الحاليين والمحتملين، والتعرف عملي بيناتهم الاقتمادية والثقافية والاجتماعية .. إلغ .

وبمبارة أخرى فالسوق القصود هنا هو جمهور المستنيدين- الآنسي والآسي – مسن خدمسات الملومات التي تقدمها الكتبات، وهو بالطبع جمهور عريض في:

عدده، واحتساجاته ورضياته المعلوماتية، وفي 
مستوياته الثقافية والاجتماعية والاقتصادية 
والعمرية . إلغ. وحتى يكون التعرف على السوق 
المستهدف ممكنناً، فصلى القسائمين بالتخطيط 
التسويقي تقسيم هذا السوق من خلال الاعتماد 
على بحوث السوق Aarket Research 
والتي تساعد في مطابقة خدمات المعلومات المقدمة 
مع المستفيدين منها .

أهم الاستراتيجيات لتحديد السوق الستهدف هناك عدد كبير من العوامل والأسس التي يمكن استخدامها في تجزئة السوق إلى شرائح، ومن أهم هذه الأسس ما يلي :

طرق استمعالاتهم أو استجابتهم إلى منتج معين كالتقسيم على أساس الفنائدة، أو الولاء لنتج معين، أو معدل الاستعمال، أو مكانة مستعمل السلمة، أو حالة الاستعمال.. وكلها عوامل تقم ضعن هذا التقسيم (1).

استراتهجيات اختيار السوق المستهدف:
إن فلسفة تقسيم السوق إلى شرائح أو قطاعات
تعكس الفرص التسويقية التي يتيجها القطاع
السوقي للمنشأة، وهنا نجد أن المنشأة مطالبة
بالمفاضلة بهن ثلاث استراتيجيات رئيسية لاختيار
السوق، وهي:

استراتيجية التسسويق اللامتنفوع:
 Undifferentiated Marketing

وق هذه المالة قد تقرر الشركة خدمة السوق

الكلي بتقديم منتج واحد، واستخدام مزيج

تسويقي محدد بهدف جذب أكبر مدد من

العملاد.

#### أهمية التسويق للمكتبات ومراكز المعلومات

حظي موضوع تدويق خدمات المعلومات بالكتبات
باهتمام عدد كمبير من الكتاب والمفكرين في دول
العالم الغربي، حيث نشرت العديد من الدراسات
والمجحوث والمقالات والكتب التي تجيز الدور
الرئيسي والحيوي للتسويق في المكتبات يشكل
عام والمكتبات المتخمصة والعامة بشكل خاص،
وأصبح واضحاً للمائم الغربي بل شيء مسلم به
أن التسويق هو الأداة الحقيقية لتحقيق أهداف
المتبات ومراكدز المعلومات، بسل ووسسيلتها

فغي عام 1990، أثبتت الدراسة التي أجراها بيورسيل M.F.PURCELL عدم فعالية المكتبات الأفسراد المكتبات الأفسراد والجماعات بأيرلندا. لذلك فقد أوصى باستغلال مفاهيم وأساليب علم التسويق في تسويق خدمات الماموسات بالمكتبات العامة، يهدف رفع مستواها وكفايتها وبالتالي كسب المستفيدين كعملاء وأعضاء دائمين (3).

كما أشارت إحدى الدراسات إلى تسويق خدمات العلومات بالمكتبات باهتباره مدخلاً للتنافسية بين الكتبات في الاستحواذ على أكبر عدد ممكن من المتطهدين، وذلك من خلال بحث أولي على عدد 16 مكتمية في الولايسات المستحدة في ربسيع 1914ر4،

أ - توفيق محمد عبد المحسن. التمويق: وتدعيم القسدرة التنافسة التصدير. القاهرة، دار الفكر العربي، 2003. ص ص 109–117 أحمرجم السابق. ص ص 130–131

مشــام بن عبد الله بن عباس. تسويق خدمات المكتبات العامة، عالم الكتب ( الرياض )، ع6، مـــج 13، الجماديان 1413هـــ (1992). ص 597.

<sup>4-</sup> Benaud, Claire-Lise ,Bordeianu, Sever. OCLC's First Search: A Reference Tool Still Evolving .RSR: reference services review. 1993, v 21, n 2 .P7.

وتقدم دراسة أخرى عرضاً لأدبيات تسويق خدمات الملومات بالكتبات العامة والأكاديمية والمدرسية والمتخصصة منذ عام 1982، وتحتوي على 114 فترة ببليوجرافية، بالإضافة إلى النتائج التي توصل إليها هذا المسح في كيفية استخدام آليات التسويق (5).

#### التسويق الداخلي

التسويق الداخلي Internal marketing نجام أي سنظمة يتوقف إلى حد كبير على مدى قدرتها هلى خدمة أسواقها بفاعلية وكفاءة من خلال تطبيق الفاهيم التسويقية الحديثة، ويقدر أهمية تطبيق هذه المفاهيم عالى عمالاء المنظمة وإقناعهم بمدى جاذبية وقدرة المنتجات على إشباع احتياجاتهم والحصول على تفضيلاتهم لهاء فإن قدرا من الاهتمام مطلوب أيضاً لضمان قيام العاملين داخل المنظمة يستحويل أفكار واستراتيجيات المنظمة إلى واقع فعلى، ويتطلب ذلك ضرورة إقناعهم بالأفكار والخطط التي تقوم المنظمة باشتهاجها والحصول عملى تأييدهم لها. فمن الضروري بمكان اقتناع الأفراد داخل التنظيم بأهمية المنظمة وما تقدمه من منتجات وإسهام عملهم في تحقيق أهداف المنظمة، وذلك قبل القيام بأي تسويق خارجي لمنتجاتها .

ومن هذا المنطلق بدأت الكتابات التسويقية-في الآونة الأخيرة- في المتطرق إلى مفهوم التسويق الداخلي Internal marketing للإضارة إلى المجهود التسويقية المبدولة في اقتنام العاملين

داخـل المنظمة بأهمية ادائهم الغصال ودوره في تحقيق الأهمداف العامة للمنظمة. وفي هذا المدد قبان العملاء هم العاملون داخل المنظمة، ومن ثم يتم تصميم مرتبح تسويقي مناسب لتسويق أفكار المنظمة وخططها والحصول على رضاهم مع تحقيق أهداف المنظمة المتعلقة بالريحية من خلال تأييدهم لهذه الخطفة والأككار.

وقد بدأ ظهور مفهوم التسويق الداخلي في قطاع الخدمات حيث تتميز الخدمات عن السلع بارتباط مقدم الخدمة بالمستفيد منها أثناء تادية الخدمة (عملية إنتاج الخدمة). ومن ثم يمكن اعتبار أن كل فرد داخل المنظمة الخدمية له اتصال مباشر بالعملاء يؤدي دور تسويقي (6).

ويمتبر المنصر البشري من أهم الموارد التي تعتمد عليها أي منظمة، وتزداد هذه الأهمية في النظمات الخدمية. وتصنف الكتبات على اختلاف أنواعها ومراكز الملومات على أنها منظمات خدمية ، ووسطولة عن خدمتين أساسيتين هما:

أ-خدمة تقديم المعلومات .
 ك-خدمة إتاحة أوعية المعلومات .

ونظراً للسمات المهزة للخدمات بشكل هام حيت إنها:

- 1- غير ملموسة، أي ليس لها مواصفات وأبعاد معيارية أو مادية.
- 2- غير نبطية، أي تتشكل حسب رغبة متلقي الخدمة.
- 3- وجـود علاقـة أو اتصـال مباشـر بـين مـنظمة
   الخدمة وبين متلقي الخدمة.
  - 4- مساهمة متلقى الخدمة في إنتاج الخدمة .

<sup>5-</sup> Norman, O. Gene. Marketing Library and Information Services: An Annotated Guide to Recent Trends and Developments. <u>Reference services</u> <u>review</u>. 1889, v «17 n. 1.P43.

 <sup>-</sup> محمــد فــريد الصـــحن، التسويق: المفاهيم
 و الاستراتيجيات ، الإسكندرية: الدار الجامعية،
 1998. ص ص 34–35

فإن عبه " تسويق " خدمات الكتبات ومراكز الملومات يقع على أفرادها ، لا سيدا التواجدين في نقاط الخدمة المباشرة بالجمهور، مثل أفراد: الإرشاد المرجعي، الإعارة الخارجية ، الاشتراكات والمضموية إلخ. بل قد يصل العب إلى " أفراد الأمن " المتواجدين في مداخل تلك الكتبات أو مراكز المطومات .

والسؤال الأول الطروح هنا:

لماذا يتحمل مقدمو الخدمة الكتبية صبه " تسويقها "؟ والإجابة سبق الإشارة إليها في الفقرة السابقة، بالإضافة إلى أن:

أ- تعقد عملية الاتصال بين تلك النوعية من المنظمات الخدمية وبين جمهورها ، يجعل هذا الجمهورورية مثل الجمهورورية مثل الجمهورورية المتحية الأحداد الله أو المنظام التزويد أو الإصداد الله في أو النظام التزويد أو الإصداد الله في أو النظام يعنيه أداء الله ردى كل ما يعنيه أداء الله ردى تصامل معه مباشرة: هل بدل جهداً ؟ هل تواصل فكرياً معه ؟ هل بدل جهوداً ؟ هل تواصل فكرياً معه ؟ هل كان بشوش الوجه ؟.

وعليه فإنه في هذه الحالة لا يمكن فصل جودة الخدمة عن جودة سلوك مقدم الخدمة مع متلقي الخدمة، أي أن متلقي الخدمة يسمي الخدمة بأضعف حلقات الاتصال، ويعم ما يراه على ما لا يراه.

ب- أهمية عنصر الثقة في مقدم/ مقدمي الخدمة حيث تلعب دوراً كييراً في تفخيل مكتبة على أخرى، إلا يمتقد "القارئ " أن ( س ) من أفراد الخدمة بمكتبة ما يستحق ثقته، لأن هـذا الفرد أرضده لملوصات وشيهة الصلة ببحثه، أو أنه تواصل فكرياً مع متطلباته

الملوماتية، أو أنه يجعله يشعر أنه القارئ الوحيد بهذه الكتبة .

والسؤال الثاني: كيف يعكن تطوير مهارات العاملين بالكتبات ومراكز المعلومات بعا يتمشى مع متطلبات الجمهور، في إطار سمي تلك المكتبات ومراكز المعلوسات للمنجاح مهنساً و إدارياً؟.

بطبيعة الحال ستكون الإجابة الفورية هي:
الدراسات الجامعية الأول والتخصصة في المجال،
وتكن نظراً للتطور المستعر في هذا المجال فإن
الماملين بتلك المنظمات يحتاجون من وقت لآخر
لتطوير نواتهم (7)، وأحياناً يكون التطوير من
خطلال: المحاكماة عند الليام برنارات ميدانية
لنماذج من المكتبات الناجحة، أو بواسطة البرامج
رأس العمل، أو حضور الملتقيات وورض المصل
رأس العمل، أو حضور الملتقيات وورض المصل

#### الخدميسات

سمات الخدمة ومشاكلها وحلولها

#### الفرق بين السلعة والخدمة

درجة اللموسية: فالخدمات ليس لها وجود مادي، عكس السلع يمكن رؤيتها أو لمسها أو الشعور المادي بها، ولا ينطبق ذلك على الخدمات لطبيعتها غير المادية .

توقيبت عمليتي الإنتاع والاستهلاك: في حالة "الخدمات" فبإن عمليتي الإنتاج والاستهلاك تحدثان في آن واحد، ويترتب على ذلك خاصية فرهية أخرى وهي صعوبة معاينة الخدمة قبل

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> -- محمود قطر. نحو أخصائي معلومات متميز. الإسكندرية: جامعة الإسكندرية، 1999. حس 5 ( بحسث مقسم إلى المؤتمر القومي الثالث الأخصائيي المكتبات والمعلومات )

#### مكتبات 0 نت

استهلاكها. أما السلع، فيوجد فارق زماني بما ومكاني أيضاً— بين عمليتي الإنتاج والاستهلاك. تواجد العميل: فالانتفاع بالخدمة يتطلب وجود المنتفع أو العميل أثناء إنتاجها بواسطة: موظفي الشباك بالبنك، الطبيب أو المرضة في المستقى، موظف الاستقبال في الفندق، المضيقة في رحلة الطيران، أخصائي المعلوسات في المكتبة أو مركز معلومات. وذلك بعكس السلع التي تنتج في مكان خطوة من خطوات إنتاج السلعة أو من يقوم خطوة من خطوات إنتاج السلعة أو من يقوم دانال.

مساهمة العميل في الإنتاج: وتعتبر هذه خاصية أساسية في حالسة الخدسة، إذ لا يمكنن تقديم الخدسة، إذ لا يمكنن تقديم وكمثال على ذلك نجد أن دقة تشخيص الطبيب تتوقف جزئياً على دقة البيانات والإجابات الذي يعطيها المريض، كما أن دقة الاستشارات الإدارية تتوقف إلى حد كبير على دقية البيانات الذي يعطيها المعيل.

ويعني ذلك أن مشروع الخدمة لا ينفرد وحده بإنتاج خدماته كما هو الحال بالنسبة للمشروع الذي ينتج سلماً مادية .

الشاكر النابعة من خصوصية سمات الخدمة يترتب عدل الخصائص السابقة الميزة للخدمات عدد من المفاكل المتعلقة بتسويقها على مستويات ثلاثة، هي: المنظمة المؤدية للخدمة، المستهلك للخدمة (أو المبيل)، السياسة العامة أو المجتمع. المفاكل المتعلقة بخاصية أن الخدمات غير ملموسة

(من وجهة نظر المنظمة ):

أ- عدم القابلية للتخزين. ب- الاتصالات.

ج- التسعير.

المساكل الرتبطة بعدم اللموسية (من وجهة نظر مستهلك الخدمة ):

أ- فكرة الثقة

ب- عملية البحث

ب صورة الخدمة في ذهن المتهلك

د- أهمية الكلمة المنطوقة word of mouth

المشاكل الرتبطة بعدم اللموسية والمجتمع :

أ- الرقابة على الخدمات

ب- قياس الإنتاجية

بر- التضخم Inflation

المُساكل الرتبطة بخاصية العلاقة المباشرة بين المنظمة الخدمية وعملائها :

أ- تعقد الاتصال ( التفاعل )

ب- تقسيم بيئة الخدمة

ج- توزيع الخدمة

النتائج الترتبة على هذه العلاقة بالنسبة لمستهلك الخدمة:

أدخصية الملاقة

ب- السيطرة Captivity

النستائج المترتبة عسلى هدده الملاقسة بالنسسية للمجتمع:

التوفيق بين تواجد الخدمات والتخطيط
 الإقليمي

ب-الجودة العامة للخدمة

مشاكل مساهمة العميل في إنتاج الخدمة من وجهة نظر العبيل ذاته :

أ- الاعتمادية

ب- ارتباط العميل بالمنظمة الخدمية

الحلول وتطبيقاتها على خدمات العلومات المخزون :

تممل وظيفة المخزون على تحقيق ذلك التوازن بين الاستمرار في الإنتاج بشكل منتظم من ناحية وبين

مدم انتظام الطلب من ناحية آخرى. أما في حالة الكتبات العامة وهي منظمة خدمية – فيأن مشكلة التوفيق بين إنتاج الخدمة والطلب عليها يحتاج حيلاً آخر فير "الحزون"، فعقابلة الطلب لمتناج حلى المتوافئة إنتاجية وليس لاحتفاظ بطاقة إنتاجية وليس إنتاجاً فعلياً. حيث لا تستطيع تلك الكتبات وتخزينها لحين طلبها، ولكنها تستطيع في فترات ذروة الطلب على تلك الخدمة زيادة أعداد مقدميها خدمة الإعارة الخارجية بها يتم زيادتهم إلى المدد خدمة الإعارة الخارجية بها يتم زيادتهم إلى المدد من تلك الخدمة إلى المدد عنا الخدمة الإعارة الخارجية بها يتم زيادتهم إلى المدد من تلك الخدمة على المدد المتادين عمد الطلب المتوقع من جمهور المستغيدين عناطلب المتوقع من حمهور المستغيدين عناطلب المتوقع من حمهور المستغيدين عناطلب المتوقع من خلك الخدمة.

أما إذا قامت تلك الكتبات العامة بشكل خاص- والمنظمات الخدمية بشكل عام بتقديم خدماتها وفق تصور غير مدروس، فإنها قد تجنى خسائر جسة من وراه ذلك، فقد يتم تصميم مبنى مكتبة عامة ويدم تجهيزه ( أقراد، مقتنهات، معدات . إلى ) ليكون مستعداً لاستقبال 500 متردد في المرة الواحدة ولكن حجم التردد الفعلي يقل من هذا كثيراً مما يعتبر هدراً في نفقات تشغيلها، وتبدو هذه الخسارة أكثر وضوحاً في المنشآت التصلة بخدمة السياحة كالقنادق والطبارات والطباهم . إلتم، إذ إنهبا اضبطرت إلى زيادة الطاقة الإنتاجية (أسِرّة أكثر بالفنادق، مقاعد أكثر بالطاعم، طائرات ومطارات أكثر . إلنه أصلاً في زيادة توافد السيام، ولكن لأسباب خارجة عن توقعاتهم مثل: أحداث الحادي عشر من سيتمبر لعام 2001 بأميركا فقد عادت هذه

الزيادات في الطاقة الإنتاجية بالسلب على كثير من المنشآت الخدمية بمصر والعالم أجمع . الاتصالات :

خاصية أن الخدمات غير ملموسة تجعل عملية الاتصالات صمية بالنسبة للمصلاء بصفة عامة، والمصلاء المحتملين بصفة خاصة، فعند الإملان كيف يمكن خلق صورة *Image* لشيء ليس له مظهر مادي بطبيعته ؟. فشلاً ما هي الصورة التي يتم الإصلان بها عن خدمات المعلومات بالمكتبات العامة ؟

إن كل ما يمكن عمله هو التركيز على بيان أو إظهار الفوائد المحتملة التي يمكن الحصول عليها من الخدمة المؤداة مثل: سرعة الحصول على خدمة الإصارة الخارجية، الدقة في الحصول على إجابية لسؤال مرجعي، أو التركيز على إظهار الفوائد الماحية لخدمة معلومات ما مثل: أجهزة الحاسيات الحديثة، التنظيم الداخلي الجيد لمبنى المكتبة، التكييف والإذاعة الداخلية، الشروبات السريعة .. إلية .

كما يترتب على هذه الشكلة مشكلة أخرى، تتملق بالتمييز بين خدصات المنظمات الخدمية المنتمية لقطاع واحد ممثل قطاع المعلومات.

#### التسعير :

يعتبر حساب تكلفة السلعة أقل تعقيداً من حساب تكلفة المخدعة ، فعلى سييل المثال – هند حساب التكاليف 
تكلفة السلعة – يمكن للعنشأة حساب التكاليف 
المباشرة بشكل مبسط من خلال حاصل جمع تكلفة 
الخاصات والعمل وجزه من التكاليف الثابتة ، وإذا 
الخاصات والعمل وجزه من التكاليف الثابتة ، وإذا 
تم إضافة هامش ربح مناسب فإن المنشأة يمكن أن 
تحصل على "سعر السلعة "ر على الرغم من أن 
تحصل على "سعر السلعة "ر على الرغم من أن 
هذه الطريقة في كيفية احتساب السعر قد لا تكون

منتفقة مع المفهوم التسويقي الحديث، لكننها تناسب بعض المنشآت) .

أما في حالة الخدمة، فالأمر يبدو أكثر تعقيداً حيث تبدأ المموبة عند حساب التكاليف الباشرة للخدمة، وذلك بسبب عدم وجود دواد أولية أو خامات، بالإضافة إلى صعوبة قياس الوقت اللازم لإنتاج الخدمة والعائد إلى عدم قابليتها التنميط، مع وجود صعوبة في توزيع التكاليف الثابتة .

فمند إنتاج خدمة إتاحة المعلومات سواه خلال البحث الآكي أو عبر بنوك المعلومات بالكتبات المعامة، فإنه تبرز صعوبة " تسعير " هذه الخدمة، هل سيتم حساب السعر "بالمنفحة " أم " بالساعة "?. وإذا تم حساب السعر بالمنفحة خاصة ؟ أم سيضاف عليها تكاليف أخرى: كنكلفة الحير سيضاف عليها تكاليف أخرى: كنكلفة الحير المكتبات خللال فيرة البحث عن المعلوسات الذي طبع به الصنعة، وقيمة أجر أخصائي وطباعتها، وقيمة "قسط استهلاك" الآلات المستخدمة في البحث والطباعة سواه أكانت أجهزة حاسبات أو طابعات، وقيمة استهلاك الآلات كبيرة من بنود حاسبات أو طابعات، وقيمة استهلاك الألق

## خصخصة المؤسسات الثقافية

مع التحول نحو ما يسمى باقتصاديات السوق وما استتبع ذلك من خصخصة المؤسسات القطاع العام-ومستها دور السينما والمسارح والمكتبات ومراكز المغوسات فقد طرح شعار خصخصة المؤسسات النقافية (8).

فالمعروف أن تعمل الكتبات وغيرها من مرافق المعلومات لطالبيها، ولكن عديداً من الأسثلة التي تثار هنا، منها :

هل تتاح المعلومات مجاناً أم يمقابل، خاصة بعد أن تسبين أن تكالسيف الحصسول عسلى مصسادر المعلومات وتجهيزها واختزانها وإتاحتها أصبحت مستلمة للغاية وموهلة للميزانيات المقررة لمرافق المعلومات.

البعض يرى أنه من حق المواطن العصول على المطومات مجاناً، والبعض الآخر يرى أنه لابد أن يساهم في التكاليف. وعلى كمل حال فالظروف الحالية تتطلب أن يساهم اللارد ولو بقدر قليل من التكاليف (9).

وبالطبع هي معادلة صعية أن تتمتع المؤسسات الثقافية، المرتبطة بالإيداع ومخاطبة الوجدان العام للشعب، في عدد غير قليل من الغنون : الرسم، النحب التصبوير، المسارة، الموسيقى، المسرح والسينما، الكملة الطبوعة في المجلات والكتب، يما تحويه من موضوعات النشاط الإنسائي في المياسة والاقتصاد والاجتماع والغلسفة وسائر الماسات صاحبة هذه الغنون بالاستقلال، الذي يرمى ويستجيب لتطلعات المتلقين، قبل النوجه الخاص نحو السلطة المياسية، أو الخضوع لما تحرس عليه الجهات الاقتصادية والتجارية، ما الخاصة.

إنها المادلة الصعبة التي تحقق هذا الاستقلال لتلك المؤسسات، وفي الوقعت نفسه تتوفر لها

<sup>- (</sup>خصخصسة المؤمسسات الققائدية) عنوان لموضدوع عرض على المجلس القرمي الثقافة و الفنون والأداب والإعلام بتاريخ 2001/2000 في دورته الثانية و العشرين 2000/2000 رسيم التعرض له لاحقا (البلحث).

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> محمد فتحي عبد الهادي, أخلاقيات المعلومات في المكتبات ومراكز المعلومات, الاتجاهات الحديثة في المكتبات و المعلومات مسج7، ع14 بوابو 2000, ص 30

التطلبات التمويلية للقيام بواجباتها ومسؤولياتها، نحو مجتمعاتها على الوجه الأكدل المكن (10). للدولة، فإنها تصثل إحدى أدواتها في تحقيق مشروعاتها السياسية والاقتصادية، وخوض المارك الفكرية المرتبطة بهما .. فليس هماك في كدير بين هيمنة القطاع العام المركزي التابع مباشرة للسلطة، وهيمنة القطاع الخاص الأناني الذي قد ينجح في عصادقة السلطة أو مغافلتها. وهماك شواهد معينة قد تكون محدودة، على وجود هذين المسلكين أو أحدهما، في بعض الجهات الثقافية بعصر، أخذت مكانها أواخر التسمينيات من الترن الماضى.

ودون الدخــول في المفاهــيم والأهــداف القريبــية واليميدة، بالنسبة لخصخصـة القطـاع العـام في العجــال الاقتصــادي الــتجاري، فهــل المقســود يخصخصـة المؤسمـات الثقافية المحرية، أن تأخذ هـي أيضاً تلك المفاهم وهذه الأخراض نفسها كما هـي .. وهكذا تصبح الخصخصـة في مصر توأساً واحداً متكاملاً، له شته الثقافي المأمول، كما أن له شـقه التجاري الاقتصـادي الذي تحقق منه جزء كبير في السنوات القليلة المنهية؟ (11).

وقبل أن نتوه بين "نعم" أو "لا" مطلقة لهذا التساؤل للشروع، فإن الإجابة يمكن أن تكون تطبيقاً لواحدة من للسلمات الاقتصادية، ذلك أن للستفيد بشيء داخل المجتمع عليه أن يدفع ثهنه، فالشيء الذي يعود على المجتمع بصفته

الكلية، كالحماية القوصية التي تتولاها القوات المسلحة، على الدولة المسئلة لذلك المجتمع أن 
تدفع تكلفتها، والطمام والشراب واللباس وما إليها 
بمًا يتمتع بها الأفراد، على كل منهم أن يدفع 
ثمنها. أما الأشياه والأصور التي لا تدخل في 
اللشتين السابقتين، كما تتمشل في المؤسسات 
التشيين السابقتين، كما تتمشل في المؤسسات 
للتملوسية والفكرية والثقافية، فعلى الأفراد أن 
يدفعوا بعض تكلفتها، ويبقى الهمض الآخر قليلا 
أو كثيراً الذي ينتظر تدويلاً من جهة حكومية أو 
غير حكومية، بشرط ألا تفرض على المؤسسة 
غير حكومية، بشرط الا تفرض على المؤسسة 
غير حكومية، نظر معينة (12).

وهذا ما يذهب إليه البعض حيث يرى أنه بسبب تغير المنظور الاقتصادي للمعلومات، فقد بدأ النظر إلى المعلومات باعتبيارها مبوردا اقتصاديا منذ سيمينيات القرن المشرين، ولكن الجديد الآن هو ازدياد الإحساس بصناعة وتجارة المعلومات، واعتبار المرفة أهم مصادر القوة ومورداً يفوق في أهميته الموارد الطبيعية والمادية ، وما ترتب على ذلك من إخضاع المعلومات كسلعة لقوانين السوق إنتاجاً وتوزيعاً أو توصيلاً، وبالتالي إعادة النظر في بعض المفاهيم الراسخة مثل "المجانية المطلقة لخدمات الكتبات والمعلومات"، وأصبح من المقبول في الوقيت البراهن أن يستحمل المستفيدون تكلفة الحصول على المعلومات أو على الأقل جزءاً من هذه التكلفة، ومن المنتظر أن يتوسع هذا الاتجاه في المستقبل بحيث تخضع خدمات المعلومات لسياسة السوق المقتوحة، حيث يكفل ذلك زيادة حجم استخدام العلومات، كما يكفل تنافساً قوياً بين صوردي الخدمات يؤدي في النهاية إلى رفع

<sup>12 -</sup> المرجع السابق، ص 64

المجالس القومية المتخصصة. تقرير المجلس القومي القاهدة: وثانية و الأداب. القاهدة: وزامة الجمهورية، 2001 (المرورة الثانية و المشرون (2001/2000). ص 61
11 - المرجم المديئة، ص ص 62-63

#### مكتبات نت

مستوى الخدمات وتقليل أسعارها أو حتى جعلها في المستوى المقبول (13) .

لذا، فإن الكتبة سوف تجد نفسها مضطرة للحصول على مقابل لما تقدمه من خدمات لكي تطبور الكتبة خدماتها وتسرفع مسستوى جودتها(14).

أنواع مخرجات الكتبات ومراكز الملومات تشكيلة الخدمات

من الأقوال الشائمة أن " المنتج الجهيد يبيع نفسه "
سواه كان هذا المنتج الجهيد سلمة جهيدة أو خدمة
جهيدة، ويتضمن هذا القول جانباً من المصحةوليس كل جوانبها- ولكن إذا ؟أردنا مراماة الدقة
يق التمبير فإنه يمكن القول أن " المنتج الجهيد "
تقل معه احتمالات الخسارة أو عدم الرواح لأنه
ينجم في إثارة اهتمام المستفيد أو المستهلك يسهولة
أكبر، وبالتالي يصبح هذا المستفيد أو المتهلك

إلا أن الواقع المساهد في حالة " الفتج الجيد "
بالكتبات العامة يغاير ما سبق الإشارة اليه،
حيث لوحظ تحول المستفيدين من مكتبة لكتبة
أخرى على الرغم من وجود هذا "الفتج الجيد"
المتمثل في رصيد كبير من أوعهة العلومات، حيث
تعتبر الخدمات والأنشطة المقدمة داخل المكتبات
من "الميزات النسبية" التي يفاضل على أساسها
جمهور المستلهدين بين مكتبة عامة وأخرى.

أ. شروت بوسعة الشيان تصليم المكتبكة وليدة الشرف. وليما المكتبكة الشرف. الاجهادة الشرف. الاجهادة الشرف. الاجهادة الشرف. 7- 44 البوليو 2000. ص 92 المكتبكة والمطومات بعد المكتبكة الم

وقد ظلت هذه الخدمات والأنشطة بالكتبات أسيرة النسطية والتقليدية حتى منتصف الثمانينيات من القرن الماضي، حيث بدأت إرهاصات وجود رسالة ثقافية أوسع للمكتبات انعامة حلى سبيل المثال - مع بداية نشاط جمعية تنبية حي مصر الجديدة في تطوير مكتبتي عصر الجديدة والمستقبل التابعتين لها، وأخذت شكلاً أوضح مع قيام جمعية الرهاية المتكاملة بإنشاء سلسلة وضح مع قيام جمعية الرهاية المتكاملة بإنشاء سلسلة مكتبات للأطفال في تلك الفترة، إلا أن التغيير الأكبير بدأ صع إنشاء مكتبتي: القاهرة الكبرى (بالزمالك) ومبارك العامة (بالجميزة) والذي جمعهما الليل والرؤية الثقافية الشامة .

- ومن أهم الخدمات والأنشطة المقدمة بالكتبات - خدمة الأطلاع الداخلي للمقتنيات من: كتب ومراجع، دوريات علمية وعامة، معفرات فيلدية.
- خدمة الشاهدة والاستماع الداخلي: للوسائط المتعددة (أقراص ضوئية، شرائط مرشية، شرائط صوتية).
  - خدمة الإعارة الخارجية .
    - خدمة التصوير .
- نادي القرن 21 (التجوال عبر الإنترنت،
   الاستخدام الحر للحاسب).
  - دورات الحاسب .
  - نشاط الركن الأخضر (نشاط بيثي)
    - تشاط العروض السينمائية .
- الأنشطة الفندية والـتي تتضمن: العـروض المسرحية والفنائية والموسيقية، الأعمال اليدوية الفنية وعرض الأعمال المتـيزة منها بمعارض داخلية

 الأنشطة العلمية والتي تتضمن: نوادي العلوم والتكنولوجيا، المخترم الصغير.

الأنشطة الثقافية والتي تتضمن: الندوات،
 المجلات الحائطية، المسابقة الثقافية الكبرى
 والـتي تضمل تباري أمضاء تلـك المكتبات
 بأبحاثهم حول موضوم معين.

الأنشطة الترفيهية والتي تتضمن: الرحلات،
 مسابقات متنوعة، مسابقات خاصة بلعبات
 معينة (مثل لعبة الشطرنج).

وسن الملاحث تصدد وتسنوع تشكيلة الخدسات والأنشطة الغير تقيدية والتي نجحت في اجتذاب عدد كبير من المستليدين للمكتبات العامة، إلا أنه كان نجاحاً موسمياً، حيث يتركز إقبال المستقيدين على هذه الخدمات والأنشطة بالكتبات العامة ولا سيما المتابعة لجمعيع الرعاية المستكاملة خلال مهرجان القراءة للجمعيع والذي تبدأ فعالياته من منتصف شهر يونيو حتى منتصف شهر سبتمبر من كمل صام، ثم ينحصر الإقبال مع منتصف شهر اكتوبر بسبب بداية الموسم الدراسي، ويظل مؤشر الانحسار في حالة هموط وتذبذب طيلة المسهر الدراسة والتي تتراوح بين 8–9 أشهر.

المواسم هذه الحالة بحالة " الطلب فير النتظم وتسمى هذه الحالة بحالة " الطلب فير النتظم أن المديد من المنظمات تواجمه حالات اختلاف الطلب (على خدماتها) سواء على مستوى الموسم أو الأيام وصنى المساعات، أي موسمية الطلب والتي تسبب مشاكل في تحديد الطاقة المناسبة لمواجهة الطلب، ومن أمثلتها: المنظمات المنتجة للمشروبات الغازية، والمنظمات المقدمة لخدمات النقل والسياحة والفندةة.

ويمكن تطبيق " التسويق المتزامن " لضمان استمرارية التردد طيلة شهور العام على الكتبات العامة بشكل شبه منتظم، وذلك من خلال تنشيط الخدمات التقليدية مثل: خدمة الاطلاع الداخلي والإعبارة الخارجية والتصوير، مع ربط هده الخدمات بالخصائص الديموجرافية للمستفيدين مثل: العمر والحالة التعليمية والحالة الوظيفية . فالمروف أن النسبة الأكبر من الترددين على المكتبات العامة خلال الموسم الصيقى (أو ما يعرف بمهرجان القراءة للجميع) من الطلاب-بلغت نسبتهم المثوية 95.3٪ من إجمالي أفراد العينة-والذيئ يمكن جذبهم لتلك المكتبات العامة خلال الوسم الشتوي (أو ما يعرف بالوسم الدراسي) بتوفير بعش أوعية العلومات المتصلة بمقرراتهم الدراسية ، على أن يؤخذ في الاعتبار التوازن المطلوب بين مجموعات القتنيات حتى لا تتحول الكتبات العامة إلى مكتبات مدرسية أو جامعية . كما أن هناك نسبة تتزايد أعدادها بشكل مستمر

كما أن هناك نسبة تتزايد أعدادها بشكل مستمر من المستفيدين الذين خرجوا من الممل سواه ببلوغهم سن المناش أو الماش التقاعدي (الميكن) وهذه الفنة تتشكل احتياجاتها الملوماتية من

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> – محمد فريد الصحن. التسويق: المفاهيم والاستراتيجيات. مرجع سايق. ص 50

الدوريات العامة (الصحف اليومية والمجلات الأسبوعية والشهرية) بالإضافة إلى الكتب والراجع ذات الصبغة التاريخية والدينية.

لذا على الكتبات العامة أن تدرس فثات المترددين عليها من النواحي الديموجرافية: العمر والحالة التعليمية والحالة الوظيفية، وتعمل على إيجاد " تشكيلة الخدمات " التي توائم بين تلك الخصائص الديموجرافية من ناحية وبين كونها "مكتبة عامة" من ناحية أخرى .

ويمكنها أن تضح طك المكتبات العاصة – لقائمة تشكيلة الخدمات والأنشطة التي تقدمها، أفكاراً جديدة مثل:

- خدمة البث الانتقائي لنتائج البحث عبر شبكة الإنترنت، من خالال إرسال هذه النتائج إلى الأعضاء بالبريد الإلكتروني، وذلك بعد أن يقوم الأعضاء الراضيون في الاستراك بهذه الخدمة بمواضاة المكتبة بصناوين بسيدهم الإلكتروني بالإضافة إلى الكلمات الدالة على اعتماماتهم أو تطصصاتهم العلمية أو المهنية.

إقامة معارض للكتب والمراجع والوسائط
 الحديثة بسعر مخفض .

إقامة معارض لعرض وبيع الشغولات الفنية
 اليدوية وغيرها من إنتاج أعضاء المكتبات
 التابعة لجمعية الرعاية المتكاملة .

استراتیجیات التسمیر:

يعتبر عنصر " التسحير" من العناصر الهامة في المناصر الهامة في المناصر الهامة في المناصر الهامة في المناصبة المن

وذلك على حساب إشياع الحاجة للمعرفة وتحقيق الذات .

وتعتبر الحاجبات الإنسانية المفهوم الأساسي لدراسة التسويق، فالإنسان لديب العديد صن الحاجبات التي يسمى إلى إشباعها. وتتضمن هذه الحاجبات مجموعة الحاجبات المادية للطعام والليس والدف، والأمان، والحاجات الاجتماعية للانتما والتقامل والتقدير، والحاجات الاجتماعية للمحرفة وتحقيق الذات، ويطبيعة الحال يسمى الفرد إلى التدرج في إشباع هذه الحاجات بحيث ينتقل من مستوى معين للحاجات بعد إشباعها إلى مستوى أعلى ليحاولة تحقيقها وإشباعها.

ويلاحظ أن الحاجة غير الشبعة قد تغرض على الفرد تصرفين أساسين وهما: (أ) التطلع إلى إشباع الحاجة. ( (ب) محاولة تظليل مستوى الحاجة. ويلاحظ أن حاجبات الفرد تختلف من مجتمع المجتمع، ففي المجتمعات المتقدمة اقتصادياً ويتطاعد ففي المجتمعات المتقدمة اقتصادياً رئقاع مستوى دخله ومن ثم قدرته على الإشباع بمكس الأفراد في المجتمعات المتخلفة نسبياً والذين يصحون إلى التقليل من مستوى الحاجة أو محاولة إشباعها بها هو مثاح من ساع وخدمات (16).

لـــذا فيان التسمير يعتبر صن احدد الاسرارات الاستراتيجية التي تؤثر على نجاح الجهات المقدمة لخدمات الكتبات والمعاوضات، حيث تستمد أهمية قرار السعر ليس فقط من تأثيره على المزيج التسويقي باعتباره أحد عناصره، ولكن المتأثير يمتد ليشمل الأماء الكلي لهذه الجهات،

المحمد فريد الصحن، التسويق: المفاهرم و الاستر لتيجيات، مرجم سابق، ص 8

فيالإضافة إلى مساهمة قرارات التسمير في زيادة أو تقليل الريحية ، فإنه يمكن استخدامه كمنصر فعال ومؤشر في جـنب أعضاء جـند للمكتبات الـتي تتبعها.

معلى السعر:

يمكن التعبير عن السعر على أنه القيمة المطأة لسامة أو خدمة معينة ، والتي يتم التعبير عنها في شكل نقدي. فالنفعة التي يحمل عليها المستهلك من شراء سلمة أو خدمة معينة يعبر عنها في شكل قيمة معينة يتم ترجمتها من جانب الشركة (أو المنظمة بشكل صابي في شكل سعر معين يدفعه المستهلك (أو الستليد) ثمناً لهذه الملغة. وبالتالي فإن السعر المدفوع لا يمكن قط المكونات المادية فإن السعر المدفوع لا يمكن قط المكونات المادية للسامة (أو الخدمة) ولكن يمكن أن يشعل أيضاً المديد من النواحي مثل: النفسية، شهوة المنتع، مجموعة الخدمات المقدسة والمرتبطة بيبع السلمة أو الخدمات المقدسة والمرتبطة بيبع السلمة أو الخدمات المقدسة والمرتبطة بيبع السلمة أو الخدمات المقدسة والمرتبطة بيبع السلمة

وحسب النظرية الاقتصادية تتحدد الأسعار في السوق وي ظل المنافسة الكاملة يتفاعل العرض مع الطلب حتى تصل إلى سحر التعادل، وهو السعر الذي تتساوى فيه قوى الطلب. والسعر الذي يتحدد بالعرض والطلب هو ما يطلق عليه سعر السوق Market price، والأسعار التي تتحدد في المزادات المانية هي أقرب ما التي تتحدد في المزادات المانية هي أقرب ما وتحديد المسعر على أساس توافق المرض مع الطلب وتحديد المسعر على أساس توافق المرض مع

وإذا كـان غالبـية المنـتجين يلجـثون إلى تحديــد أسعارهم على أساس التكلفة ثم إضافة نسبة معينة

تمثل الربح الذي يجدونه مجزياً لهم فإن هؤلاء المنتجين عندما يضمون أسعارهم ويعرضون سلعهم في السوق لا يحددون أسعارها اعتباطاً، وإلا فإن سلعهم ستقل إما بدون بيع إذا كانت الأسعار أعلى مما يجب أن تكون عليه، وإما أن تنفذ سلعهم في الحال ويحققون خسائر أو لا يحققون أرباحاً على الإطلاق إذا كانت أسعارهم أقل معا

إن مؤلاء المنتجين عندما يحددون أسعارهم يجب أن يمتعدوا على معلومات دقيقة عن السوق وعن الطلب المحتمل للمستهلك ومدى قدرته على دفع أسعار معينة ، وعلى مركز السلعة التنافسي في السوق، وطبيعة السوق الذي ستنزل فيه ، كل هذه العوامل يأخذها المنتج أو باتع السلعة في الحسيان عندما يحدد نسبة الربح التي يضيفها إلى تكلفة السلعة (18) .

أساليب تحديد السعر:

هناك المديد من الأساليب والمداخل المتخدمة كأساس لتحديد أسعار المنتجات (سلع وخدمات)، ومنها:

أ. التسعير على أساس التكلفة: تعتبر هذه الطريقة من أبسط طرق التسعير وأكثرها شيوماً ويطبق عليها مدخل " التكلفة زائد شيوماً ورفقاً لهذه الطريقة يتحدد السعر كالآتي : السعراء التكاليف الكلية؛ هامش الربح وقد يتحدد هامش الربح كنسبة من التكاليف أو كنسبة تحقق عائد معين من الاستثمار، وتعتبر هذه الطريقة من

 <sup>1 -</sup> محمد فريد الصحن، التسويق: المفاهيم والاستراتيجيات، مرجع سابق. ص ص 288-289

المدن الشنواني، الإدارة التسويقية الحديثة: المفهـوم والاستراتيجية، الإسكندرية: مؤسسة شبك الجامعة، 2000، ص 164

الأسماليب المناسعة لكثير من الشموكات (المنظمات) الصناعية والخدمية .

2. التسمير على أساس الطلب: يعتبر الطلب عملى السماعة (أو الخدمسة) أحسد القبوي الرئيسية التي تحدد سعر السلعة رأو الخدمة)، فبينما تضع التكاليف الحدود الدنيا للسعر الذي يمكن أن تباع به السلعة (أو الخدمة)، فإن مستوى الطلب يضع الحدود القصوى لما يستطيع المستهلك دفعه. والمحروف أن عملية التبادل --بين المنظمة والستهاك تعتمد- على مدى الإشباع المتحقق بواسطة السلعة (أو الخدمة) للمستهلك، فإذا كان الإشباع المتوقع من السلعة (أو الخدمة) أقبل من السعر المدفوع فإن عملية التبادل لن تتم، ولهذا فإن الطلب عبلي السلمة (أو الخدمة) يعكس السعر الذي عنده يكون الستهلك مستعداً للحصول على السلعة (أو الخدمة)، واللذي علنده تتساوى اللنفعة المتحققة من السلعة (أو الخدمة) مع سعرها المعلن.

3. التسمير على أساس أسعار المنافسين: تقوم هذه الطريقة على أساس تحديد أسعار منتجات الشركة (أو المنظمة) بعد الأخذ في الاعتبار أسعار السوق لواجهة المنافسة، وهناك ثلاثة بدائل مطروحة في هذا المجال: أل التسمير في مستوى المنافسين.
ب التسمير أقل من مستوى المنافسين.
ج التسمير أقل من مستوى المنافسين.
(19)

وقد تبين من الجداول الإحصائية المقارنة في أحد الدراسات الخاصة بتسويق خدمات المعلومات أن أغلبية أغلبية أغلبية أغلبية أغلبية ألمرادية لرسوم الاشتراك بالكتبات الثابعة لجمعية الرعاية المستكاملة وذلك بنسبة 6.8%، أما الأقلية فتنقسم إلى فريقين: فريق مع تخفيض قيمة الرسوم الحالية بنسبة 8.8%، وفريق مع زيادتها الرسوم الحالية بنسبة 8.8%، وفريق مع زيادتها وهم يمغلون نسبة 4.6%.

كما تبين أن عنصر التسعير يحتل المركز الأول في التأثير ملى جذب الشتركين بالكتبات التابعة لجمعية الرعاية المتكاملة بنسبة 86.6٪، ويليه عنصر منافذ التوزيع بنسبة 14.4٪، ثم عنصر تصميم المنتجات يمتوسط نسبي 11.1٪، وأخيرا عنصر الترويج بنسبة 6٪، مما يؤكد على مدى تـأثير عنصـر " التسـعير " في تسـويق خدمـات الملومات يتلك المكتبات، وبالتالي على أعداد أعضاء المكتبات المامة والمستفيدين منهاء ومعا يجعل الباحيث يدعو المستولين عن قرار تسعير خدمات الملومات بالكتبات لاسيما العامة منها- إلى مراعاة هذا العنصر ومراعاة مدى تناقعه مع باقى عناصر المزيج التسويقي، بالإضافة إلى مراعاة الظروف والتحولات الاقتصادية التي تمر به بلادتاء وتأثير ذلك على مستوى الدخسل للفرد ومدى القدرة على إشباع الحاجات الأساسية ومن حاجبته للمعرفة، حيث نجد " أسباباً اقتصادية للقصور الواضح في معدلات القراءة لدى الأطفال، حيث إن القوة الشرائية لشريحة عريضة من المواطنين، منخفضة عموماً، وحتى في الأسر ذات الدخيل المقول، قإن الكتب لا تزال لهم باهظة

ا محمد فريد الصحن، التعويق: المفاهيم والاستر التجيات، مرجع سابق، ص عص 296-310

#### مكتبسات 9 نت

الثمن. لذلك فإنهم لا يعطونها أولوية في قائمة مشترياتهم"(20).

وفي هنذا السياق يقترح الباحث مجموعة من الداخس الإضافية لتسمير خدمات الملومات مالكتبات العامة :

مدخل المنافع الرتبطة بالخدمة: بعنى أن
تكون هناك مستويات سسعية متدرجة،
يحيث يكون هناك سعراً لدخول الكتبة مع
التمتع بخدمة واحدة أساسية وهي خدمة
الإطلاع الداخلي على ماتنياتها، وأن يكون
هناك سعراً لدخولها مع التمتع بخدمتي
الإطلاع والاستعارة الخارجية، وأن يكون
هسناك سعراً لدخولها والتمستع بجمسعع
سناك سعراً لدخولها والتمستع بجمسعع
الخدمات والأنشطة.

مدخل الخصم بالكمية: بعمنى تقليل رسوم العضوية عند زيدادة أعدادها، بحيث يتم محاسبة الغرد الواحد بالقيمة الكاملة للرسوم أو ما يمكن تسميه بالاشتراك الغردي، أما إذا كان رب أسرة فقتم محاسبته هو شخصياً بالقيمة الكاملة للرسوم ومحاسبة الأفراد المنتسبين إليه-سن الدرجة الأولى: الروجة والأبيناء- بنصف قيمة الرسوم الواجب دفعها لو كانوا فرادى، أي ما يمكن تسميته لا بالاشتراك العائلي وهذا النظام عملت بها إحدى الكتبات العامة المصرية (مكتبة مبارك العامة بالجيزة).

8. مدخل الخصم بالدة: يعمني أن تكون هناك عدة مستويات لرسوم الاشتراك ترتبط بالدى الريق تغطيه، فيكون هناك اشتراك لدة لحاث سنوات وتكون تكلفته تصادل وجود مستوى الاشتراك السنوي، ومع مستويين آخرين وهما مستوى الاشتراك السنوي يغساف المسيقي وتكون تكلفته 7/4 سن تكلفة الاشتراك المنون ويممل للفترة من أول شهر مايو حتى نهاية شهر سيتبر، أما مستوى الاشتراك الدراسي فتكون تكلفته 50% من تكلفة تكلفة الاشتراك السري ويممل للفترة من الاشتراك الدراسي فتكون تكلفته 50% من تكلفة تكلفة الاشتراك السنوي ويمملح للفترة من أول المور تعني نهاية شهر ابيول.

4. المدخيل الديموجراني: بعملى عميل شيرائح مالية للرسوم وفقا للخصائص الديموجرافية للمستفيدين من تلك الكتبات، بحيث تراعي هذه الشرائح الفوارق في حالة العمل (يعمل أو على الماش)، والفوارق في الحالة الاجتماعية ومستوى الدخل، وذلك أسوة بما تم مراعاته حسب الحالة العمرية رأطفال: حتى 15 سنة، كبار: فوق 15 سنة، كبار: فوق 15

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> - قترة من نص خطاب السيدة موزان مبارك بتاريخ 1991/5/23 بمناسبة انطلاق الحملة القرمية القراءة المجميع (الباحث)

# أمن المعلومات في المكتبات ومراكز المعلومات

أ. مشيرة أحمد صالح عرض مشاهد ابنسم الكتنبات والملومات ـ جامعة عين ث

information management الملومات information والواقع أنه وحصومية الملومات data المناسبات الشخصية الملومات أوتكامل وصحة البيانات الشخصية الت والأقراص الدمجة الملومات في الكتبة على الأمن الشخصي وبراقز الملومات لتعلق personal security والساسات والملومات لتعلق personal security والساسات تعلقك المحتوات التي تتخذ للنسخ Computers والسياسات المعلومات فخصية عن الاحتياطي النمال للتجهيزات المحسبة معلومات فخصية عن والتكامل المادي للتجهيزات المحسبة physical integrity of computing . أعمد الملومات المالمان المكتبات بجب أن وأمن الملومات النمال في المكتبات بجب أن وأمن الملومات النمال في المكتبات بجب أن النظم وأمن الملومات النمال في المكتبات بجب أن

وامن المعلومات الفعال في المكتبات يجب از يشتمل على :

- اختيار وتعيين الموظفين للقيام بمهام أمن المعلومات.
- تدریب کل الأشخاص (المستفیدین والموظفین)
   علی إجراءات وقضایا أمن المعلومات .
- A information الني تعالج مسائل information خصوصية أمن الملومات privacy physical security of equipment computer security الآلي الأجهزة الآلي privacy المستويات الأمن العاسب procedures وإجراءات الذي العاسب الآلي procedures وستويات الأمن اللادي physical security plans
- 4. مقاییس ومعاییر تکامل وصحة البیانات data integrity measures .

شغلت قضية أمن المعلومات في الآونة الأخيرة اهتمام أفراد المجتمع والمتخصصين، والواقع أنه نتيجة لظهور تكنولوجيا الحاسبات الشخصية والخوادم Servers والأقراص الممجة والاتصال عبر الإنترنت وتسويق المكتبة عبر صفحة الويب، أصبحت الكتيات ومراكز المعلومات تمتلك أفضل أجهزة الحاسب الآلى Computers وأكبر أجهزة الخادم Servers كما أنه أصبح مطلوباً من المكتبات جمع معلومات شخصية عن الستفيدين من الكتبة، بالإضافة إلى أن النظم Integrated الآلية التكاملة للمكتبات Web ومواقع الويب Library System Sites تعد مخازن مركزية ضخمة تحتوي على معلومات شخصية عن المستفيد والعمليات البحثية التي قام يها واهتماماته القرائية(1)، وهي لم تختلف في ذلك عن بقية مؤسسات المجتمع .

والواقع أن الحرص على أمن الملومات ليس بالموضوع الجديد على المكتبات، فقد كانت المكتبات ولازالت تحمى مجموعاتها بأساليب متعددة تتمثل في إجراءات الصيانة، والتجليد، والترميم، وكذلك باستخدام النظم الأمنية التي تكفل حماية مجموعاتها، مثل: التشفير، وأنظمة جدران النار، وبرامج مشادات الفيروسات، والنسخ الاحتياطي (2).

إن أمن المعلومات ليس مجرد أمن الحاسب الآلي. إذ إن أمن الحاسب الآلي security Security يرتبط بتأمين أو أمن النظم المحسية ضد الاستخدام والوصول غير المرغوب للمعلومات، وأمن المعلومات أيضا يحتري على قضايا مثل إدارة

 مستويات الوصول إلى البيانات أو الأجهزة، ومراقبة الأشكال المختلفة من الوصول إلى المعلومات <sup>(4)</sup>.

وأمن المعلومات يتكون من ثلاثة عناصر أساسية، وهي :

- درجة السرية التعلقة بمعلومات معينة أو وثائق تتطلب حماية Confidentiality.
   وتمني التأكد من أن الملومات لا تكشف ولا يطلح عليها من قبل أشخاص غير مخولين بذلك.
- أمن وسلامة واكتمال المطومات والبيانات Integrity: فالتأكد من أن محترى الملومات صحيح ولم يتم تعديله أو المبيث به، وبشكل خاص يؤدي إلى عدم تدمير المحترى أو تغيره أو العبث به في أية مرحلة من مراحل المالجة أو التبادل سواه في مرحلة التعامل الداخلي مع المطومات أو عن طريق تدخل فير مشروم.
  - أواحة الملومات أو إمكانية الحصول عليها (ياحة المحلومات) أو التأكد من استدرار عمل نظام الملومات، وقدرته على انتفاعل مع المعلومات وتقديم الخدمة المستثيد، وأنه أن يتعرض إلى منع استخدامه للمعلومات أو دخوله إليها.

وهذه المناصر الثلاثة هي التي تؤلف يرامج الأمن اللمالة لحماية مملومات الكتبة ومواردها، والإعداد النني، والمخلات والخرجات، والتي تكون متاحة مندما يحتاج إليها المستليدون المرخص لهم بالاستخدام<sup>65</sup>.

أهم صور جرائم الحاسب الآلي والشبكات : ومن المكن تقسيم المخاطر أو الجرائم التي تتعرض لها نظم المعلومات إلى مجموعتين أساسيتين :

المجموعة الأولى: جرائم تقع على الحاسب الآلي والإنترنت .

الجرائم التي تقع على الحاسب الآلي والإنترنت هي الجرائم التي يكون فيها الحاسب الآلي وشبكة الإنترنت هدف المجرم، وهي ذاتها محل الاعتداء. ومن هذه الجرائم:

1) جرائم الاختراقات Hacking

الاختراق هو الدخول غير المصرح به إلى أجهزة الحاسب الآلى وشيكات المعلومات، وذلك اعتمادا على برامج الاختراق المتوفرة على شبكة الإنترنت، ويستهدف الاختراق بالدرجة الأولى نظم المعلومات (الحاسب الآلي، والشبكات بصغة عامة وشبكة الإنترنت بصفة خاصة) التي تنتقر إلى الأمن أو تشتمل على الثغرات الأمنية في نظم الحماية الخاصة بها. وتختلف أهداف جراثم الاختراقات ما بين تدمير المواقع على الإنترنت، واختراق المواقع الرسمية والشخصية والتحريف فيها، والاقتحام والدخول عنوة إلى نظام الملومات للوصول إلى ملقات البيانات لتغيير أو تعديل أو مسم أو تخريب أو سرقة معلومات معينة، أو استخدام النظام في أغراض غير مشروعة، مثل: تخزين البرمجيات التي يحصل عليها الفرد عن طريق القرصنة والدخول إلى شبكات الهواتف بأنواعها لاستغلال الموارد المتاحة فيهاء وكسر شفرات البرمجيات التطبيقية المحمية أو اللقات الشفرة، ونشر القيروسات لإحداث خلل في أداء نظام المعلومات، واختراق البريد الإلكتروني للآخرين أو الاستيلاء عليه أو إغراقه، والاستيلاء على اشتراكات الآخرين وأرقامهم السرية<sup>65</sup>.

2) الفيروسات Viruses

والفيروس هو " عبارة عن برنامج حاسب آلي مثل أي برنامج تطبيقي آخر، ولكن يتم تصميمه بواسطة أحد الخربين بهدف محدد، هو إحداث

أكبر ضور ممكن بنظام الحاسب الآلي، ولتغفيذ ذلك يتم إعطاؤه القدرة على ربط نفسه بالبرامج الأخرى، وكذلك إعادة إنشاء نفسه حتى يبدو كأنه يتكاثر ويتوائد ذاتيا، معا يتبح له القدرة على الانتشار بين برامج الحاسب المختلفة، وكذلك بين مواقع مختلفة في ذارة الحاسب الآلي حتى يحقق المذاف التدميدية ""."

والغيروسات لا تظهر صدفة، بل يكتبها مبرمجون ذوو مهارات عالية عادة، ثم يجدون طريقة لنشرها في أجهزة الستخدمين الفاقلين عنها. وكلما أصبحت برامج مكافحة الفيروسات أقوى، زاد المبرمجون من جهودهم لتطوير فيروسات أذكى، للتحايل عليها. والهدف من تطوير الفيروسات، بالنسية للكثير من مؤنفيها، ليس أكثر من التحدى، والرفية في إثبات تفوقهم، بينما هو للبعض الآخر تلذذ بإثارة حيرة الآخرين وشكوكهم في الحاسب الآلي، أو إزعاجهم، وحتى إيذائهم، وهذا أمر سيئ جداً، إذ يمكنهم أن يجنوا أموالاً طائلة ، إذا وجهوا مواهيهم لساعدة الشركات. وقد لا يتجاوز تأثير الفيروس بعد انتشاره أداء عمل غير ضار مثل ترك رسائل غير مرغوبة، أو تدمير مساحات تخزين على القرص، وجزء من ذاكرة الحاسب الآلي، كما يشغل جزءا من طاقة المعالج، ومن ثم فهو يؤثر على سرعة وكفاءة الجهاز، ومسح أو تدمير البيانات، وإعادة تهيئة الأقراص الصلبة. والفيروسات تنتشر في المقام الأول عن طريق الأقراص المرنة، أو البرامج المنقولة عير الشبكات (ومن بينها الإنترنت)، كجزء من برنامج تركيب نسخة تجريبية من تطبيق معين، أو ماكرو لأحد التطبيقات الشهيرة، أو كملف مرفق ر attachment ) برسالة بريد إلكتروني<sup>(8)</sup>. ويقدر مكافي MCAFEE، وهو من أهم باثعي البرمجيات المضادة للقيروسات، أن حوالي 70٪

من مجموع الفيروسات تكون منتولة عن طريق الإنترنت، مع ملاحظة أن هذه الفيروسات تتغير باستمرار، فتقترب بعض الفيروسات من بعضها وتتشابه وتظهر أنواع جديدة<sup>69</sup>، ومن أخطر وأشهر الفيروسات في تاريخ شبكات الحاسب الآلي <sup>(10)</sup>: 1. فيروس الشفرة الحمراء Code Red

- مهروست في فاريخ سببات الحصراء المراد Code Red . فرب شيكة الإنترنت في عام 2001 وأحدث الكثير من الخسائر.
- فيروس جرثومة الحب Love bug اسرع الفيروسات انتشارا هبر التاريخ، وكان مكتوبا ليفة (VB script) واستغل برنامج البريد الإلكتروني (Outlook) للانتشار. وقدرت خسائره بمبلغ 10 بلايين دولار.
- 3. فيروس مليسا ثاني أسرع الفيروسات انتشارا عبر التاريخ واستخدم أني انتشاره البريد الإلكتروني، وقد أصاب أكثر من 1.2 مليون جهاز حاسب آلي خلال ساعات قليلة .

وهناك برامج أخرى مصممة لإلحاق الأذى بالحاسبات، ويطلق عليها أيضا مصطلح فيروس على الرقم من أنها لا تستطيع نسخ ناسها، ومنها ما يأتي :

# أ. حصان طروادة Trojan Horse

نسبة للأسطورة الإغريقية الواردة في ملحمة الأوديسا لهوميروس <sup>111</sup>، وتعتدد برامج أحصنة طروادة على البدا ذاته، فهي تختين ضمن برامج يبدو مظهرها بريناً، وعندما يشغل المستخدم واحدا من هذه البرامج، ينشط الجزء الملكر ويقوم بعمل معين مصمم له. وتختلف أحصنة طروادة عن الفيروسات العادية، في أنها لا تعيد إنتاج نفسهار<sup>121</sup>.

وحمان طروادة هو برنامج غير مرخمن unauthorized متضمن في برنامج شرعي legitimate, ويقوم البرنامج غير الرخمن

بجملة من الأنشطة غير الشروعة التي لا يريدها المتخدم، مثل: سرقة كلمة الرور، واستنساخ اللقات أو إلغائها دون علم المتخدم، والتجسس ومتابعة كل ما يتم عمله من إجراءات، وتقوم أحيانا بنوع آخر من الأذى على الأجهزة المسابة، مثل تشفير البيانات، أو التعريض والتضهير بنظام المعلومات من خلال كشف أسراره (13).

ولا يمكن لحصان طروادة أن ينسخ نفسه والالتصائ بالبرامج الأخرى، ولكنه يؤدى عملا معينا تم تصميمه من أجله، فهو يقوم بأداه أهمال عادية توحي للمستخدم بأنه يقوم بعمل معين في حين أنه في واقع الأمر يؤدى هملا آخر تخريبياً في الغالب، أ<sup>48</sup>،

والإصابة بهذا الثوم من الفيروسات لا يتم إلا عن طريق استلام علف يحوى هذه الآفة، ويتم إعداده يواسطة ميروج متخصص، وليس هناك احتمال لنشوه حصان طروادة نتيجة لعملية طباعة عشوائية يقوم بها المستخدم على الحاسب الآلي حتى لو استعرت هذه العملية بضمة أيام<sup>15</sup>.

وتكمن خطورة حصان طروادة في صموية تحديد مستوى الاختراق الذي حققة في النقام، الأمر الذي يورث إدارة النقام قلقا مستمرا حتى بعد اكتشاف، اصعوبة تحديد حجم الاختراق، والمدى الذى ستمند عليه تأثيرات.

ب. التنابل المنطقية Logic Bombs والتنابل الموقوتة

القنابل المنطقية هي من أنواع أحصنة طروادة، وتعمل عند حدوث شرط منطقي محدد، مثل: وصوك الموظفين لعدد معين، أو رفع اسم أحد للوظفين من كشف الرواتب، أو كتابة كلمة معينة 16.

أما القنايل الموقوتة فهي أيضا من أتواع حصان طروادة، وتقوم بتنفيذ مجموعة من التعليمات في

وقت وتاريخ محددين، مثل إظهار رسائل معينة على الشاشة (فيمكن بربجة قنبلة مثلاً، لسح كافة الملفات ذات الامتداد DOC من على القرص الصلب، عشية رأس السنة الميلادية، أو لعرض الصلب على الشاشة، في اليوم المصادف لعيد ميلاد شخصية مشهورة، أو سح نظام المعلومات نفسه. وليس التوقيت فقط هو المقياس الوحيد لهذه القنابل الوقوتة، فهذه القنابل قد تبدأ باللمل عند تشغيل برنامج معين لعدد محدد من المرات (17،

# تشفیل برنامج معین تعدد ج.الدیدان Worms

لا تحتاج الدودة إلى برنامج آخر تلامس به للقيام بدورها كما هو الحال بالنسبة للفيروس، فهى عبارة عن برنامج قائم بذاته ويوجد بشكل مستقل عن أي برنامج آخر، ولديها القدرة على نسخ ننسها والانتقال من ملف إلى آخر، ومن جهاز إلى آخر، متصل بالشبكة. وهذه الديدان لا تكون مدمرة، ولكن لديها ميول عدوانية، مثل استهلاك الذاكرة أو المالج أو الأقراص أو سائر موارد الحاسب مما يؤدى إلى زيادة عب، على تحميل الصب مما يؤدى إلى زيادة عب، على تحميل الشيكة، ومن ثم توقف النظام [8].

# ط الكوكيز cookies

الكركيز عبارة عن ملفات نصية تضعها معظم موقع الويب عندما يتم زياراتها لأول مرة على التوس الصلب الآلي الترص الصلب الخاص بجهاز الحاسب الآلي المستخدم، وتحتوي هذه اللقات النصية (الكركيز) الويب المزارة، مثل عنوان IP الخاص به، ونوع المتصفح الذي يستخدمه، ونظام التشغيل مما يعد انتهاكاً لخصوصية المستخدم، كما تتيح للموقع الذي أودعها أن يسترجمها عند الحاجة، أو عند زيارة الشخص للموقع مرة أخرى (18. ومع أنها تبداء لغرض غير جرمي وهو إرسال بريد (اكتروني من الشركات التجارية في إطار المرا

أنشطتها الدمائية، إلا أن ذلك لا يمنع أنها تمثل كشفا عن بيانات قد لا يرغب الشخص في الكشف منها. فشركة مثل دبل كليك Double click استخدمت ما حصلت عليه من رسائل الكوكيز لتحديد أهداف وجهة خطط الإعلان على الخط إن ملقات الكوكيز، وبعيدا عن فوائدها، مثلت وسيلة مهمة للاحقة واقتفاء أثر المستخدمين وجمع الملومات عنهم وتحليلها لغايات الإعلان ولغايات الدراسات التسويقية على الخط ولم تكن هذه المعلومات بميدة عن الاستغلال في أغراض غير مشروعة أو على الأقل لا علم لصاحبها بها ولم تتح له خيارات هذه الاستخدام أو رفضه<sup>20</sup>7. internet ويستطيع متصفح الإنترنت browser تخزين ملفات الكوكيز تلقائياً ومع ذلك يمكنك أن تختار رفض تخزين بعض ملفات الكوكيز أو أن يطلب موافقتك قبل أن يحفظ أي كوكية على القرص الصلب، من خلال تعديل الأفضليات في المتصفح. ومع ذلك إذا رفض المتصفح تخزين ملقات الكوكيز قد لا تتوفر بعض مزايا الموقع لك، وقد لا تعرض بعض صفحات الموقع بشكل ملاثم. ويهدف الكوكيز إلى جمع بعض الملومات عن المستخدم وكيفية استخدامه لجهاز الحاسب الآلي، فعلى سبيل المثال يستطيع الكوكيز تسجيل قائمة بمواقع الويب المزارة من خلال الحاسب الآلي، ويمكن استخدام الكوكيز في الإعلان المباشر للزبائن المحتملين، ومعرفة كلمة السر الخاصة بالمتخدم في حالة المواقع التي تتطلب إدخال كلمة مرور لتسمح للمستخدم بزيارة الموقع، أيضا يمكن استخدام الكوكيز في تجميع معلومات شنخصية عن الستخدمين من خلال سجلات استخدام الإنترنت records of internet use، وإعداد نسخة أخرى من

البيانات عن الأشخاص. وهذه الملومات مثل: الاسم، العنوان، رقم التليغون، الرتب، التأمين الصحى، عادات الأكل إلى أخر ذلك(<sup>21)</sup>.

3) قرصنة البرامج والشبكات And Network Piracy

قرصنة البراسج software piracy هي نسخ برامج الحاسب الآكي التي تتمتع بحق النشر أو التأليف دون تفريض أو ترخيص. وهناك أساليب عديدة لنسخ هذه البرامج، منها: نسخ برنامج من قرص مرن لقرص آخر، أو تحميل البرنامج على جهاز الكميبوتر على شبكة الإنترنت وهمل

أما قرصنة الشبكة network piracy فيي توزيع المواد التي تتمتع بحق النشر والتأليف في صورة تسجيلات رقمية هير شبكة الإنترنت دون الحصول على ترخيص بذلك<sup>23</sup>.

 4) الانتهاكات التي تتمرض لها نظم الملومات من خلال الأشخاص :

أ. الموظفون

يعد الموظفون من العناصر الأساسية التي قد تؤدي إلى تهديد أمن المعلومات بالمكتبة والحاق الضرر بها، سواه بشكل مقسود نتيجة لدافع معين (الرغية في الإساءة للمكتبة، الكراهية، الملل) الطمع، أو الرغبة في التحدي)، أو بشكل غير مقسود، فبعض الموظفين قد لا يكونون على المستوى الفني المطلوب، ومن ثم فقد يتسببون في تدمير البيانات في النظام دون قصد ألحق.

وقد يرتكب الموظفون أخطأه فاحشة وساذجة، وتؤدي في الوقت نفسه إلى كوارث معلوماتية، ومن تلك الأخطاء<sup>(227</sup>:

 تعليق كلمات الرور: فكثيرا ما يقوم المستخدمون بتدمير كل إجراءات أمن الملومات بلصق كلمات الرور على مقدمة

البيانات العامة والخاصة الموجودة في قاعدة

شاشة الحاسب؛ أو على سطح المكتب، حيث يمكنهم رؤيتها بسهولة، هم وكل من حولهم، ثقة منهم فيهم أو لأي سبب آخر، وقد أثبتت دراسة حديثة أن 20٪ من موظفي تكنولوجيا أمن المعلومات يغملون ذلك.

- ترك الجهاز مقتوحا: والابتماد عنه للحقات أو لدة من الوقت، وهو ما يسهل مهمة السارق في حصوله على كلمة المرور، وبخاصة إذا كان خبيرا بما ينعل أو عليما بما يريد.
- قتم مرفقات البريد الإلكتروني: فالبعض لا يكلف نفسه عناء التلكير فيما ورد إليه من رسائل.
- اختيار كلمة مرور سيئة: وهذا ما يخيف خبراه أمن المطومات؛ إذ يمكن للمقربين التكهن بهذه الكلمة التي ترتبط باسم الابن، أو قريق الكرة، وكلما طالت الكلمة وتمقدت كان التكهن بها أصعب أو مستحيلا، ولاختيار كلمة المرور قواعد يحسن أن تقوم المنسسات باتباعها.
- 5. الثرثرة: كأن يجلس الشخص ويقول: لقد فيرت كلمة الرور إلى كذا، أو أضفت كذا، أو حذفت كذا، ولا يدري أنه قد يكون هناك من يتلقف هذه الملومة ويسهم مباشرة أو يطريقه فير مباشرة في مخاطر جمة .
- 6. تجامل سياسة أمن الملومات: فمهما كانت هذه السياسة جيدة، فإن إهدالها يتساوى مع صدم وجودها، فهناك من الماملين من لا يتتنع بهذه التواعد، ويرى أن لديه الأسياب الوجيهة لإهمالها، فعثلا قد يمطل بعضهم برامج الكشف عن الفهروسات، لأنها تبطئ من سرعة الجهاز.

- القشل في مراقبة الموظفين: لأنهم أعلم بأوجه الضرر أكثر من غيرهم .
- البيلة في مواكبة المستجدات: فالجريمة بشكل عام، وجرائم الملومات بشكل خاص في تطور مستمر، وهي في أغلب الأحيان تسبق وسائل الأمن والحماية، لذا ينبغي تحديث وسائل وسياسات أمن المعلومات بشكل دائم.

ووفقا للدراسات الخاصة بمجال العمل فإن معظم ethical problems الشكلات الأخلاقية متعلقة بالأشخاص المتخصصين في الهنة ؛ إذ إن الهنيين professional يؤدون دورا مفتاحيا في أي مهنة. كما أن الغالبية العظمي من هذه الشكلات تكون بين الأطياء doctors والمحامين lawyers. ولذلك فإن العديد من اللهن خاصة التي تتطلب مهارة واحترافاً من الأشخاص الشتغلين بالهنة تمتلك تشريعات خاصة بها professional codes وهذه التشريمات تقوم بضبط وتعديل سلوكيات وأنشطة أهل المهنة الواحدة. لأن أهداف وإخلاص العاملين في المهنة الواحدة لا تكون واحدة تجاه المستفيدين أو العملاء. فعلى سبيل المثال، تنص التشريعات في مجال الطب على أنه من الضروري حصول الطبيب على موافقة كتابية من المريض قبل أن يجري العملية الجراحية. أما في مجال المكتبات والملومات، فإن العلاقة ما بين أمين المكتبة والستفيدين تكون عبارة عن مقد أو اتفاقية أو دفاع عن الثقة، وهذا العقد لا يعتمد فقط على مساعدة المستفيد في الوصول إلى المعلومات التي يحتاج إليها واتخاذ القرار، فإنه يمتد أيضا إلى المحافظة على العلومات الشخصية للمستفيدين وحماية خصوصيتهم وعدم الكشف عن أي معلومات عنهم إلا بعد الحصول على موافقتهم<sup>(26)</sup>.

#### ب. الستفيدون

لابد من تدريب المتغيدين ومستخدمي النظام بشكل كاف فقد يتمعد بعض المستغيدين إلحاق الفرر بالنظام، وذلك بعمل الغيروسات، أو إلحاق الفرر بالأجهزة، وقد يكون الدافع لذلك هو المرح الإجراءات الأمنية المتشددة التي تتبع ضدهم، ومن ثم لابد من توعية المستغيدين بالأسباب التي تدعو إلى استخدام كلمات المرور، بالأسباب التي تدعو إلى استخدام كلمات المرور، وضوورة عمل مسح للأقواص المرنة في حالة جلبها معهم للتأكد من خلوها من الفيروسات "75".

المجموعة الثانية: جرائم تقع بواسطة الحاسب الآلي والإنترنت

إن الجرائم التي تقع بواسطة الحاسب الآلي والإنترنت، أو بعني آخر الجرائم التي وسيلتها الحاسب الآلي والإنترنت، هي تلك الأفعال التي تتخذ من شبكة الإنترنت وسيلة لارتكابها، من أجل سلب قيمة مادية أو أدبية أو اجتماعية تتجاوز حدود جهاز الحاسب الآلي وشبكة الإنترنت ومنها:

أ) المواد الإباحية هي عبارة عن صور وكتابات وأي المواد الإباحية هي عبارة عن صور وكتابات وأي المعنوب منافة ونشر المعنوب على خيكة الإنترنت، وتحد صناعة ونشر الإباحية جريمة في العنيد من الدول إلا أننا نجد أن مصطلح المواد الإباحية وPornography يتمتع بالحماية القانونية من خلال التعديل الأول للدستور الأمريكي Amendment الذي يتفاضى أحيانا من المحاومة الكبار بدعوى الحق في حماية الخصوصية Right of Privacy

أفكاره ونشرها والتعبير عنها بحرية، أما مصطلح الدعارة Obscenity فيو لا يتمتع بحماية the First خاصة عندما يتمان الأمر Amendment خاصة عندما يتمان الأمر بإغراء أو إكراه الأطفال على الشاركة في أي نشاطات جنسية فير قانونية، واستغلال الأطفال الأطفال الأطفال الأطفال الأطفال الإبادية.

# جرائم الابتزاز والقذف وتشويه السمعة Defamation

تهدف جراثم القذف وتشويه السمعة إلى إبراز سلبيات المستهدف ونشر أسراره التي قد يتم الحصول عليها بطريقة غير مشروعة بعد الدخوك على جهازه، خاصة أن غالبية مستخدمي شبكة الإنترنت لا يكونون على قدر كبير من الحذر والحرص أثناء وجودهم على الشبكة، أو بالافتراء عليه بأخبار غير صحيحة بهدف الإساءة إلى أو تشويه سمعة الشخص<sup>(29)</sup>. ومن أمثلة هذه الجراثم القضية رقم 6692 إداري شيرا الخيمة، حيث قدمت النيابة العامة المتهم للمحاكمة بالتهم الآتية، أولا: قذف المجنى عليها علانية من خلال البريد الإلكتروني بعبارات خادشة لشرفها وهى عبارات تضمنتها وحوتها إحدى عشرة رسالة أرسلها إليها المتهم باستخدام الإنترنت. ثانيا: تعمد المتهم مضايقة المجنى عليها، حيث تضررت المجنى عليها من قيام المتهم بإرسال رسائل إليها بطريق البريد الإلكتروني عبر شبكة الإنترنت على عنوان البريد الإلكتروني الخاص بعملها تضمنت عبارات سب وقذف وتشهير بها وإرسال صور فاضحة مخلة بالآداب العامة وخادشة للحياء،

## مكتبسات@ نت

وأن تلك الرسائل علم بها كافة زملائها بالعمل مما سبب لها أضرارا معنوية كبيرة، وأنه بضيطه وضيط الجهاز المستخدم أقر بارتكابه للواقعة بقصد التخهير بها<sup>600</sup>،

أما عبليات الابتزاز فهي قد ترتكب من جانب موظفى المؤسسة أو الكتبة الحاليين أو السابقين أو المؤقتين، كما قد ترتكب من جانب المستفيدين أو الوظفين كذلك؛ إذ تشجع حالات عدم الرضا الوظيفي بعض الموظفين على ارتكاب هذا النوع من الجرائم خاصة عند قيام المؤسسة أو المكتبة بغصل بعضهم خلال إجراءات تخفيض العمالة مثلا<sup>31</sup>، ومن أمثلة هذه الجرائم قيام موظف بقسم المعاومات بهيئة المصل واللقاح بإنشاء موقعين عبر الإنترنت مستخدما البريد الإلكتروني لهما وهما يحملان الاسم التجارى للهيئة على شبكة الإنترنت وأرسل إلى الشركات العالية والمتعاملين مع الهيئة ووكلاثها في مصر والخارج رسائل تتضمن سيا وقذفا وتشهير بالشركة وتخوفا من منتجاتها وخاصة الأنسولين والمستحضرات الأخرى، وتم القيض عليه ولقد اعترف بارتكابه الواقعة بسبب تأخير صرف الكافأة 15 يوماء وسوه معاملة السئولين له<sup>(32</sup>).

3) انتهاك الخصوصية

الخصوصية الفرنية هي حق الفرد في حجب معلوماته الشخصية عن الآخرين. ويعد النظفل على مكتب شخص آخر أو منزله أو جهاز الحاسب الشخصي الخاص به والاطلاع فقط على ما به من بيانات أو حتى أفكاره يعد انتهاكا لهذه الخصوصية (33)

ولا يتتصر الأمر على الملومات الموجودة في الحاسب الآلي الخاص بالفرد بل يمتد إلى الملهمات الشخصية الموجودة على الإثترنت، فأنت عند اتصالك بأى موقع على الإنترنت فإما أن يترك هذا الموقع على جهازك بعض الملقات الصفيرة (Cookies) أو يحصل منك، سواء يرغبتك أو دون أن تدرى على الكثير من المعلومات السجلة في حاسبك الشخصي (34). فبعجرد الدخول إلى صفحة الموقع فإن معلومات معينة تتوفر عن الستخدم وهي ما يعرف بمعلومات رأس الصلحة ( Header Information ) وهي التي يزودها الحاسب الآلي الستخدم للحاسب الآثى الخادم الذى يستضيف مواقع الإنترنت، وهذه الملومات قد تتضمن: عنوان بروتوكول الإنترنت للمستخدم (IP) ومن خلاله يمكن تحديد اسم النطاق وتبعا له تحديد اسم الشركة أو الجهة التي قامت بتسجيل النطاق عن طريق نظام أسماء المنظمات وتحديد موقعها والمعلومات الأساسية عن المتصفح ونظام التشغيل وتجهيزات النظام المادية المستخدمة من قبل المستخدم، ووقت وتاريخ زيارة الموقع ومواقع الإنترنت وعنوان الصقحات السابقة التي زارها المستخدم من قبل دخوله الصفحة في كل زيارة. وقد تتضمن أيضا معلومات محرك البحث الذي استخدمه الستخدم للوصول إلى الصفحة. وتبعا لنوع المتصفح قد يظهر عنوان البريد الإلكتروني للمستخدم<sup>(35)</sup>.

- 8. Boss, R.W. Security technologies for libraries: policy concerns and a survey of available products .library technology reports.v.35,n.3 (1999).- p.337
- 9. Ibid.- p.337. 10. حسن طاهر داود. أمن شبكات للعلومات .- معيد الإدارة العامة: الرياش، 2004 .- س 170 . 11. حيث ترك الجيش الإفريقي حصاناً خشبياً ضغماً، كهدية لسكان طروادة، وكان يختبئ ضمنه مجموعة من الجنود الأشداء، بعد أن تظاهروا بإنهاء الحصار الطويل، وعندما رحل الجيش وأدخل السكان " الحصان إلى داخل أسوار المدينة ، خرج الجند منه وانقضوا على الحامية، وسقطت المدينة في أيدي الإغريق .
- 12. حسن مظفر الرزو. الأمن الملوماتي العربي: معالجة أولية ,- مرجع سابق ,- س90 .
  - 13, نفس الرجع السابق والصفحة .
- 14. فاتن سعيد بأمثلج. حماية أمن الملومات في شبكة المكتبات بجامعة أم القرى: دراسة حالة .- مرجع سابق . - س 260
- 15. حسن مظار الرزو. الأمن الملوماتي العربي: معالجة أولية .- مرجم سايل .- س 90 .
- 16. فاتن معيد بامغلم. حماية أمن المعلومات في شبكة الكتيات بجامعة أم القرى: دراسة حالة .- برجع سابق .- س 260 .
- 17. أشرف الفنيمي ؛ إعداد ومراجعة خالد العامري .– نظم الحماية من قراصنة الكمبيوتر .~ 1b .- بار القاروق للنشر والتوزيم، 1998 .- ص 48 . 18. قاتن سعيد بامقلح. حماية أمن الملومات في شبكة
- الكتيات بجامعة أم القرى: دراسة حالة .- مرجع سائق .- س 260

- الراجع:
- 1. Fifarek, Aimee. Technology and privacy in the academic library .- Online Information Review .v.26, n.6 (2002), - p.366.
  - 2. فاتن سعيد بامغلم. حماية أمن الملومات في شبكة الكتبات بجامعة أم القرى: دراسة حالة .-
- الاتجاهات الحديثة في الكتبات والعثومات مبوك، ع 18 ريوليو 2002ع . - من 249
- 3. Gregory, B. Newby .Information security for libraries .-p.1 .available at: http://www.petascale.org/papers/ library-security.pdf
- 4. Ibid .- p. 2.
- 5. Peltier, Thomas R. "Implementing an information security awareness program". Information Systems Security.v.14, n.2(May/Jun2005),- p.38
- 6. Thompson, D. .Computer crime the improvement of investigative skills .- National pp. 6-11.
  - 7. تادية أمين محمد على. الفيروسات وطرق الوقاية منها كوصيلة لأمن البيانات. في: المؤتمر الدولي حول أمن للملومات "نحو تعامل رقبي آمن" 18-12/20/ 2005. يسقط- سلطنة عبان: المنظمة العربية للتنمية الإدارية جاممة الدول العربية، بلدية مسقط
    - سلطنة عمان، 2005 . ص205

#### مكتسات و نت

- Nelson, Norman. Legal and liability issues related to internet access. - Library Administration & Management. - v.15, n.1. pp.14-15.
- Eisenschitz, Tamara. Internet law and information policy. -Aslib Proceedings. - v.50, n.9 (October 1998). - pp. 268-269.
  - محمد محمد الألفي. جرائم التجمس والإرهاب الإلكتروني عير الإنترنت.

http://www.eapiic.org/PortalArabic/
Portals/0/Studies/MElaffy3.pdf

31. حسن ظاهر داود. جوالم نظم الملومات . - سرجع
سابق . - حب 49 .

- يحيد بحيد الألغي. أهم صور جراثم الإنترنت .~ مرجم سابق .
- 33. حسن ظاهر داود. جراثم نظم الملومات .~ مرجع بالت . من 50 .
- 34. حسن طاهر داود. جرائم نظم المعلومات .- مرجع سابق .- من من 50 51 .
- منف عبد الله الجابري. أمن الملومات والخصوصية الفردية , – مرجم سابق , – ص 247 .

.- The Electronic Library .- v.17
, n2 (April 1999) .- pp. 116-117.

20 سيف عبد الله الجايري. أمن الملوبات والخصوصية الغربية. في المؤتر العولي حول أمن الملوبات "تحو منامل رقس آمن 12-2005/12/20.

متقا- المطلقة من الملطمة العربية للتنبية للتنبية الإدارية جامعة العول العربية، بلاية مصلط المطلقة عملي، 2005. - ص 248.

21. Computer intrusions and attacks

19. Computer intrusions and attacks

- .- The Electronic Library .- v.17 n2 (April 1999) .- pp. 116- 117 22. شريف دريش اللبان. تكنولوجها الاتصال: المخاطر والتحديات والتأثيرات الاجتماعية .- ط 1.
- القاهرة: الدار الصرية اللبنائية، 2000 .~ ص
  - 23. الرجع السابق .- س 206 .
- 24. فاتن سعيد باطلح. حماية أمن المعلومات في شبكة الكتبات بجامعة أم القرى: دراسة حالة . – مرجع سابق . – س 264 .
- 25. صلى بن ضبيان الرشيدي. المدوان على البيئة الملوماتية خطورت ومواجهته. - حجلة كلية الملك خبالد العسكرية. - ح81 (مايو2005). - ستاح أي:
  - http://www.kkmaq.gov.sa/Detail.as p?InNewsItemID=164260
- 26. Hannabuss, Stuart. Teaching library and information ethics. Library Management. v.17, n.2 (1996) pp.27 28.
  - فاتن سعيد بامظح. حماية أمن المعلومات في شبكة الكتبات بجامعة أم الترى: دراسة حالة . مرجع سابة من 264

# شبكة المعلومات الدولية مصدراً لمعلومات الأطباء

أ. نجوى شكري معيدة بنسم الكتبات والملومات كلية الآداب جامعة عين شمس

أحدثت شبكة الإنترنت الدولية ثورة في مجال الملومات الطبية بعسفة المعلومات الطبية بعسفة خاصة، واحتلت في السنوات الأخيرة مكانة مرموقة كمورد أساسي للمعلومات الطبية بالنسبة خصياً ومتجدداً للمعلومات الطبية، يمكنها توفير الوقت وسرعة الاستجابة باقل جهد، هذا بالإضافة إلى إمكانية النفاذ إليها من أي مكان، سواء كان ذلك من خلال العمل أو البيت .

وضيكة الإنترنت تستخدم الآن في معظم الدول المتقدمة على نظاق واسع من جانب العديد من المؤسسات الطبسية صلى اختلاف أنواعها (الملاجبية، والتعليمية، والبحثية) وكنان من نتيجة استخدام هذه الشبكة على نظاق واسع المتفادة هذه المؤسسات وبالطبع الأطباء أيضا من بتكاليف معقولة، والاستفادة من الخدمات المتطورة التى توفرها الشبكة والتي بإمكانها أن

تلبي وتشيع حاجة الأطباء وفيرهم. بالإشافة إلى 
ذلك فإن شبكة الإنترنت يعكنها الساهمة في 
تحسين صورة المكتبة الطبية، وذلك بإعطائها 
إبعاد جديدة وإمكانيات حديثة تضغي مليها 
المزيد من الأهمية لدى المجتمع الطبي من أطباء 
ومرضين واداريهن وغهرهم.

فلقد أصبح الإنترنت مصدراً يمكن استخدامه واستضارته سال أي أداة مرجمية أخرى، كما تعتبر مصدراً ديناميكياً ثو آماد وحدود أبعد من أي مصدراً خيناميكياً ثو آماد وحدود أبعد من التفاعل المحتمل ما بين الأطباء والأطباء الأطباء والأطباء الأطباء والأطباء المحتمل ما بين الأطباء والأطباء المحتمل ما يبن الأطباء والأطباء المحتمل أي المحتمدة أعبر المحدود المادية للمكتبة، وبطرق جديدة غير والأكثر سرعة مقارنة بعراصد البيانات المتاحة على الخصرات المتاخذ على الخدرات المتدود المدوية، وتعمل الإنتراث على الأوقاء بخدمة المدوية، وتعمل الإنتراث على الأوقاء بخدمة تصديم الوثائق، بالإضافة إلى ذلك فإنها تقمم المدوية، وتعمل الإنتراث على الأرتفاء بخدمة تسلم الوثائق، بالإضافة إلى ذلك فإنها تقمم

ابكانـــــات النمــــر الأولى Primary وكذلك فإنها تقدم خدمة هامة جداً للأطباء ألا وهي البحث فى النموص الكاملة وخدسة البحث الانستاني لــلمملومات والإعسارة التبادلة بين الكتبات الطبية.

فمن خملال الإنترنت يمكن النفاذ إلى العديد من المواقع العربية والأجنبية المفيدة، على سبيل المثال وليس الحصر: مواقع منظمة الصحة العالمية، عملاج الإدمان، القلب المفتوح، جراحة المخ والأعصاب؛ إتحاد أطباء الأشعة بأمريكا، طب الأسرة والمجتمع، شبكة الأطباء العرب، مراكز المعلومات الطبية، مراكز أبحاث التاريخ الصحي، الجمعيات الطبية؛ المكتبات الطبية العالمية، الصحة وأخر أخبارها، الإبر الصيئية، الطب البديل، موقع الأطباء، وأشهر المجلات الطبية، والعلوم العصبية، والأدلة الصحية التي يمكن البحث من خلالها على المجال الصحى المناسب المذى يسريده الطبيسب أو الباحسث، وكذلسك المستلزمات الطبية والخدمات الصحية، والمواقع الطيبية الجبيدة، والماهد والجمعيات الطبية

والمستشفيات...الش.

هذا إلى جانب العديد من الصفحات الخاصة بالعناية الطبية وكذلك المواضيع القانونية الطبية. وإمكائية الوصول للهيئات الوطنية الطبية التابعة للدولة، والهيئات الطبية الحكومية والشركات الطبية، والمعلومات القانونية الطبية. ويتيح أيضا النقاذ إلى المنظمات والهيئات الطبية والبرامج التعليمية الطبية والأبحاث القانونية الطبية بالإضافة إلى الوصول إلى المستشعبات والراكسز الطبية والمواقع الإدارية الطبية والصحية وصناعة الصحة، التي تتيم معلومات إدارية واقتصادية طبية وآخر أخبار صناعة الطب والصادر التخطيطية للطبء وأخبر المستجدات القانونية الطبية.



# أضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (24): مكتبة جامعة 6 أكتوبر جميورية ممر العربية

انطلاقاً من إدراك جامعة 6 أكتوبر لدور الكتبة الجامعية، وأهميتها القصوى في مسائدة ودصم العطيستين التعليسية والبحثية بالجامعة، فقيد أنشأت الجامعة مكتبة جامعة 6 أكتوبر التي تعتبر بحق بمثابة مركز إشماع حضاري ثقافي وتعليمي وبحثي، ليس لخدمة الجامعة فقط، واكسن لخدمة المجتمع الأكساديمي التعليمي والبحثي أيضاً، وتستعد رسالتها من رسالة والجسشي أيضاً، ويتشل ذلك فيما يلي:

أ- مساندة العملية التعليمية بالجامعة على
 مستوى كافــة التخصصــات والــبرامج
 الدراسية النظرية والعملية بها.

ب-مساندة البرامج والمشروعات البحشية
 بالجامعة على مستوى كافة تخصصاتها
 أيضاً.

- طدمة المجتمع سواء على مستوى تقديم خدمات المعلومات للطلاب والباحثين وأعضاء هيئات الستدريس مسن خسارج جامعة 6 أكتوبر، أو على مستوى تقديم بعنض الخدمات المعلوماتية لمجستم مدينة 6 أكتوبر.

وفي سبيل تحقيق ذلك تقوم مكتبة جامعة 6 أكتوبر بالوظائف التالية:

1- بناه مجموعات مكتبية حديثة ومتميزة، والمصل على تتميتها أولاً بأول، متضمنة كافة أشكال أوصية الملوسات الملبومة والسموعة والمرئية والمصفرة والإلكترونية. والتنظيم الفتي الجيد لهذه المجموعات، في شكل فهرس إلكتروني متاح على الخط المباشر ما ومن حالال صفحة الجامعة على الويب أو من خلال صفحة الجامعة على الشيكة، وذلك لتيسير الإفحادة من مجموعات المكتبة عن بعد، وعلى مدار اليوم.

8- تقديم خدمات الطوسات العديثة المستفيدين كخدمات الإطلاع الداخلي، والإحسارة الخارجسية، والخدمسات الرجمية الرد على أسئلة المستفيدين واستفساراتهم والبحسث في قواصد البيانات Databases المتاحة على الخط المباشر On-Line، أو ضير المباشر

المتاحة على الأقراص المدمجة CDs.. وفيرها.

4- الستعاون مسع العديسد مسن الهيسئات والمؤسسات الكتبسية، وغير الكتبسية-سواء على المستوى الوطني أو الإقليمي أو الدولي- لدعم واثراء مجموعات الكتبة وأنشطتها وخدماتها.

#### الموقع والمبنى:

تشغل المكتبة مبنى خاص ومستقل خارج الجامعة يجوار مسجد الحصري بمدينة 6 أكتوبر.

ويتميز المبنى الجديد لكتبة 6 أكتوبر بعدة مزايا سواء على مستوى الموقع التميز، أو المساحة رفي حسدود 9000 مستر مسريع) أو الجسودة في التجهيزات والإمكانيات، كما أنها محاطلة بعساحات خضراء بمساحة 2000م.

ويتكون المبشى من ثلاثة طوابق: طابق أرضي،
وطابقين طوبين، بالإضافة إلى البدروم، وتحتوي
على قامات للكتب، والدويات، والمراجع المامة
والمتخمصة، والمجموعات الخاصة، والمكتبة
الإلكترونية، وكذلك قاعات للبحث المباشر،
والمسغرات الفيلفية، والمواد السعمية والبصرية

يعد مركز إضماع ثقافي وحضاري متميز وقد تم إعداده ليقوم المجتمع ومساندة التراث والمحافظة على اللذن والأدب، وأعمال الشاهير من عمالقة

الطابق الأرضى:

اللكو والأدب والثقافة والعلم في المجتمع المصري، والعربي، والعالمي.

حيث يؤدي الدخل إلى الهوو الرئيسي الذي تعلو واجهته لوحتان من الرسم الزيتي على الطراز الروماني، وفي الجانبين الأيدن والأيسر يوجد عدد 2 بانوراما إحداهما لجاممة 6 أكتوبر والأخرى مجسم ومصغر للجاممة نمثل المباني الخاصة بمثل المباني الخاصة نموذج إخر مجسم لدينة الثقافة والعلوم بمتاييس بالكليات والإدارات والمساحات الخضراء، وكذلك رسم مناسبة لكل مجسم وفي مدخل قاصة الحضارات والفنون والنزاف نموذج من طامة المولي استر المقوي بألياف الزجاج لمجر وشهد وآخر للكاتب المصري يعيران عن بداية دخول عصر الثقافة والعلوم.

ويحتوي الطابق الأرضي على: 1- صالة الحضارات:

صرودة بمجموعة من لوصات زيتسية لمصور شخصيات عالمية، وشاهير الأدب والفن مثل (نجيب محفوظ ويوسف إدريس، وعائشة عبد الرحمن (بنت الشاطئ)، وعلى مبارك سليمان، وإدوارد سميد، وتوفيق الحكيم، وطه حسين، وعلى مشرفة، والدكتور أحمد زويل، والدكتور فارق الباز، والشيخ محمد متولى الشمراوي، وعباس المقاد، ويحيى حقي، وتشارز ديكنز،

#### مكتبات نت

الطهطاوي)، كصا توجد لوحة جدارية من الجانب المؤاليك لنجيب محفوظ وأخرى على الجانب الآخر لتوفيق الحكيم كما توجد نماذج متحقية وأشرية ومستنسخات من بعض تحـف العصر القديم.

#### 2- قاعتا الشاهب:

يوجد قاعتان رئيسيتان إحداهما تحتوي على المتنسيات الشخصية للأديب توفيق الحكيم، وتصئال نصفي له، ومكتبه الخاص، ومكتبة الشخصية، والتي تحتوي عبلى العديد من مؤلفات، بالإضافة إلى آخر قصة كتيها الأديب الراحل بخط اليد.

أما القاعة الأخرى فتحتوي على بعض المقتنيات الشخصية الخاصة بالأديب نجيب محفوظ، إضافة إلى بعض المقتنيات الخاصة بالدكتور يوسف إدريس، والأديب الكبير عباس المقاد، إضافة إلى كتب ومؤلفات هؤلاء الأدباء مع تعاقيل نصفية لهم، وكذلك نصائج من بعض المقتنيات المتحفية والأثرية الهامة.

# 3- قاعات المؤتمرات والندوات:

يضم الطابق الأرضي قاعتين كبيرتين وتسمى (قامة كبار الزوار 1، 2) وتسع كل منهما المائة شخص، مجهزتين بأحدث الوسائل والتجهيزات والأموات الإلكترونية لخدسة عقد الندوات، والمؤتمرات في الكتـــية (دش ســــتالايت- رســيفر الفــيديور وجهاز - DVD مكبرات المسوت البروجيكتور وجهاز

عرض المسور المعتمة وعرض الضرائح-شاشة عرض كهربائية وسبورة الكترونية ذكية- أجهزة حاسب آلي- عدد من الوسائط المتعددة)، وترتبط هاتين القامتين بالصالة الخارجية عن طريق عدد (2) شاشة بلازما حتى يتمكن الحاضرون في هذه الأساكن من مشاهدة ما يحدث من وقائع وأحداث داخل القامتين.

# 4– قاعة المرض:

وهي الصالة الخارجية لقامتي المؤتمرات والندوات ومجهيزة بوحدات عرض خاصة ويعكن فكها وتركيبها وهي مجهيزة لإقامة المارض النفية، وبعض المارض الخاصة للشركات والمؤسسات، وتضم رواد الكتبة العامة في حالة عدم إقامة المعارض، واستخدامها كصالة إطلاع، وتتسع لأكثر من مائة طالب، وفي هذه القاعة توجد بانوراما فنية شفافة على الزجاج الذي يرتفع من الخابق الأرضي إن الطابق العلوي.

## 5- معرض العلوم:

ويحتوي على مشاريع التخرج الخاصة بطلاب الكنيات السلية بالجامعة مثل كلية الهندسة، كلية نظم المعلومات وعلوم الحاسب، وكلية العلوم الطبية التطبيقية، إضافة إلى الكليات العملية الأخرى.

# 6- معرض دائم للناشرين:

وهو يضم مجموعة من الناشرين المتواجدين في عرض دائم طوال العام تعرض فيه أحدث الكتب

والإصدارات التي تم نشرها وهى تخدم الرواد من داخل الجامعة وخارجها.

7- الكتبة العامة:

وتحدوي على مقتنيات في شتى فروع العرفة لتخدم المجتمع الأكاديمي سواء من داخل مدينة 6 أكتوبر أو خارجها.

## 8- مكتب العلاقات العامة:

ويقسوم يتنظسهم والإشسراف على عقد المسارض والمتاحف الفنية وإقامة المؤتمرات والندوات التي تقام بالكتمية، كما أنمه المسؤول عن التنويه الإعلامي من كافة أنشطة الكتبة.

## مقتنيات الكتبة (الطابق الأول والثاني):

سبق التنويه إلى أن جامعة 6 أكتوبر أنشأت هذه المكتبة الجامعية المحديثة إدراكاً منها لدور المكتبة الجامعية وأهميستها في دهم وإلى أد العمليستين التعليمية والبحثية، والستي يجسب أن تساير أحدث التطورات والنظم التعليمية والمكتبية والتكنولوجية على المستوى العالمي، لذا فقد سائدت الجامعة هذه المكتبة ودهمتها على كافة المستويات لتكون نموذجاً يحتذى به.

وتستعد المكتبة نظام الرفوف الملتوحة، كما تقدم خدماتها للقراء من الأساتذة، والباحثين، والطالاب، والماملين، كما تتبع الفرصة أمام الزائسرين من ضارح الجامعة للاستفادة من مقتناتها.

#### مجموعة الكتب:

تصتوي مكتبة جامعة 6 أكتوبر على أكثر من (2000 معنواناً مطبوع سواه باللغة العربية أو الإنجليزية أو لقدات أجنبية أخدرى في مختلف التخصصات، كذلك تحوي الكتبة على أكثر من (60000) كتاب إلكتروني، والتي تخدم جميع فروع المعرفة، وجميعها مرتبة بأكثر من قاعة بالكتبة، ومصنفة تصنيفاً دقيقاً حسب تصنيف ديوي المشري (DDC).

# مجموعة الرسائل العلمية:

تضم مكتبة جامعة 6 أكدوبر حوالي (500) رسالة علمية بمختلف اللغنات، وفي مختلف التخصصات، وهي مودعة في الكتبة من قبل أعضاء هيئة التدريس بالجامعة، وجميعها مرتبة حسب تصنيف ديـوي المشـري بالطابق الأول، ويبكن الوصول لأي منها على فهـرس الكتبة الإلكتروني المتاج على الشبكة.

# مجموعة الراجع:

تضم مكتبة جامعة 6 أكتوبر حوالي (1467) مرجماً باللغتين العربية والإنجليزية، وتشمل دوائر المعارف والموسوعات والقواميس والببليوجرافيات والنشرات،...الخ. وهي متاحة في قاعة المراجع بالطابق الأول.

# مجموعة الدوريات:

تشترك مكتبة جامعة 6 أكتوبر سنوياً في أكثر من (200) دورية، ومجلة علمية عربية، وإنجليزية

مطبوعة أما الإلكترونية فتشترك الكتبة في أكثر من التخصصات والعلوم والآداب. تستاح الدوريات التخصصات والعلوم والآداب. تستاح الدوريات، وجميعها للمستفيد من داخل المكتبة أو خارجها الحصول للمستفيد من داخل الكتبة أو خارجها الحصول على إي معلومات عن مجموعة الدوريات من خلال البحث في فهرس الكتبة الإلكتروني خلال البحث في فهرس الكتبة الإلكتروني للباحث الدخول إلى عدد كبير من هذه الدوريات للباحث الدخول إلى عدد كبير من هذه الدوريات تشترك في عدد كبير من الدوريات الإلكترونية على شكلها الإلكتروني عن طريق الإنترنت. فالكتبة تشترك في عدد كبير من الدوريات الإلكترونية Journal حدال اشتراكها في الديكة التومية ENSTINET المحلومات العلمية والتكنواجها في الشبكة التومية ENSTINET للمحلومات العلمية والتكنواجها في الشبكة الجوامات العلمية والتكنواجها في الشبكة الجوامات العلمية والتكنواجها ENSTINET.

المتنايات السمعية والبصرية والوسائط المتعدة: تضم مكتبة جامعة 6 أكتوبر عدد من القاعات والمعامل بالطابق الثاني وهي مجهزة باكستر من (75) جهاز تليياريون، وأجهزة نسجيل وراديو وأجهزة صاسب آلي، وأجهزة تسجيل وراديو كاسيت وسماعات وشاشات عرض وبروجكتور. كما يوجد ما يقرب من (500) وعاه في شتني المعارف ومختلف الأشكال من (شرائط كاسيت، وشرائط فيديو، وأقراص مضغوطة (CDS)، وتغطي جميع المجموعات موضوصات مختلفة في كافة خروم المعرفة من مواد علمية، وتعليمية، ودينية،

وتاريخية، وسياسية، وأيضاً مجموصة أفلام أرشيفية من الندوات العلمية والمؤتمرات والأنشطة المختلفة بالجامعة، بالإضافة إلى خدمات البيث المباشر لبعض القنوات الفضائية المنتقة من الأقمار الصناعية الختلفة (برامج تعليمية، ثقافية،...) وجاري تدهيم الكتبة بمجموعة أخرى من الوسائط المتعددة المخصصة التي تضدم البحث الملمي وتضدم طلاب الجامعة، وكذلك بعض الوسائط التعليمية والتوفيهية والثقافية لجميع الفئات المعربة والتي تخدم جميع المترددين على المكتبة.

تضم مكتبة 6 أكتوبر مكتبة الكترونية وتضعل 
للات قامات وجميعها مخمصة للإنترنت وقواعد 
البيانات والنظام الآلي بالكتبة، ويتوفر بهما 
(170) جهاز حاسب آلي يتمح البحث والتملح 
في شبكة الإنترنت، والإطلاع على الملوسات 
ملى أحسدت وآخر الملوسات في مجالات 
تخصصاتهم المختلفة، كما تحتوي على (4500 
مرية الكترونية، و (60000) كتاب الكتروني، 
للبجانية بالإنترنت لخدمة البحث الملمي. 
المجانية بالإنترنت لخدمة البحث الملمي.

وفي هذه القاصات توجد أماكن للمستفيدين الذين يرفيون في استعمال الـ Lap Top. كما تضترك الكتبة في هدد من الصحف اليومية المصرية والعربية والأجنبية، كذلك المجلات

الأسبوعية والشهرية والـتي تفطـي كافـة الأخبار المحلية والعالمية.

خدمات الكتبة:

تقدم مكتبة جامعة 6 أكتوبر عدداً متنوعاً من الخدصات الكتبية التقليدية وخدصات العلومات الحديثة، وذلك على النحو الآتي:

1- خدمة الإطلاع الداخلي:

تتمو المكتبة عدداً من قاصات الإطلاع المقتوحة الكسيفة والمجهسزة بسأحدث الإمكانسيات والتجهيزات، والمتي تساعد المستفيدين عملى الإفادة من هذه الخدمة على أكمل وجه، ومنها أماكن تصلح للدراسة القردية، وكذلك القاعات المقتوحة للاطلاع الجماعي.

2- خدمة الإرشاد والتوجيه بالكتبة:

تقدم الكتبة خدمة إرشاد الباحثين من خلال فريق عصل متخصص يقدمون النصح والتوجيه والإرشاد فيما يتعلق بالأنشطة المختلفة بالكتبة وخدماتها المنتومة وإمكانياتها.

3- خدمة الإعارة الخارجية:

تتمح الكتبة خدمة الإعارة الخارجية لستفيديها وفقاً لما أقرته لاثحة الكتبة.

# 4- خدمة التصوير:

تتبح الكتبة خدمة التصوير للباحثين لتيسير التفاعهم من مقتنياتها، وذلك وفقاً للقواعد التي تقرها الكتبة، حيث توفير قاصة خاصة بها

ماكينات تصوير، ويقوم بتقديم هذه الخدمة أفراد متخصصون من بين العاملين في الكتبة.

5- خدمات البحث في قواعد البيانات الإلكترونية:

تتيج الكتبة إمكانية البحث الآلي في عدد متنوع

On-Line مسن قواعدد البسيانات المباشرة Off-Line وخسير المباشرة Databases

Off-Line وذلك على النحو التالى:

أ- البحث في النظام الآلي التكامل للمكتبة:

تستخدم الكتبي المنظام الآي المتكامل Insignia وهو نظام مكتبي معياري كندي، يتبح للمستفيد المحت فيه عن أوعية المطومات المتاحة بالكتبة بسرعة فائقة وسهولة ودقة عالية. هذا بالإضافة كخدمات الإعارة وتجديدها، وحجر الكتب، والمرد على أسطة المستفيدين، واستفساراتهم وغيرها، ويستطيع المستفيد البحث في هذا النظام ما أي مكان خارج المكتبة من داخل موقع المكتبة أو من أي مكان خارج المكتبة من داخل موقع المكتبة العرب العالمية.

ويبكنك الحصول على الموجز الإرشادي Manual الضاص يكيفية استخدام هذا النظام الآلي من مكتب الملاقات العامة بالمكتبة.

ب-البحـث في قوامــد البـــيانات بالمكتـــبة الإلكترونية:

تتبح المكتبة الرقمية عدداً من قواعد البيانات النصية لمستفيديها في شتى تخصصات الجامعة،

#### مكتبات 0 نت

وذلك من خلال اشتراك المكتبة في خدمات الشبكة التوسية لسلمطومات الملسية والتكنولوجسية (INSTINET) وشبيكة الجامعات المصرية (EUN وغيرهما. والتي تتبح للباحث إمكانية البحث في المديد من الدوريات الإلكترونية -B Journal المهمة في شبتى التخصصات الستي تسائدها الجامعة، هذا بالإضافة إلى إتاحة إمكانية الاتصال بشبكة المطوبات الدولية (الإنترنت).

 6- الخدمة المرجعية (السرد على الأسطة والاستفسارات):

تتبع المكتبة هذه الخدصة المستفيديها التسهيل المسهيل وصوفهم إلى الأوصية المطلوبة داخل المكتبة، أو كيفية البحث عن المعلومات بداخلها، فضلاً عن تذليل أية عقبات تحول دون انتفاعهم بمقتنياتها، وأنشطتها، وخدماتها.

وتقدم الكتبة هذه الخدمة من خلال الحضور الشخصي إلى المكتبة، أو الاتصال التليفوني أو البريدي، أو الإلكتروني (هير موقع المكتبة على شبكة الويب المالية).

7- خدمة الإحاطة الجارية:

تحيط الكتبية المستفيدية- يصفة دورية- علماً بالمواد المكتبية المشافة إليها حديثاً من خلال إصدارها قوائم المواد المشافة حديثاً إلى الكتبة أي شمتى التخمصات المؤسوعية التي تخدمها، وإرسالها إلى الأقسام الأكاديدية بكليات الجامة.

وتقدم الكتبة كافة العلومات الجارية من أنشطتها ومقتنسياتها وخدماتهسا مسن خسلال نفسراتها الإلكترونية المتاحة صير موقع المكتبة على شبكة الويب.

 8- خدمة إقامة المحاضرات والندوات العلمية والثقافية:

تقدم الكتبة هذه الخدمة كمركز حضاري متكامل يساند إقامة المحاضرات، وعند الندوات العلمية، والتقافية، واللنية، واستضافة كبار الشخصيات البارزة في هذه التخصصات من أجل الاستزادة في المحرفة وتنصية الفكر والإبداع، فضلاً عن إنجاح دور الجامعة في مساندة وخدمة المجتمع وقضاياه. ويدتول قسم العلاقات العامة بالكتبة تنظيم إقامة هذه المحاضرات والندوات، ويعلن عن مواعيدها مسيئاً سواه داخل الكتبة أو عبر موقمها على الريب.

مواعيد الكتبة:

تعمل الكتبة طوال أينام الأسبوع هذا الجمعة والعطلات الرسفية.

# قــرأت لـك: "الحماية القانونية لحقوق الملكية الفكرية على شبكة الإنترنت" للتكتور/ عبدالله عبدالكريم عبدالله مــرش

صدر مؤخرا في الإسكندرية كتاب بعنوان الحماية القانونية لحقوق الملكية الفكرية على شبكة الإنترتيت "دراسة في الأطر القانونية للحماية مع شرح السنظام القسانوني للملكية الفكسرية في التشريعات للمرية والأردنية والأوروبية والأمريكية ومعاهدتي الإنترنيت" للدكتور عبد الله عبد الكريم عبد الله عبد الكريم عبد الله وذلك لدى دار الجاممة الجديدة للنشر بالاسكندية.

وباتي صدور هذا الكتاب في وقت أدت القلزة الرقصية التي حدثت في العالم إلى إحداث الر بالغ ملى كافة جوانب الحياة، وكان لها أثر مباشر على الملكمية الفكرية وتحديدا في مجال حيق المؤلفات غاية في السهولة والسرعة والإتقان وبأقل المثانات غاية في السهولة والسرعة والإتقان وبأقل أن كانت عملية النسخ والنشر تتم بالطرق التقليدية والتي كان يشوبها صدم الإتقان والكلفة العالية، أصبح ذليك يستم الآن باستخدام التكنولوجيا المدينة من خيلال شبكة الإنترنت، وبما أن المجاورة تتأثر بشكل مباشر بما يعمى حق المقاورة بشكل مباشر بما يعمى حق المقاونة بشكل كبير الطرقة بشكل كبير

من خلال استخدام شبكة الإنترنت بطرق غير مشروعة، ولعل التطورات التي صاحبت مدلول حقوق الملكية الفكرية بعد بروز الإنترنت من الموضوعات التي يجب أن تؤخذ في الاعتبار لدى صناع القرار في كافة الدول وكذلك في إطار المجتمع الدولى.

ولقد أخذت العديد من الدول بشق طريقها إلى هدة التطورات وراحت تسن التشريعات التي تضمن بها حقوق الملكية الفكرية . في الوقت الذي اعترفت فيه بمسألة ارتباط حقوق الملكية الفكرية بعقوق الإنسان وتطورت هذه الرؤية إلى ربط هذه الحقوق الإنسان وتطورت هذه الرؤية الي حقوق الحقوق الغزد الاقتصادية كرؤية .

أمام هذه التطورات السريمة كان لابد للدول التدخل ضمن اتفاقية دولية تعيد الأمور إلى نصابها وتستجيب للتطورات التكنولوجيا الحديثة من حيث التقنين خاصة فيما يتملق بحقوق اللكية الفكرية التي ترتبط بالمالجة الآلية للبيانات أو بنظها.

وهذا ما حصل فعلا من خلال تحرك الدول الأعضاء في الدول الأعضاء في المكية الفكسرية

(وايمبو) حيث تم بتاريخ 20 ديسمبر/كانون الأول لعام 1996 اصتماد كل من معاهدة الوايبو بشأن حق للؤلف

WIPO Copyright Treaty (WCT) ورمعاهدة الواييو بشأن الأداء والتسجيل الصوتى WIPO Perfprmances And Phonograms Treaty (WPPT) وذلك بتقنين ما اتفق عليها اصطلاحا بحق المؤلف والحقوق المجاورة ضمن شبكة الإنترنت، بحيث لم يتم إضافة أحكام جديدة لفهموم حسق المؤلف والحقبوق المجباورة ، لذلك تبزايد الاتجباه- في السنوات الأخبيرة نحبو مكافحة الجسرائم الرتبطة باللكية الفكرية على الإنترنت من خلال جهود دولية ووطنية حثيثة استهدفت الحد من تلك الظاهرة والحيلولة دون ثموها لما لذلك من آثار بالفة على استقرار الاقتصاد العالمي، وقد كان ذلك من دون الانبتقاص من التأكيد على الحقوق الأساسية وضرورة تطبيق هذه الحقوق كما هي وإن كان الكان شبكة الإنترنت بوصفها نتاج الملوماتية.

وقد عرضت الدراسة في الفصل التمهيدي للبحث في حقدوق الملكية الفكرية صن حيث المفهوم والنطاق، ثم خصص الفصل الأول لدراسة الملامح الماسة لحماية الملكية الفكرية عملى شبكة الإنترنت، أما الفصل الثاني فقد تعرض فيه ليحث الإطار القانوني الوطني لحماية الملكية ليحث الإطار القانوني الوطني لحماية الملكية الفكرية بالمفهوم التقليدي وعلى شبكة الإنترنت.

بعد ذلك خصص القصل الثالث لدراسة الإطار القانوني الدولي لحماية حقوق الملكية في المصنفات الرقمية وعلى شبكة الإنترنت (اللكية الرقمية). ومن الجدير بالذكر أن الدكتور عبدالله عبدالكريم عبدالله هو مؤلف وخبير دولي أردني حاصل على دكـتوراه في القانون الدولـي والملكية الفكرية وكان عضوا مساعدا في مشروع قوانين مكافحة القساد يبالأمم المتحدة وهبو عضبو مشبارك لبدى المجمدع العدري للملكية الفكرية الأردن، بالإضافة إلى انه عضو مشارك في الجمعية المصرية للقانون الدولي- القاهرة وعضو في جمعية الوساطة والتحكيم في الملكية الفكرية- لبنان وأيضا عضو مشارك في المنظمة الدولية لخبراء التراخيص-مدريد وميونيخ بالإضافة إلى عضويته كخبير دولي لدى الركبز الدولي الكافحة جبراثم المعلوماتية وأخيراً فهو مضو في الركز الدولي لأبحاث التنبية والتطوير التابع للجنة الأمم المتحدة لغربى آسها. وشارك الدكتور عبدالله في العديد من المؤتمرات الدولية محاضرا ومتحدثا ومشاركا في ورش عمل وندوات علمية وقانونية. وينتظر أن ينتهى الدكتور

عبدالله من إصدار مؤلفات قانونية أخرى خلال

هذا العام.

# واحــــة مكتبــات.نـــت

الا تستغلى إلى تمنع طبور الهم إن تحلق فوق راسك. ولكنك تستطيع إن تمميا أن تمميا أن تعشير في راسك.

# هو أبو على الحسن بن الهيثم

المتوجع بعلي المسريات والبعدة. وإن بالبحرة سنة 354 هجرية رووي سنة 430 هجرية. وقد انتقل إلى مصر حميث أقدام بها حقى وفاق. جداً في كتاب وأطبار الحكماء للقاطي على أسان ابن البيغة: (أو كنت بعمر انسلت بنيايا عملاً يحصل النابة في كل حالة من حالاته من زيادة وقلصان). فوصل قوله هذا إلى صاحب مصر، الحاكم بأمر الله المتالية بالمرار إلى ومن قلبي ابن البيغم الطالب وارتحل إلى معر حيث كلف الحاكم بأمر الله إلى والمرار المنابق المتالج بأمر الله إلى والمرار الما المتالية والمرار الله والمرار الما المتالية والمرار الله والمرار الما المتالية والمرار الما المتالية والمرار الما المتالية والمرار الله والمرار الما المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والما المتالية والما المتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية المتالية المتالية المتالية المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية المتالية على بالما المتالية المتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية المتالية والمتالية المتالية والمتالية والمتالية والمتالية والمتالية المتالية المتالية والمتالية والمتا

كلمات من ذهب

الإنسان دون أمل كنبات دون ماء.

الإنسان دون ابتسامة كوردة دون رائحة.

الإنسان دون حب كغاية احترق شجرها.

الإنسان دون إيمان وحش في قطيع لا يرحم



إبيبينال (اكوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

For Publication &Information services

استارة اشتراك في مكتبات ١٦ نت	
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
**************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
48 A.A888 888 888 884 4-14 884 494 888 895 888 885 885 897 897 897 897 897 897 897 897 897 897	العنوان البريدي ص.ب:
	رمز بريدي :
	المدينة:
	الدولـــة:
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	بريد إلكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد	عدد النسخ:
التوقيسع	

# استمارة اشتراك في مكتبات إنت

# عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل <u>جمهورية مصر العربية ب</u>مبلغ 100 جنيهاً مصرياً في العام نقداً لمندوبنا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات
- الاشتراك للأفراد من <u>الدول العرسية ب</u>ميلغ 35 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للنش</mark>ر التوزيع وخدمات العلومات
- الاشتراك للمؤسسات من <u>الدول العربية</u> بمبلغ 70 دولاراً في العبام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ليبيس.كوم للمش</mark> توزيع وخدمات العلومات
- الاستراك للأفراد من أمريكا وأوروبا بمبلغ 45 دولاراً في العام- نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة
- الاستراك للمؤسسات من <u>أمريكا وأوروسا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>إيبيس كوم للنش</mark> لتوزيع وخدمات المعلومات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسمدنا دائماً في IPISO COM من خلال مكتبات.نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيم أن نقول في نهاية رسالتنا المنتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

# بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ٥ نت مجلدة.

ترسل كافة المراسلات باسم ر ثيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأور مان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

## TPIS/4 COM

مکتبات ۾ نست

توزيع شركة إيبيس وكوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

رقم الإيداع: 2002/12102

ص.ب 647 الأورمان – الرمز البريدي 12612 سيزة – جمهورية مصر المربية 33832836 / = 33832836/ helal\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com www.ipisegypt.com

NAME OF PARTY www.iniseguynt.com



# منه إعلائك هنا

# للنشر والتوزيع وخدهات المعلوهات



حقوق الطبع محفوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ ـ ٢٠٠٧ ال

٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في

مصار وشجتها





ISSN: 1110 - 7463

# الأساسي السياسي - الفيدا اللك ( يولور السياس سيتاس) **2003**

#### الإناتقليمية المناصح الجديدة في على م الكنيات وتاثير محتمع العلومات قرارين عبد العادي

أوراق للعبقد

— الصيصانه وعلاقتهصا بالجصودة في مؤسسات المعلومات

~ إنعكـــــاس تــــورة للعلـــومات علـــــى إدارةً الموارد البشرية

ير محمد مجمد الالفي

- مبادرات الندفق الى للمعلومات العلمية

an sanalda

\_\_\_





# IP is a min

ايبيس. كوم

مسنشار التحرير أ.د فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مدير النجرير

د. رؤوف هلال

سكرتير التحرير أ. محمود طارق

# IPIs•

إيبيس . كوم ص.ب.: 647 الأورماب 12612- الحيرة حمهورية مصر العربية

33832836 : ७/७

محمول: 0101816656 0106630770 :

> www.ipisegypt.com helal\_raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com

July, August, Sebtember 2008

Sand Secretary Secretary

حدث التطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات



د. زبن عبد الهادي \_\_\_\_\_

ية وعربية للمكتربات الرقمية مكتبة الرقمية Digital library

أ.د. شريف كامل شاهين \_\_\_\_\_ 4

الشبكات الاجتماعية ودور المكتبات والافراد في ردع مخاطرها الجاسوسية Facebook

لكتاب الاكتروني، eBook : المفهوم والخصائص

د. عماد عيسى صالح \_\_\_\_\_ 21

الفلو كسونونس Folksonomy

ا. حسن حسين \_\_\_\_\_ 134

ا. عبير احمد \_\_\_\_\_\_ 10

رئيس التحرير د. زين الدين عيد الهادي زليس قسم المكتبات والمعلومات جامعة حلوان zhady41@arado.org.eg

و كيل كلية الآداب جامعة القاهرة - السابق وأستاذ المكتبات والمعلومات

مدير المحرير د. رؤوف هلال مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب – جامعة عين شمس helal\_raouf@hotmail.com

سكرتير العجريو أ. محمود طارق معيد يقسم المكتبات كلية الآداب - جامعة عين الهس hoda1222@hotmail.com

> توزيع إيبيس.كوم القامر 3

صدر العدد الأول في يناير 2000

# 

إن اعتراف العالم بمجتمع العلومات في مؤتمري جنيف وتونس، في عاسي 2003 و2005 و2005 على المدينة القررات الدراسية التي يمكن أن تواكب هذا الاعتراف، هذا المجتمع الجديد النشأة، ولعل قيام اتحادات ووفسسات دولية تحمت مسمى الاتحاد الدولي مسميات قريبة، يدفعنا إلى القول بأن تعليم المكتبات في ضوه هذا المتطور الجديد يجب أن ماكتبات في ضوه هذا المتطور الجديد يجب أن ياخذ شكلاً أكثر حداثة في المؤسسات الأكاديمية

ثمة إشكاليات عديدة في مراجعة المصادر والراجع المتعلقة بمقررات جديدة في مجال المكتبات في المدارس الأكاديمية المتخصصة في علوم المكتبات والمعلومات وغيرها، منها أن المقررات المرتبطة بالمتطور الرقمي لا تدرّس فقط في أقسام المكتبات والمعلومات وإنما تمتد أيضا لتخصص الحاسبات والمعلومات وكذلك تخصصات الاتصالات وأيضا

تخصصات هندسية الحاسيب والسرقمنة Digitization كما أنها في الغالب أيضا مي أجـزاء مـن مقررات أخرى تتحدث عن تكنولوجيا المعلومات والإنترنت وغيرها، كما أن الإشكالية الأكثر وضوحاً أنها تتعلق بتعليم تقنيات الوب والرقمئة والتعامل مع أوعية ومصادر المعلومات التقليدية وعملية تحويلها، وعلاقة ذلك بالشبكات والأجهزة الخادمة وتوزيع هده المستودعات الرقمية ، وكـذلك طـرق الإفـادة مـنها وتقـديم الخدمات من خلالها، لذلك يعد موضوع تعليم المكتبات الرقمية موضوعاً عريضاً يتطلب إدراكاً واعياً من قبل المخططين في مجال تعليم المكتبات يراعون فيه التداخل بين حقول المعرفة المختلفة Interdisciplinary ومحاولة احتواء هذا الأمر لتقديم علوم المكتبات الجديدة بشكل صحيح لمجتمع الدارسين أولاء ولخدمة المجتمع البشري والمعلوماتي من جهة أخرى.

زىيىن



# نمانج تطبيقية عن استخدام تكنولوجيا المعلومات (الإدارة الإلكترونية) لرفع الأداء التنافسي د. إيمان صالح حسن عبد الفتاح مدرس بقسم إدارة الأعمال كلية التجارة - بيورسيد - جامعة قناة السويس

القدمة:

يعيض الوطن العربي في هذه المرحلة التاريخية فترة حاسمة وهاسة ويشهد تنفية اقتصادية واجتماعية في مضتلف الميادين، ويواجه في ذلك كله تحديات عديدة . والتغلب على هذه التحديات يتطلب أولا العمل على الـتطور وتنفية المؤسسات العامة في البلدان العربية بما يتماشى وينسجم مع التطور الاقتصادي والاجتماعي في هذه البلدان . <sup>(أ)</sup> ولن يحدث التطور من اجل التنافسية الحقيقية إلا من خلال تكنولوجيا المعلومات .

والمعلومات تعني نوعًا جديدًا من الإدارة، ومكذا تتحرك المعلومات في كل مكان وتنتشر آتارها في كل مكان. وفي حالة الشركة، فإن أي عمل تمت فيه محباولات التنظيم من ناحية المعلومات، انتهي إلى تحقيق خفض — وبصورة سريعة – في عدد مستويات الإدارة بنحو النصف في الأقل، وبنحو (60) في المائة عادة. وكانت ماسي فيرجسون (Massey Ferguson) – الحالة الأولى والأكثر إثارة للمجب بشكل واضح – حالة إفلاس تقريبًا لأكبر مصنع لمدات الزراعة والديزل في العالم، كانت هذه الحالة تتطلب علاجًا جزيًا. لقد كانت منشأة معقدة من الناحية التنظيمية فهي تعمل من خلال مراكز رئيسة في كندا، وتنتج – أساسا – في أوربا، ويوجد 06% من أسواقها في الولايات التحدة الأمريكية. ولما كان الناس الذين يديرونها قد سبق لهم العمل في "جنرال موتورز" و"فورد"، فقد جاء تنظيمها على غرار أية شركة سيارات أمريكية، مكونًا من أربع عشرة طبقة إدارية.

وأمعنت شركة ماسي فيرجسون النظر في الملومات اللازمة لادارة أعمالها، واكتشفت لحظة أن قامت بذلك، حقيقة كبرى، مفادها أن مستويات إدارية كفيرة لا تدير شيئًا في الواقع، ولا تصنع أية قرارات، والواقع أنهم لا يتعدون أن يكونوا أنصارًا متحمسين يضخمون الإشارات الباهنة جنًا التي تصعد وتهبط خلال المؤسسة. وإذا ما استطاعت شركة أن تنظم نفسها حول ما تحتاجه من معلومات، فإن هذه المستويات تصبح لا حاجة لها. وهناك أسباب جيدة من شأنها أن توضح لماذا تصبح المؤسسات الكبيرة مبنية على أساس من المعلومات. والديموجرافيات واحدة من هذه الأسباب. إن العمال الموفيين الذين تتكون منهم – بصورة متزايدة - قوة المصل ليصوا معن يذعنون لطرائق الأمر والراقية التي كانت سائدة في الماضي. وثمة سبب آخر هو الحاجة إلى التوصل تنظيم الابتكار تنظيمًا منهجيًّا، وأيضًا تنظيم العمل وجوهر العمل المعرق، وسبب ثالث هو الحاجة إلى التوصل إلى تضاهم مع تكنولوجيا المعلومات. والحاسبات الإلكترونية تقيم البيانات بكميات كبيرة، ولكن البيانات ليست معلومات. أما المعلومات فهي تنتج من معالجة البيانات. ويتعين على أية شركة أن تقرر أي المعلومات احتجاج إليها حتى تسير شئونها وإلاً فرقت في البيانات.

وليس هذا فحسب فنان الدول والحكومات لابد أن تتجه نحبو الإدارة الإلكترونية المتمثلة في الحكيومة الإلكترونية لذلك سوف يتم عرض أحد النماذج الفعالة لتطبيق تكنولوجيا المعلومات في المؤسسات، وهو نموذج

#### مكتىسات@ نت

التخطيط والرقابة علي الخرون ونماذج الإنتاج الاني، ثم عرض تطبيقات تكنولوجيا الملومات علي مستوي دول العالم والدول العربية، على النحو التالي :

نماذج تطبيق تكنولوجيا الملومات في المؤسسات:

- تتمثل أهم هذه النماذج فيما يلي : 1. تخطيط الاحتياجات من المواد ( MRP ) .
  - 2. نظام الإنتاج الفني ( JIT).

وقبل عرض لهذه النماذج لابد من توضيح القرق بين النماذج التقليدية والحديثة علي النحو التالي تعتبر عملية التخطيط والرقابة على المخـزون الأكثر الوظائف أهمية لنشاط إدارة الخازن في تحقيق أهداف المحـزون وترشيد أداءه وكشف أي أخطاء والممل على تصحيح أي انحرافات بما هو مخطط له ، بالإضافة إلى ذلك زيادة كفاءة استفلال الموارد وتخفيض المخزون بالشكل الذي يحقق اليزة التنافسية .

ويقصد بمراقبة أداء أنشطة الخيازن تتبع وملاحظة تنفيذ الإجراءات والخطط والسياسات بعمليات الاستلام والتخرين والصرف وإدارة الساحة والخزون ومراقبة المخزون وتقييم النتائج، في ضوء العايير الموضوعة لتعديد الانحرافات وتصحيح مسار التنفيذ <sup>33</sup>، وتتضح حتمية التخطيط والرقابة على الخزون من خلال التخطيط والرقابة الفال.

. أُولاً : الفوائد التي يمكن تحقيقها نتيجة تطبيق نظام التخطيط والرقابة الفعال ومن أهمها ما يلي <sup>(4)</sup>

- 1- يساعد نظام التخطيط والرقابة الغمال للمخرون على الاحتفاظ بالكميات والأصناف الطلوبة وتوفيرها، ق الوقت المناسب للمملاء أو لعمليات الإنتاج.
  - 2- رفع كفاءة الأموال المستثمرة في المخزن من خلال خفض تكاليف التخزين .
  - 3- تفادى الازدوام والتكرار في الأصناف المتقادمة، والعمل على التخلص منها .

4- كشف المخالفات أو الاختلاسات الموجودة في المخازن .

ويمـتمد أي نظـام فصال للتخطيط والـرقابة على ، الخزون على توفير العلومات الكافية والدقيقة عن مستويات المضازن أي لا بـد وأن يكـون هـناك تحلـيل للمخزون بالمخازن العمومية أو الفرعية ويتم التحليل من خلال ما يلى <sup>زك</sup> :

- إعداد قائمة أو كتالوج الخزون Inventory Catalog. ويتم إعداد هذه القائمة أو الكتالوج بعد عمليات الفحص والاستلام للأصناف الواردة للمخازن، وبعد تصنيفها بشكل نهائي و وضعها في مجموعات رئيسية وفرعية وترقيعها لأغراض الفهرسة. إن التصييم الجيد للل هذا الكتالوج يساعد على تحقيق عدة فوائد اكثرها تسهيل عمليات الاتصال والبحث حريث يعكن الرجوع إلى الكتالوج أي وابحث عاب البامالين بالمخازن للتأكد من وجود الصنف المطلوب أو عدم وجودة كما يفيد هذا الكتالوج في حالة إعداده بدقة في تقليل الازدواجية في تصجيل الأصناف وفي تطبيق نظام الرقابة علي المخزون.
- التقسيم والتصنيف لموجودات المضازن من حيث كونها مواد خام أو معدات وآلات أم قطع غيار أم
   زيوت وشحوم ... وما شابه ذلك .

السؤال الذي يطرح الآن هـل يـوجـد فرق بين الرقابة التقليدية والرقابة الحديثة ؟ والجواب يكمن في السطور التانية :-

ثانياً: الرقابة التقليدية - الرقابة الحديثة: -

إن من أبرز الخصائص التي أتسمت بهنا الرقابة التقليدية هي، أنها رقابة موجهة للماضي وهذا إما يظهر واضحاً في كون الرقابة هي المرحلة التي تأتى بعد التخطيط والتنفيذ وتتم بشكل دوري ( شهري أو سنوي )، كما أن نظام التقارير القائم على جمع البيانات والعلومات من جهات متعددة ومن ثم جدولتها وتحليلها وكتابة التقرير النهائي الذي يرفع إلى الإدارة العليا يجمل تاريخ التقرير متأخراً كثيراً، معا يؤدى إلى وجود فجود زمنية في الأداء وهى واحدة من مشكلات الرقابة التقليدية لأنها لا تستطيع أن تكشف انحرافات ما هو فعلى عما هو مخطط عند أول تباعد يظهر بالسالب أو الإيجاب، وبالتالي تركت الفجوة تتفاقم إلى نهاية الفترة الدورية التي يعد فيها تقرير الرقابة .

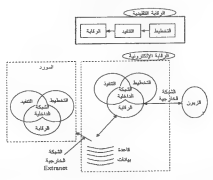
والواقع أن الرقابة عندما تمارس في فترات دورية فإنها تتحول إلى رصيد أي كحالة سكونية، وهذا خلاف ما يجب أن تقوم ب الرقابة كمملية مستمرة تقوم بالمقارفة المستمرة والتحديث الستمر، كما تم إنجازه والكشف المستمر عن الانحراف أول بأول بما يحولها إلى تدفق في حركة ديناميكية مستمرة بدلاً من رصيد ثابت على الأقل ضمن الفترة الواحدة، وهذا يعنى معاملة الرقابة كأصل ثابت في حيسمن أن أهميتهما الأساسيسة تكمن فسي رافعت و ( It's Leverage ) التمثلة في الرقابة كتدفق أي كتحديثات ( Updates ) هو مخطوعها مو فعلي أولاً بأول . ( )

فمأذا عن الرقابة في العصر الحديث ؟

أصبحت الرقابة أكثر قدرة على معرفة المتغيرات الخاصة بالتنفيذ أولاً بأول وبالوقت الحقيقي، فالمعلومات التي تسجل فور التنفيذ تكون لدى المدير في نفس الوقت، مما يمكنه من معرفة التغيرات قبل وعند التنفيذ، ثم اتخذا ما يلزم من إجراءات تصحيحية في لحظة حدوث الانحرافات بما يساعد على تجاوز فجوه الأداء.

ولاشك في أن هذا لا يقتصر على علاقة التنفيذ بالرقابة فقط، وإنما هو يربط التنفيذ بالتخطيط، والرقابة بالتخطيط أيضاً في علاقة شبكية في كل مكان وفي أي وقت بالنظمة، وهذا بالطبع يلغي تلك الحدود الفاصلة التي أوجدتها الدرسسة الكلاسيكية التي أكسدت في المبدأ الرابع لتاياور ( F. W. Taylor ) القائل بأن التخطيط والرقابة مسئولية الإدارة والتنفيذ هو مسئولية العمال في حين التخطيط والرقابة والتنفيذ في العصر الحديث متداخلين بشكل كبير، وذلك ما يوضحه الشكل التالي :

شكل (1) الرقابة التقليدية والرقابة الحديثة



المصدر : نجم عبود نجم، الإدارة الإلكترونية الإستراتيجية والوظائف والشكلات (الملكة العربية السعودية، دار الريخ، 2004، ص 275)

وتأسيساً على ما سبق فإن السؤال الذي يطرح الآن ما هي الأساليب الحديثة في التخطيط والرقابة على المخزون؟ وتكدن الإجابة على هذا السؤال من خلال النقاط التالية : —

1- تخطيط الاحتياجات من المواد

Requirement Planning System (MRP)

ويمد نظام تخطيط الاحتياجات من المواد ( MRP ) ، أحد النظم الذي أثبت نجاحه في هذا الميدان من حييث كونه نظاماً فعالاً للتخطيط والرقابة على العمليات الإنتاجية في بيئات متعددة <sup>77 )</sup> . كما انه يهدف إلى ضمان توافر الاحتياجات في موعدها حتى لا تتمرض العملية الإنتاجية للتوقف نتيجة عدم توافر المواد اللازمة ، وذلك مم تقليل المستمر في الخزون الاحتفاظ بالصنف إلا عند الحاجة إليه .

كما يعد (MRP) من التنتيات الملوماتية التي تطورت وانتشرت بسرعة ، فخلال المدة (1971–1976) ازداد عدد الشركات التي تبنت هذا النظام من ( 150 ) ضركة إلى ( 1000 ) ضركة ، وفي أواخر السبعينيات ونتيجة لتطور صناعة الحاسوب وتطبيقاته برزت الحاجة إلى تطوير نظام ( MRP ) بشكل أكثر فاعلية ، حيث توسع هذا النظام ليشمل عناصر أخرى في تكوين النظام ، وليتعدى مرحلة التخطيط ويستخدم في الرقابة واعسادة التخطيط أيضا أ إذ جرى توسيع لنظام ( MRP ) ، ليتضمن وظائف تخطيط الإنتاج والجدولة الرئيسة للإنتاج وتخطيط متطلبات الطاقة فضلاً عن وظائف السيطرة على عمليات التصنيص والمشتريسات ( Closed Loop MRP ) ، وبعد ذلك أصبح له إمكانات أكثر ليتضمن المؤادد المالية الإنتاج وخصوصا الموارد المالية أق

مفهوم أسلوب تخطيط الاحتياجات من المواد ( MRP ) :-

تعددت التمريقات الخاصة بهذا الأسلوب ومن أهمها ما يلي :- (9)

- 1- عرفه ( Orlicky ) ( من أوائل مصمى هذا النظام )، "بأنه مجموعة من الإجراءات النظقية المسلمة، والكملة بعضها للبعض الآخر فهو عبارة عن تصميم قبود خاصة الترجمة جدولة الإنتاج الرئيسة إلى صافى الاحتياجات لكل عنصر من عناصر المخزون، وتحديد الزمن اللازم لتوفيرها لتتمكن الشركة الصناعية من الوقه بالتزاماتها تجاه زبائنها ". <sup>101</sup>)
- 2- كما عرف بأنه " أسلوب لإدارة المخزون بهدف تثليل مستوي الاستثمار فيه إلى الحد الذي يمكن إدارة الشركة من تلبية متطلبات جدولة الإنتاج ", دا أ)
- 3- أسلوب ليروجة الإنتاج اعتماداً على الحاسوب، وبشكل متكامل يمكن إدارة الشركة من تخطيط أجزاء المنتج والرقابة على تدفق هذه الأجزاء الإنعام إنجاز السلع في مواعيد استحقاقها . (<sup>12)</sup>
- 4- واعتبر (Shreeder) نظام (MRP) بمثابة القلب لنظام الإنتاع المتكامل حيث يماهم في تصميل مهمة الإدارة لتخطيط الطاقة الإنتاجية والرقابة على خطوط الإنتاج، ورفع كفاءة إدارة المشتريات، فضلا على أنه أسلوب لتوقيت واحتساب الاحتياجات من المواد الصناعية ذات الطلب المأتة. (13)
- 5- نظام يستخدم لتخطيط وجدولة متطلبات العمليات الإنتاجية ، وفق توقيتات محددة ويعمل على مقابلة مخرجات العناص النهائية التي وصفت في جدول الإنتاج الرئيس ، (1/4)
- 6- أسلوب يستخدم لتخطيط للخرؤون الصناعي والرقابة عليه، وأصبح شائع الاستخدام بسبب قدرة الحاسوب على الاهتمام بالحسابسات الأساسية لـه بشكل أسرع وأكثر كفاءة. (<sup>75)</sup>

#### مكتبات@نت

- إزاء ما تقدم يمكن التعرف بطسفة نظام ( MRP ) ومبادئه الأساسية من خلال النقاط الآتية : (<sup>16)</sup> 1- يستمد نظام ( MRP ) قـوته من خلال تعييزه بين مخزون الطلب المستقل ومخزون الطلب، التابع حيث يركز على النوع الثانى من الطلب لكونه يعتمد على خزين المنتجات النهائية باعتباره طلباً
  - 2- يقوم منطق نظام ( MRP ) على مبدأين أساسيين هما :
- يتوصل نظام ( MRP ) إلى تحديد حجم الطلب المثنق على المكونات أو التجمعات الغرعية والمواد
   الأولية، بالاعتماد على جدولة الإنتاج للمنتجات النهائية التي تدخل في صنعها تلك المكونات
   والتجمعات والمواد .
- إن نظام ( MRP ) يحقق التنسيق بين تاريخ طلبات التعزيز للعواد والأجزاء وتاريخ الحاجة إليها
   من خلال أوامر الإنتاج أو الشراء التي يطلقها النظام .
- 3- يتضمن نظام ( MRP ) قاصدة بيانات ( Data Base ) متكاملة تضمن تحقيق التنسيق بين وظائف الشركة في الإنتاج والتسويق والمالية والأفواد، ويكون ذلك كله من خلال تحديد الحاجة إلى التسهيلات الإنتاجية اللازمة واتخاذ القرارات المتعلقة بالعملية، بغية إيصال المنتج الفهائي للزبون أو الجهة المسخدمة منه .
- 4- يلائم نظام ( MRP ) نعط الطلب غير المنتظم أو المنتقر على منتجات مختلفة كثيرة أو عديدة، فهو يملائم بيئة الإنتماج حسب الطلسب ( Job Shop ) وبيئة الإنتماج بالدفعمة ( Processing ).
- 5- يعسل نظام ( MRP ) وفق فلسفة مغادما تخفيض الخزين وتحديد الوقت الصحيح للحاجة له ، كما يتغلب هذا النظام على حالات عدم التأكد في الطلب من خلال إضافة زمن احتياطي ، وذلك عند تعديل واحتساب فترات الانتظار .
- 6- يحدد نظام ( MRP ) مجموعة الأنشطة التي تسمح للشركة اعتماد المدخل الإستراتيجي للتخطيط والسيطرة على عملياتها .
- ونظراً لانخفاض تكلفة الحاسوب وتطور تطبيقاته وتشغيله فقد أدى هذا إلى، شيوع استخدام ( MRP ) في كل أنواع الصناعات، وأصبح مثل هذا النظام أساساً في تحديث المعلومات والاستجابة للتغيرات في طلبات الزيائن والتعامل معها لغرض جدولتها وفي الوقت ذاته يكون في خدمة الإدارة بوصفة نظاماً سائداً للقرارات (Decision Support System) لأضراض معالجة النقص في الطاقة الإنتاجية ويمكن الإدارة من اتخذا القرارات الصائبة في تعديل الطاقة أو أوامر الإنتاج أو تعديل طلبات الزيائن وأوقــات تسليهها .<sup>17</sup>)
- وبناء على ما سبق يتضح ساطة النطق الذي يقوم عليه أسلوب الـ ( MRP ) أنّه يصعب القيام به يدوياً في حالة المشكلات الكبيرة، ولذلك لا بد أن تتبعه المنظمة بعد إدخال الحاسب الآلي في أعمالها الإدارية حتى تستطيع أن تطبق خطوات في التخطيط والرقابة على المخزون . - خطوات أسلوب ( MRP ) : (81)
- 1- تجميع الاحتياجات من كل صنف Gross Requirements ... حيث أن كل صنف عادة ما يكون مطلوباً للاستخدام الأكثر من مرحلة إنتاجية قادمة ، ويدخل في أكثر من منتج نهائي أو منتج وسيط، فإن النظام يقوم أولاً في كل فترة زمنية بتجميع الاحتياجات ووضعها في شكل اجمالي ، ويعتمد

- هنا أساساً على جدول الإنتاج الأساسية MPS للأصناف التي سوف يتم إنتاجها في كل مرحلة ، وهى التي تعتبر أصناف والديه Parent Items بالنسبة للصنف محل التقدير .
- 2- تحديد صَّافى الاحتياجات Netting من كل صنف . وفيها يتم تعديل إجمالي الاحتياجات في كل فقرة بقدة المتراجات المحتياجات المحتياة والمحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة المحتياة التي On-order وتكون زمنية .
- 3- تحديد مقدار الطلبيات الراجب استلامها Planned order receipts في كمل فترة زمنية، وهي إما تصادل تباما مقدار صافى الاحتياجات أو يتم هنا زيادة الرقم حتى يأخذ في الحسيان مزايا حجم اقتصادي ممين Lot Size تحسب قيمته باستخدام أي من القواعد العديدة المتاحة في هذا الشأن .
- 4- تحديد موعد وكبية إصدار الطلبيات Planned order release وهو الوقت الذي يتم فيه إصدار أصر التوريد أو أمر الإنتاج إلى الجهات القائمة بالتوريد أو الإنتاج ، وهنا يتم الرجوع لعدد من الفترات إلى الوراء حتى يؤخذ في الحسبان مقدار فترة التوريد أو فترة الإنتاج المتوقعة ، ويطلق على تلك الخطوة Offset For lead time
- 5- تكرار نفس الخطوات لبقية الأصناف في الستويات الأدنى نظرا لأن تقدير كمية إنتاج، أو توريد أصناف معينة في مستويات أعلى، يترتب عليه ضرورة توافر الأصناف اللازمة لها حسب شجرة الأصناف Bill of Materials فإنه يجب أن يتر تتبع هذه الملاقات في المستويات الختلفة، متجهين إلى أصناف أصناف ومستخدمين كميات الطلبيات التي تحدد لها وقت معين، للإصدار أو بده الإنتاج في تحديد أساط ومستخدمين كميات الطلبيات التي تحدد لها وقت معين، للإصدار أو بده الإنتاج في تحديد الاحتياجات الإجمالية من كبل صنف في المستويات الأدنى. وبالطبع يتوقف ذلك أيضاً على عند الوحدات اللازمة من الصنف اللازم في المستوى الأدنى لإنتاج وحدة من الصنف في المستوى الأملى، وتعدل هذه العملية بالتشعيب Explosion لائنا نبدأ بعدد محدود في المستويات الأعلى ثم يزيد عدد الخماف اللازم في المستويات الأدنى، حيث أننا نحدد مكونات Components كل صنف في المستوى الأعلى.
- وبتكرار هذه الخطوات في كل المستويـــات حــــب الأرقام المعطاة في شجـــرة الأصناف ولكل الأصناف يتم التوصل إلى خطة لشراء، وإنتاج كل صنف من الأصناف اللازمة، ويكون لدينا في كل فترة قائمة بما هي الأصناف التي يتم إصدار أوامر شراؤها أو إنتاجها، والكميات الواجب شراؤها أو إنتاجها من كل صنف.
- وبهـذه النتـيجة الـسابقة نكون قد توصلنا إلى ما هو واجب، ولكن في بعض الأحيان تظهر لدينا مشاكل خاصة بتوافر أو عدم توافـر المواد اللازمة نتيجة لتغير الظروف التي تبنى عليها التخطيط ... وفى هذه الحالة يكون أمام نظام ( MRP ) فلاقة بدائل :
- 1- تسهيل وتعجيل Expedite إنتاج أو توريد بعض الأصناف التي بها عجز، وذلك يكون الحالة الأخيرة يجب إصدارها فورا على أن يتم التوريد أو الإنتاج في فترة اقل من فترة التوريد العادية، ويكون ذلك طبعا بتكلفة أعلى .
- 2- تأجيل وإرجاء Expedite إنتاج أو توريد بعض الأصناف التي لدينا منها فائض أو، ليست هناك حاجة إليها في الوقت المتوقع للتوريد، وهذه السياسة قد تمكن وخاصة بالنسبة للأصناف المنتجة من جمل جزء من الطاقة متاح لاستخدام آخر قد يكون أكثر أهمية وحساس مثل تشغيل أصناف أخرى تحتاج إلى تعجيل .

3– إذا كان من غير المكن تعديل مستوى الطاقة، فقد يكون من الأفضل تعديل تقديرات جدول الإنتاج الأساسي PMS .

ه مدخلات ومُخرجات أسلوب ( MRP ):(19،

يتكون أسلوب تخطيط الاحتياجات من المواد مجموعة من المدخلات والمخرجات كما يوضحه الشكل التالي : شكل (2) مدخلات ومخرجات أسلوب تخطيط الاحتياجات من المواد



Source: Russell R.S & Taylor 111 B.W, Operations Management 2<sup>nd</sup>., Prentice Hall.Inc., U.S.A.1998, P.634.

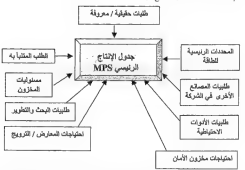
أ- مدخلات نظام ( MRP ) :

## Master Production Schedule:

عبارة عن جدول إنتاج يحدد عدد الوحدات أو الكونات اللازمة للإنتاج خلال فترة زمنية معينة فهو بصورة عاصة عبارة عن جدول بيين ما الذي ينبغي إنتاجه، وما هي كمياته المطلوبة ومتى يتم إنتاجه <sup>(11)</sup>. ويجب أن يتسق هذا الجدول مع خطة الإنتاج الإجمالية التي توضع على مستوى المخرجات الكلية بشكل فقرات معرفة مثلا (عاثلات المنتج، الساعات الموارية ) ,

ويصمم جدول الإنتاج وفق الأفق التخفيطي ( Planning Horizon )، الذي يعنى طول الوقت الذي تخطط فيه المنظمة لإنتاج منتجها النهائي، وعلى ( MPS ) أن تنطى نطاقا من الزمن معاويا في الأقل لفترة الانتظار التراكمية لشراء وتصنيع المكونات لأي منتج من منتجات المنظمة النهائية، وتحدد (MPS) المنتجات تامة الصنع أو العناصر النهائية التي تقدمها الشركة والكميات المطلوبة منها وتواريخ طلبها . تتطلب ععلية وضع جدول الإنتاج الرئيس دراسة جميع مصادر الطلب والمحددات المؤثرة عليها، والتي تعد بمثابة مدخلات لها كما يوضحها الشكل التالى :

## شكل رقم ( 3 ) مدخلات جدول الإنتاج الرئيس



Source: Slack N.,et.al, Operation Management, 2 nd., ed (Londn,PITMA,1998)P.520. تنظى ( MPS ) فترة زمنية تتراوح ما بين ( 6 - 21 ) شهرا كاملة عادة، وبالاعتماد على نوع المنتج وحجم الإنتاج وفترات الانتظار للأجزاء المؤلفة للمنتج النهائي، لذا يجب أن يمتد الجدول إلى فترة زمنية للتأكد من توافر الوقت الكاني لإنجاز جميع الأوامر الخاصة بشراء وتجميع المكونات على نحو ملائم . 2- ملف هيكل المنتج : 2-

هو النوع الثاني من الدخلات أسلوب ( MRP )، ويسسمى أيضاً بالتركيبة الغنية للمنتج أو قنائمة المواد Bill Of Material (Bom) التي يدرج ضمنها جميع المناصر التي يتكون منها المنتج وتحوى وصفا معتصرا لكل عنصر، وتحدد الكمية اللازمة من كل عنصر ووقت الحاجة إليها أو وقت الانتظار لتوفيره.<sup>22)</sup> 3- ملف حالة الخزون ( Inventory Status File ( ISF ):-

يسمى أيضاً سجلات الخزون ( Inventory Records )، ويستمعل هذا اللف لخزن البيانات عن حالت المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة وفي كل وقت ويحتوى على الرمز التعريفي لكل جزء والكمية المتوافرة أو المتاحة (On-Hand)، والكمية المتوافرة أو المتاحة (On-Hand)، والكمية المتوافرة والانتظار لكل جزء وبيانات التكلفة والمجهزين .

كما يحتوى على بيانات دقيقة عن التنييرات الحاصلة في تواريخ استحقاق الطلبات واستحقاق عمليات سحب الضرين من المضازن والأواصر اللغاة والأوامر الاستثنائية اللازمة وغيرها وجميع الماملات التي تطرأ على الخزين .

ب- مخرجات أسلوب ( MRP ) :-

يـزود نشام ( MRP ) الإدارة بصدد من التقارير والجداول والإشعارات التي تساعد في إدارة مخزون الطلب المتمد لذلك تتمثل المخرجات بالآتى :—

#### مكتبات نت

-: ( Actions Notices ) أ- إشعارات العمل أو الحركة ( Actions Notices )

هي مذكرات يجرى توليدها بواسطة الحاسوب، وتبين الحاجة إلى إطلاق أمر أو تعديل تاريخ استحقاق الأمر المجدول تسلمه ويمكن أن تكون مقتصرة على تحديد رقم الجزء والكمية المطلوبة إطلاقها وتاريخ الاحتياج، أو عرض لقيد بالكاسل مع المذكرة ويستفاد منها أيضاً في اتخاذ القرارات الخاصة بالمخزون وتعديل ملف حاله الخزين، وهذه هي إشعارات بإعادة الجدولة من حيث تحديد الكميات الواجب إنتاجها وتواريخ استحقاقها.

2- تقاير المطافقة ( Capacity Reports ) :

إن نظام ( MRP ) لا يأخذ بالاعتبار محددات الطاقة عند احتسابه للأوامر الخططة، لذلك يجب تحديد الاحتهاجات من الطاقة لقابلة خطة والاحتياجات المادية، وفيما يأتي توضيح لهذه التقارير :

تقارير تخطيط الاحتياجات من الطاقة ;

## Capacity Requirements Planning Reports (CRP)

إن عبلية التخطيط والرقابة على موارد الشركة ( مكنات، معدات، وأفراد)، تتطلب من الإدارة التخطيط والرقابة على الطاقة المتاحة واستخدامها بشكل امثل لتحقيق أهداف الشركة وان ( CRP )، تعبر عن الجهود المبدؤة لخلق التوافق بين خطة الإنتاج والطاقة الإنتاجية .

إن تحديد طاقة مراكز الممل وحجم احتياجات الطاقة الطلوبة من تلك المراكز يمكن الشركة من معرفة مستوى المهيمات التي يمكن لنظام الإنتاج أن يدعمه ،كما أن نظام ( CRP ) يمكن الشركة من تحديد نقاط الاختناق في بعض مراكز العمل في الوقت المناسب ، واتخاذ الإجراءات الكطيلة بحلها .

ويعد تخطيط الاحتياجات من الطاقة أسلوباً فعالا للتأكد من إمكان التحقيق مسن نتائج ( MRP )، وذلك لأنه ينفذ بعد كل دورة أو تنفيذ لنظام ( MRP )، كما أن الهدف من التخطيط هو المفاضلة بين تسوية كميات الإنتاج خلال السنة أو تسوية الطاقة وبما يتلام مع مستويات الإنتاج .

تقارير الدخلات والخرجات

# ( In Put - Out Put Reports ):

هي إحدى تقارير الطاقة التي تقارن بين المدخلات الخططة من تقارير ( CRP ) من المدخلات الفعلية من جهة أخرى، وتبين الملومات في هذه التقارير ما إذا جهة والمخرجات المخططة سع المخرجات الفعلية من جهة أخرى، وتبين الملومات في هذه التقارير ما إذا كانت محطات العمل تعمل بالكفاءة المتوقعة وتساعد المدراء على تحديد مصادر مشكلات الطاقة، وان المخرجات الحقيقية قد تخفق أمام المخرجات المخططة السببين رئيسين كان يكون هناك نقص في المدخلات أو نقص في الطاقة .

• تقارير أخرى :
تحدد مخرجات نظام ( MRP ) بتقارير وإشمارات أخرى، مثل تقارير الاستثناء التي تشير إلى الأخطاء والخروج عن المعدل المحدد كالتأخير وتجاوز موعد الاستحقاق وتقارير، التي تستخدم في التنبؤ بالخزين مستقبلا وتقارير رقابة الأداء وتقارير طلبيات الشراء، حيث ترسل إلى إدارة المشتريات للشروع في تهيئة المواد.
(MRP) ): (25)

إن مضرجاًت نشام ( MRP ) توفير معلومات مفيدة لمدراه الإنتاج والمخازن، تتجلى في ثلاثة استخدامات أساسية، هي التخطيط والرقابة على الخزين، والتخطيط التقصيلي للطاقة وتخطيط الأسبقية . أ<sup>24</sup>ب

#### مكتىسات 4 نت

Inventory Planning & Control : التخطيط والرقابة على الخزين - 1

بين نظام ( MRP ) الأوامر المخطط إطلاقها للمكونات المصنعة و المشتراة معا يساعد في عملية تخطيط ومراقبة الخبزين، من خـلال الإجابة عن أسئلة أساسية تتعلق بعاذا وكم ومتى تطلب الكميات ؟ ومتى تجب جدولة تسليم المنتج ؟

لـذا يطـبق نظـام ( MRP ) تقنيات حجـم الدفعة لتحقيق الترابط بين صافى الاحتياجات والأوامر المخطط إطلاقها ، من خـلال تـسوية فـترات الانــتظار ووفق قاعدة الرجوع إلى الخلف دون التأثير في خدمة الزبائن أو المعليات الإنتاجية .

2 - تخطيط احتياجات الطاقة : Capacity Requirements Planning

يعدد نظام ( MRP ) المواد والكونات المطلوبة لتلبية تقطيلت جمول الإنتاج الرئيس، فتخطيط احتياجات الطاقة عبارة عن تحديد مقسدار العمل والكنات والموارد المطلوبة لإكمال مهمات الإنتاج، حيث تحتسب الإجراء والكونات في خطة المواد . كما أن عملية تخطيط احتياجات الطاقة تشابسه حالة التخطيسط الإجمسالي للطاقة ( Rugh – Cut Capacity Planning ) و في التخطيسط الإجمسالي للطاقة ( MRP ) الكيبات الطاقية بقدة ، فضلاً عن توقيت إنتاج كل جزء من المنتج وفقا للحيث والكنات والكنات والكنات والمنات المحلت الأساسية ومراكز المعلم المحدث الأرس. فان ( RCCP ) يركز على فحص واختيار المحدات الأساسية ومراكز المعلم المطلوبة الإنتاج الذا فإن تخطيط احتياجات الطاقة يقوم بقحص كل مراكز المعلم ، ويعطى معلومات تفصيلية عن جميع هذه الأمور، وتحتسب احتياجات الطاقة من خلال ضرب عدد الوحدات المجدولة الركز المعلم الأوامر الخطاط اطلاقها ): عاملة وإعدات المطاوبة من عن مصوباً في الاحتياجات الطاقوبة من الأصوب عدد الوحدات المجدولة الركز المعلم المات المعلم، همافا إليها وقت تهيئة وإعداد الكنات والأجهزة الإنتاجية .

وهكذا يلاحظ فائدة نظام ( MRP ) في تحديد الأوامر المخطط إطلاقها، ومنة يمكن تحديد احتياجات طاقة مراكز العمل من وحدات وساعات عمل لإنجاز الكمية المخططة .

2 - تخطيط الأسبقية ( Priority Planning ) :

يتجسد دور نظـــام ( MRP ) في تخطيــــط أسبقيـــة الإنتـــاع أو الشراء وفق الأوامر المخطط إطلاقها لمكونات وإجراء المنتج، فمند حدوث ما هو غير متوقع مما يؤثر على تنفيذ الطلبيات في مواعد تسليمها – مثل عطـل الآلات أو تـأخير الــواد – فإن الــوقابة على الأسبقية تكون من خلال التمجيل أو التبطيء، أي إعادة جدولة الإنتاج، مما يجمل الطلبية تنتج بسرعة اكبر أو اقل على الثواني ر<sup>25</sup>.

4 - فوائد أخرى لنظام ( MRP) :

م يساعد في عملية التنبؤ الإحصائي لمكونات المنتج النهائي (<sup>26</sup>).

م يخفض تكليف الاحتفاظ بالخزين، لأنة يسعى إلى ضمان وصول المواد والأجراء في المواهيد المحددة
 لاستخدامها، وبالكميات المطلوبة .

و يحسن خدمة الزيون، من حيث توقيت وإكمال إنتاج الطلبيات بالواعيد القررة وبتواريخ الاستحقاق
 المجدولة .

يقلل نسبة التلف في التجمعات الثانوية ، بسبب استخدام الأجزاء الصحيحة .

ه يحسن إنتاجية الوحدة الصناعية، نتيجة الاستخدام الأفضل لعنصر العمل والمكنات والمواد .

: (Limitaions ) المحددات

مما لائمك فيه أن نظام (MRP ) حقق مساهمات خالال تطبيقاته، لكن نتائج تطبيقاته تؤثر المحددات الآتية <sup>(77)</sup> :

1 - يستغرق تنفيذ (MRP) فترة زمنية طويلة ، ذلك نتيجة للكيفية التي تم بها ترتيب البيانات .

2 — يتجاهل نظام (MRP) واقع العمليات الإنتاجية .

2 — إن منطق الجدولة لنظام (MRP) يعد غير منطقي، فهو مدخل اجدولة الإنتاج إلى الخلف مع استخدام فترات الانتظار الثابنة والخططة سلفا فضلاً عن أن استخدام لدفعات الإنتاج ذات الحجم الثابت خلال العملية الإنتاجية يتجاهل الطاقة المحددة للموارد .

2- نظام الإنتاج الأني : (<sup>28)</sup>

#### Just - In - Time ( JIT )

يمد نظام الإنتاج الأني ( Just - In - Time ) فلسفة حديثة، برزت الفكرة الأساسية لها في المناعة الهابانية من قبل شركة (Toyota Motor) . ومع بداية الثمانينيات من القرن الماضي حقق النظام الهابانية من القرن الماضي حقق النظام نجاحات متعيزة وانتشارا واسما في اليابان، ومن ثم خارجها . ويستخدم نظام (JIT) مفهومة الأساسي من فكرة وصول المواد فقط عند الحاجة إليها، ومن ابرز أهداف النظام هو إحداث تحسينات مستمرة في أنشطة الإنتاج والتي تتعلق بالمنتجات أو العمليات في إطار مبادئ فلسفية مرنة، بالإمكان تطبيقها بصيغ مختلفة من بيئة إلى أخرى .

يوصف نظام الإنتاج الآتي (JIT) ، بأنة " منظور جديد يقدم مفاهيم وأساليب ذات كفاءة عالية تساعد في تعزير الوقع التنافسي ما بين الشركات في الأسواق الدولية ". ومع أن هذا النظام قد حقق نتائج إيجابية كبيرة ساهمت في انتشاره السريع ، ولكن الحاجة تتزايد من اجبل الدراسة والتعمق في هذا النظام . حيث تفسر فلسفته جوانب مهمة في طريقة التفكير والمائجة اليابانية لعمليات أساسية في المنظمات الحديثة كالرقابة على المضاون ، وتصميم المنتجات والرقابة النوعية ، والشراء والتوزيع ، والعلاقات مع ( الموردين ) واستغلال الموارد بكفاءة أعلى ، ونتائج أفضل (<sup>29)</sup>.

، فلسفة نظام ( JIT ) :

يوصف نظام (JTT) بأنة " فلسفة تجمع بين التقنيات الحديثة والقديمة ، مما جعل تطبيقها ممكنا في جميع مجالات الأعمال من إنتاج وشراء وتسليم " .

وتتمثل فلسفة (JIT) بتنشيل نظام إنتأجي مبسط وكف، قادر على الاستخدام الأمثل للموارد، تمهيدا لتلبية الطلبات الحقيقية للمستهلكين بالجودة والكبية المطلوبتين وفي الوقت المحدد والسعر الملائم .حيث أن الهدف من (JIT) مو إزالة جميع الأنشطة التي ترمق المشأة بتكلفة غير مباشرة ونفقات غير ضرورية وتجنيبها معوقات الإنتاج، وذلك من خلال التكامل بين الجموانب الرئيسية للأنظمة الفرعية وإبرازها بتشكيلة متجانسة، وبنظام تفاعلي <sup>(50</sup>).

عليه يمكن القول : أن فلسفة نظام (JIT) تقوم على أساس معتقدات أولية(Primary Tenets) وهي :

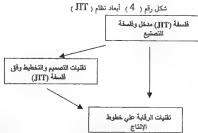
1 - تخفيض الفاقد بجميع أشكاله

2 - التحسين المستمر للعمليات الإنتاجية وللنظام ككل .

- تطوير مهارات العاملين وزيادة مساهمتهم في عملية صناعة القرار . و يشكل الأول في نظام (TT) من خلال ثلاثة أبعاد ، يتمثل الأول في نظام (TT) من خلال ثلاثة أبعاد ، يتمثل الأول في نظام (TT) وهو فلسفة للتصنيع ، وتخفيض الأبعاد الأخرى بتقنيات التصميم والتخطيط وفق فلسفة (TT) ، وكذلك تقنيات الرقابة على خطوط الإنتاج ، وتعد تقنيات الرقابة على خطوط الإنتاج من أكثر الأبعاد وضوحا وأهمية ،

ذلك لأنها تختص باستخدام بطاقات (Kanban) للرقابة على عمليّات الإنتاج وانسياب ألواد الأولية والحزين تحت الصنع، والشكل (4) يوضح الأبماد الثلاثة .

يصرف نظام (JTT) بأنة : " مدخل شامل لتحسين الإنتاجية الكلية وإزالة الفاقد واتخاذ الإجراءات الوقائية للإشتاج بتكلفة منخفضة، مع تسليم الإجراء الضرورية بالكمية والجودة المطلوب، وفي الوقت المحدد. والموقع المطلوب .

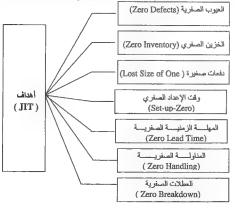


Source: Browne , J . , Production Management Systems , London Addison – Wesley 1988 , P .149

: (JIT) امداف نظام الإنتاج الاني -2

يبحث نظام (TT) عن إجراءات لتصميم المنتجات وإنتاجها بطريقة فعالة متمثلة في الكمية والنوعية المطلوبين وفي الوقت المحدد .

يشير الشكل ( 20 ) إلي مجموعة من أهداف نظام (JIT) يتم تفسيرها وتحليلها بالتفصيل كالآمي : ( $^{(8)}$  ) فيدا الشكل (  $^{(8)}$  ) أهداف نظام الإنتاج الآني



Source: Browne, J., Production Management Systems, London. Addison – Wesley 1988. P.149

#### 1 -- العيوب صفر:

يهدف أسلوب (JTT) أماساً إلى جميع الأسياب والغرص التي من المحتمل أن تحدث فيها العيوب، وتستخدم كذلك الإجراءات الكفيلة للوصول إلى خصائص الجبودة المقررة وخبلال جميع مراحل وعمليات الإنتاج.

2 - الخزين صقر :

يهدف أسلوب (JIT) إلى تخفيض الخزين إلى الحد الأدنى وتوجيه الموارد نحو تكنولوجيا حديثة .

3 - حجم دفعة صغيرة :

يقوم نظام (JTT) على الإنتاج بالدفعات الصغيرة، وعلى أساسه يتم :

تخفيض الخزين . وبغية تحقيق ذلك، فان هناك طريقتين لقياس أداء عملية الإنتاج وكالاتي :

. ( Work in Process) مستويات الخزين تحت الصنع

2 - الوقت المستغرق لانسياب المواد (Flow Through Time) .

4 - وقت الإعداد الصفري (Set - up Zero) :

يندخل مفهوم الأعداد الصفري مع تبنى دفعة الإنتاج بحجم وحدة واحدة فالإنتاج بدفعات صغيرة يقتضي زيادة عدد فترات الإعداد . فإذا تم تبنى مدخل وقت تهيئة مساوي للصفر، فان هذا يؤثر ضمنا أن الإنتاج بالدفعات لا يعد ضروريا . ومن المنيد القول : أن تحليل مدخل حجم الدفعة الاقتصادية ( Order Quantity بهدف إلى تحليل التكلفة الكلية للخزين، وذلك من خلال الموازنة بين تكلفة الاحتفاظ بالخزين وتكلفة الإعداد للطلبية . حيث توصف الدفعات الكبيرة بأنها تقضمن تكلفة عالية للخزين، بينما تصبب الدفعات الصغيرة تكلفة قالية للخزين، ولكن تزيد معها مرات إعداد الطلبية، وبالتالي تزداد

5 - المهل الزمنية الصفرية (Zero Lead Time) :

تتساوى الأهمية الناتجة من تبنى الدفعات الصغيرة، وبالتالي المهل الزمنية القصيرة مع تأثيرها على المرونة اللهي ترديد الأفق التخطيطي لجدول الإنتاج اللهي ترديد الأفق التخطيطي لجدول الإنتاج الرئيس في نظام (MRP)، أنها تكون مسوية أطول مهلة زمنية متراكمة للمنتج، وتفرض المهل الزمنية المخلطة مسبقا على نظام (MRP) بسبب اعتماده على عمليات التنبؤ وإنباع قواعد الأسبقيات خلال المسار التكنولوجي لتصنيع للنتجات .

وجدير بالإشارة أن تبنى مفهوم المهل الزمنية الصفرية يقتضي أن يكون هناك تزامن بين ممليات التصميم للنظام الإنتاجي وللمنتج وللمعليات التصنيمية . وكل ذلك لتحقيق الكفاءة في الأسباب، والاستجابة السريمة لرغبات المستهلكين التفيرة باستمرار حيث تعالج المداخل التقليدية عمليات التصميم للمنتجات بشكل منفصل عن تصميم العمليات الإنتاجية .

6 - المناولة الصغرية (Zero Handling) :

تتضمن عمليات تصنيع النتجات وتجميعها عددا كبيرا من الأنشطة توصف بأنها لا تضيف قيمة (Non م تضيف المناونة تصميم الكونات (value adding activities ). لقمتج النهائي خبلال مساره التكنولوجيي . لذا فأن تصميم الكونات

#### مكتىات۞ نت

والتجمعات الفرعية من خبلال تخفيض أنشطة المناولة والتجميع يحقق - وبدون شك - تخفيضا في الهل الزمنية للمنتج .

: (Zero Breakdown) العطلات الصغرية

يستخدم نظام (JIT) برامج الصيانة الوقائية التي تقلل العطلات وبنسبة كبيرة .

متطلبات التطبيق الكف، لنظام (JIT):

إن التطبيق الكسسف، لنظــــــام (JIT) يتطلب توافر مجموعـــــة من العناصر وانتطلبات وبالجــــــودة الملائمة . ويأتي في مقدمة العناصر الرئيسية لتطبيق فلسفة (JIT) نظام البطاقات (Kanban) لكونه أسلوباً ميرمجا يدويا للتخطيط والرقابة على الإنتاج . ومن متطلبات التطبيـــق .<sup>32</sup>أ.

أ - الدعم المستمر من الإدارة :

يتطلب التطبيق الكفء لنظام (TT) مصاندة مصندة من الإدارة العليا لإجراء التغيرات في الاتجاهات والعمليات داخل المنشأة وخارجها، أن فلصفة (JTT) لا تكون قابلة للتطبيق ما لم يكن هناك دليل على مصادقة الإدارة العليا على فلسفة النظام وتطبيته.

2 - التنظيم الداخلي للمصنع:

يتمشل في تغيير التنظيم الداخلي للمصنع باستعرار، وتطوير أساليب المناولة للمواد الأولية والأجزاء بطريقة تضمن الانسياب الكفء للمنتج .

3 – الصنع البؤري (Focused Factory) :

يتطلب التطبيق الكف، لللسفة (JIT) ملائمة منطقية بين الطلب الحقيقي وتصميم المنتج، ويتحقق ذلك 
باستخدام مفهوم الصنع البؤري، الذي يتضمن مصانع متعددة داخل مصنع واحد وتشكل هذه المصانع الصغيرة 
شبكة التصفيع الكلية . ومن جانب أخر فإن كل مصنع صغير هو مصم لتسليم مخرجاته إلى مصنع أخر، 
وبالتعاقب إلى المرحلة النهائية فكفاءة المصنع البؤري تعتمد على الانسياب المنتظم للأجزاء بين المصانع، وذلك 
من خلال تجهيز الأجزاء الصحيحة والمطلوبة من قبل كل مصنع ، تمهيدا لتسليمها إلى المصنع للاحق له في 
المسار وفي الوقت المحدد .

: (Group Technology) تكنولوجيا المجاميم

تركز تكنولوجيا المجاميع (GT) على تحليل ومقارنة الأجزاء والمنتجات من اجل تخفيض الأشكال المختلفة للفاقد في أوقات الانتظار والنفل والتخزين والمساحة، وتجميع المنتجات والأجزاء المتشابهة في بعض الخصائص مثل الشكل والوظيفة والتسلسل التكنولوجيي والعمليات التصنيمية، في عائلات (Families) فضلا عن تجميع المكنات في مجموعات يطلق عليها المجاميع (Groups) . وكل مجموعة من المكنات تتخصص في إنتاج عائلة واحدة من المنتجات .

، النافع في نظام (JIT) :

يتبين مما سبق أن تطبيق فلسفة (JTT) يوفر فرصا كبيرة لتحقيق منافع متوقعة في مجالات مختلفة تتجسد في الألحى : <sup>(63</sup>)

: (Reduced Inventory) تخفيض الخزين - 1

يستمد نظام (GIT) أساسه الفلسفي من فكرة وصول المواد والأجزاء عند الحاجة إليها ، وجوهر الفكرة هو إزالة مصادر المفياع الناجمة من انتظار المواد والأجزاء للمعالجة ، فضلا عن الاستثمار الكبير في الخزين بعد تجميداً لرءوس أموال يمكن الاستفادة منها وتوجيهها إلى تطوير التقنيات المختلفة في المنشأة الصناعية .

: (Increasing Productivity) يادة الإنتاجية -2

يشير الكثير من الدراسات التطبيقية إن زيادة الإنتاجية هي نتيجة طبيعية لتنفيذ فلسفة (JIT)، إذ تعزى هذه الزيادة إلى تخفيض في :

أ- الهلة الزمنية .

ب-معدل الرفوضات ( المعيب في الإنتاج ) .

ت-النفقات الرأسمالية.

أضف إلى ذلك، الزيادة الواضحة في استخدام الموارد البشرية من خلال استخدام العاملين متعددي المهارات وفي الوقت نفسه زيادة استغلال الطاقات المتاحة، من خلال الجدولة المتماثلة واستخدام أساليب الصيانة الوقائية لمتم حدوث التوقفات وتقليل أوقات النهيئة، وبالتالي زيادة معدل المنتجات النهائية.

(Quick Response) --الاستجابة السريعة لرغبات المستهلكين:-

يوصف منطق ( JIT ) ، بأنه تزامن جدولة البيعات مع عطيات الإنتاج، وذلك بتكملة المنتج أو المزيج من المنتجات في المح المنتجات في الوقت المحدد لقابلة الطلب الحقيقي مع ضمان بيع جميع السلع المنتجة حال تكملتها هذا، ويوفر نظام ( JIT ) استجابة سريعة لرغبات المستهلكين وفق الجدولة البومية المتاثلة نفيجة الانخفاض الكبير والملموس للمهل الزمنية المعتدة مقارنة مع المهل الزمنية الخططة في النظم التقليدية .

4- تونير التكلفة ( Cost Saving ) --

يحقق تطبيق فلسفة ( JTT ) وفورات اقتصادية تتمثل في تخفيض تكلفة الخزين إذ يتم تسليم المواد والأجزاء المشتراة والصنعة مباشرة عند الحاجة وبالكمية المطلوبة وذلك وفقا لمنطق الخزين الصفري ويحقق كذلك تجنب تكلفة التالف والممل الماد .

هذا ويتسم بموجب فلسفة ( JTT ) باستقرار الجدولة مع تقليل نسب التغيرات في النتج والمعليات من قبل الزبون أو الممنع على حد سواء، وتتمثل الوفورات كذلك في تخفيض المساحة المطلوبة للإنتاج والتخزين وتخفيض ساعات المعل وتقليل المعل المباشر .

-: (المرادات ( Increase Revenue -: زيادة الإيرادات ( 5-

تحتاج فلسفة ( JIT ) عند التطبيق إلى أنشطة مؤكدة في الحفاظ على خصائص الجودة المقررة لمستزمات عملية الإنتاج، وهذا بدون شك يحقق تحسينا متميزا في نوعية المنتج ومن جانب آخر فإن تخفيض المهل الزمنية للمنتج النهائي يعد من النتائج الواضحة لنظام ( JIT )، وينمكس ذلك كله في تقديم خدمة أفضل إلى الزبون ثم زيادة في الميمات والأربام المتحققة وبالتأكيد فإن ذلك يمزز من الوقف التنافسي للمنشأة .

6- توفير الاستثمار ( Investment Saving ) -:-

تسهم فلسفة ( JIT ) في تحقيق وفورات حقيقية في الاستثمار من خلال ثلاثة عناصر تتمثل في :

أ- تخفيض المساحة الطلوبة لعليات الإنتاج والخزين وبنسبة كبيرة فضلا عن تخفيض الطاقة المطلوبة .
 ب-تخفيض الخزين ( 50- 100 ٪) سنويا إلى جانب التخفيض الكمبير في التكلفة التي تتحملها النشأة في الاحتفاظ بالخزين والمناولة .

ت-زيسادة حجسم الإنتاج لتسهيسسلات الإنتاج أي زيادة معدل الاستخدام للمكنسسات ( Machine Utilization ) .

# -: ر Workforce Development مطوير الماملين (

يمثل التدريب وتطوير المهارات للعاملين مطلبا أساسياً لتبنى فلسفة ( JTT ) فالأجزاء لا تنتج أو لا تجمع إلا عند الطلب، وعندها يحتاج العامل إلى القيام ببعض أعمال الصيانة وتهيئة الكنات فضلا عن تصحيح العيوب للمصل خـلال أوقـات الفراغ وهذا بدون شك يحقق زيادة في إنتاج العاملين بالإضافة إلى أن مشاركة العاملين في معالجة مشكلات الجودة واتخاذ القرارات من شانها أن تؤدى إلى زيادة رضا العاملين وانتمائهم للمنشاة .

#### و المحددات: -

هذا وبقدر ما لمدخل ( JTT ) من نتائج متعيزة خلال تنفيذه الفعلي فإن له محددات من المهم جدا التعرف عليها ومنها (<sup>24</sup>

- 1- يعسد نظام ( JIT ) فلمفة ملائمة جسداً لبيئسات الإنتاج التكبر ( JIT ) فلمفة بسواة البيئات التكبر ( Manufacturing )، مع ضرورة توافر شروط معينة وخاصة إمكان ثبات جدولة التجميع للترة زمنية معينة .
  - 2- يعمل نظام ( JIT ) على نحو أفضل كلما كان موقع الوردين قريباً من المنشاة .
  - 3- يتطلب تنفيذ نظام ( JIT ) تنميط الخط الإنتاجي واعتماد مزيج بعدد محدود من النتجات .
- 4- يتطلب تنفيذ نظام ( TTT ) إعادة تنظيم المنشأة وعمل التحضيرات اللازمة لقابلة التوقفات في الخط الإنتاجي، وتحديد المجالات التي تظهر فيها الشكلات .
- 5- فضلا عن أهمية القيم الحضارية فإن التطبيق الناجح للنظام يحتاج إلى دعم ومساندة العاملين والشرفين في خطوط الإنستاج وتركز البابان على العمل الجماعي، وكذلك على الأهداف الجماعية وليس على الأهداف الفردية .
  - 6- يتطلب وصول المواد في الوقت المحدد وبالنوعية المطلوبة مع ضرورة توافر برنامج كف، للصيانة .

مما سبق يتضم أن لكل نظام أو أسلوب مميزاته ومحدداته حيث انه نادراً معا يتوافر نظام للتخطيط والرقابة على المخزون يمكن اعتباره ملائما ومثالها لجميع المنظمات فكل منظمة خصائصها يجب أن تؤخذ بنظر الاعتبار عند اختيار البديل الاستراتيجي الملائم من بين أساليب التخطيط والرقابة ومن الخصائص نشير إلى ما يغر : ــ <sup>(25</sup>)

- 1- حجم المنشأة ودرجة تعقيد منتجاتها ومرونة عملياتها .
  - 2- قدرة المنشاة على تلبية طلبات المستهلكين .
  - 3- الكميات المنتجة وفترات التسليم المسموح بها .
- 4- قيمة المنتجات البيعة كنسبة من القيمة النهائية للمنشاة .
  - 5- قابلية التنبؤ عن المبيعات المستقبلية .
- 6- مدى توافر البيانات الكمية وبدرجة الدقة المطلوبة لكل منتج .
  - 7- القابلية لاعتماد العقود الثانوية .

ثانيا : تجارب الدول لتطبيق ا لإدارة الإلكترونية :

1\_ عرض بعض التجارب الدولية : 36،

يتخصص هذا المبحث في عرض بعض التجارب الدولية، بغية التعرف على أسمها ومرتكزاتها وخطواتها وتكلفها، ويضمل العرض تجارب:

- الولايات المتحدة الأمريكية.
  - الاتحاد الأوربي.
    - الإكوادور.
  - كوريا الجنوبية.
    - الهند.

# 1- الولايات المتحدة الأمريكية:

تتغوق الولايات المتحدة على جميع دول العالم في مجال العلوماتية، سواه من حيث التصنيع الملوماتية من المختلف منتجات وأنواع التقنيات، أم من حيث حجم الاستثمارات، ومن ثمّ من حيث العوائد النقدية من جراء الاستثمار في المجال الملوماتي، الأمر الذي أدى إلى حدوث ثورة حقيقية في عالم الاتصالات، ولاسيما بعد ظهور شبكة الإنترنت. لذا كانت تجربة الولايات للتحدة في تطبيق الإدارة الإلكترونية، من خلال الإتاحة الكاملة لجميع الملومات والقوانين واللوائح المحكومية على شبكة الإنترنت، بصورة تحقق لأي مستخدم التعرف الكامل على جميع القوانين التي تحكم أي موضوع معين أو قضية معينة. فشلاً تمثلك الولايات المتحدة أكبر قاصدة معلومات تشريعية متاحة على شبكة الإنترنت، هي قاعدة معلومات تشريعية متاحة على شبكة الإنترنت، هي قاعدة معلومات تشريعية متاحة على شبكة الإنترنت، هي قاعدة معلومات المتقيد، سواه أكان منظمة أعمال أم زبائن التعرف على الإطار التنظيمي والقانوني لاية قضية من خلالها الحوار والتفاعل، فضلاً من قيامها بإتاحة المناخ المستفيد لهذه النماذج على طابحته الخاصة، ثم ملغها في إطار التعليمات المؤصحة، قبل التوجه إلى مراكز أداء الملومات، وهذا الأسلوب يقضي على أحد الاختلاقات الرئيسة التي تؤثر في أناء الخدية.

كما أن هناك مبادرة خاصة قامت بها وزارة الدفاع الأمريكية في نهاية عام (1999)، لإدارة تنظيم مشترياتها من خلال بناه شبكة متكاملة للمعاملات الخاصة بالتوريدات الحكومية والوردين المسجلين في هذه التوريدات، حبيت تم من خلال هذه الشبكة الإدارة الكاملة للمخزون الحكومي، وتنفيذ عمليات الشراء إلكترونيًا، محققين بذلك وفرًا هائلاً في الإنفاق الحكومي، يمكن أن يؤدي إلى ارتفاع مستوى الخدمات الحكومية. <sup>757</sup>ا

## 2- الاتحاد الأوربي:

تأتي الدول الأوربية في المرتبة الثانية ، بعد الولايات المتحدة الأمريكية ، من حيث التصنيع والاستثمار الملوماتي، حيث يحظى تطبيق الإدارة الإلكترونية في هذه الدول باهتمام كبير ، نظرًا لأهميته في مجال الخدمات التي تقدمها الحكومة إلى قطاع الأعمال والواطنين. كما تحاول دور الاتحاد الأوربي دائمًا اللحاق بركب الثقانات الحديثة بشكل تحاول فيه مجاراة النموذج الأمريكي. ففي عام (2000) تبنى الاتحاد الأوربي فكرة الانتقال إلى المجتمع الملوماتي، ومن ثم التعهيد لإجراء إصلاحات في مؤسساته، تؤدي في النهاية إلى الإدارة الإلكترونية ، حيث أطلقت أوربا شمار (EE) أي: أوربا الإلكترونية ، وهي بذلك تدعو جميع أعضاء الاتحاد الأوربي للقيام بمصاعيم لتحويل حكوماتهم إلى حكومة إلكترونية ،

### أ- إيطاليا:

في تسوز عام (2000)، أطلقت الحكومة الإيطالية خطتها للتحول إلى الإدارة الإلكترونية، وخصصت ميزانية في حدود (400) مليون دولار أمريكي تنفق على مدى عامين. حيث تركز الخطة الإيطالية بشكل أساسي على الإصلاح والتحديث واللامركزية في الإدارة، بحيث تعنى بكل المنظمات التي توجه الخدمات الحكومية، مثل المدارس، والجامعات، ومراكز العمل، وغرف النجارة، والموانئ، وشبكات الكهرباء، وغيرها.

فالخطة الإيطالية تدعو لتطبيق شبكة كبيرة جدًا لربط:

- مكاتب البلد المركزية والمحلية بجميع الخدمات الأساسية.
  - تأسيس علاقات بين منظمة أعمال ومنظمة أعمال.

(Business to Business-B2B-)

- تأسيس علاقات حكومية مع منظمات الأعمال.

(Government to Business -G2B-)

- تأسيس علاقات الجهات الحكومية مع بعضها.

(Government to Government - G2G)

إن أهم إنجاز للحكومة الإلكترونية كنان في إيجاد بطاقة الهـوية الإلكترونية، والتي ستحل محل بطاقة التحريف التي يحملها الأفراد. وكانت الحكومة الإيطالية أول من أصدر قانون استخدام التوقيع الرقمي، وهي بهذا قد سبقت الولايات المتحدة وبلاداً أوربية أخرى.

ب- أسبانيا:

سعت وزارة الإدارة العامة في أسبانيا إلى تحسين الخدمات العامة وفق برنامج أسعته (INFOXXX1) وقالت بإعداده وزارة العامو والتكنولوجيا الجديدة للأصوام (2002-2003)، حيث هدف هذا البرنامج إلى الشتال ثلاثة مستويات من الإدارة العامة الأسبانية فيه، وهي: الإدارة المركزية، والإقليمية، والمحلية، وقد الشتات مقاطمة كاتولونيا بنظام (Open Administration of Catalonia-OAC)، وهو يهدف إلى تطوير العلاقة بين الإدارات العامة والمواطنين وبين الشركاه، ثم قام خمسة عشر فريقًا تابعًا للدوائر بتصميم هذا النظام، برئاسة فريق مركزي، كما قامت تدم فرق بتحديد الأسمى والمنظزمات الضرورية للتمكن من إعادة مذت المؤسسات.

#### ج- السويد:

تحسقل السويد المركز الأول في تكنولوجيا الملومات والاتصالات، ولاسبيا في مجال الإنترنت والإدارة الإلاترة الإلاترة الإلاترة المتحددة والمجالس الإلكترونية ، حيث يحظيان باهتمام كبير، ويمكن لكل الوكالات الحكومية والثقافية والتنفيذية والمجالس الإقليمية والمطالت المحلكة المواتب المحالف في المخالف في حوار مفتوح مع الفعاليات التجارية، بهدف خلق نظام مفتوح للتوقيع الإلكتروني، حيث تبنت الحكومة السويدية مبادرة خاصة لادارة وتنظيم المخزون الحكومي وعبلية الشراء الحكومية من خلال شبكة الإنترنت، وهي ترمي بذلك إلى خفض تكلفة عمليات التخزين بنسبة تصل إلى (30)، (29)

#### 3- الإكوادور:

أي عام (2000)، تم إطلاق مشروع من قبل مؤسسة أمريكا اللاتينية التنمية، وكان الهدف من هذا الشروع 
تسهيل نشر وإيصال الملومات إلى المؤاطنين وزيادة الشفافية على صعيد الإنجازات العامة. إذ قامت المؤسسة 
بإنشاء موقع على الإنترنت (WWW.Licitenet.com)، في الثالث من أيلول عام (2001)، من شأنه 
تزويد شركات الأعمال والمؤاطنين بالملومات، حديث تقوم هذه الوسيلة بوظيفة مزدوجة، هي أن تجعل 
الملومات حول المقود الحكومة متوافرة في أيدي المواطنين وشركات العمل الخاصة. ويرزود المؤقع أيضًا 
مملومات حول المقود التي رست عليها المناقصة وأساء الشركات العمل الخاصة. ويرزود المؤقع أيضًا 
مفاركات عمورة عقود العمل الجارية أيضًا، كما دعا المجلس القومي للاتصال السلكي واللاسلكي، موقع 
المؤسسة إلى بناء برنامج عمل قومي للربط بين وسائل الاتصال، وذلك لغرض إيجاد طرق الإقامة موقع رسمي 
للحكومة لتوريد الملومات إلكترونيًا في عام (2002). وقد هذه المبادرة خطوة أولى قيمة ونافعة، فضلاً عن 
أنها تخلق فرضًا للتأثير في اتجاه الحكومة في ميدان توريد المعلومات إلكترونيًا، وتبني وعبًا في القطاعين العام 
والخاص بالنسبة للآكار السلبية للقساد في عقود العمل الحكومي. (40)

#### 4- كوريا الجنوبية:

تم تطبيق نظام جديد في جهاز بلدية سيول في كوريا الجنوبية لكافحة الفساد، لذا أعلن رئيس البلدية في عام (1998) حربًا شاملة على الفساد الإداري، من خلال إجراءات وتدابير وقائية، مما سبب شفافية أكبر في الإدارة، وصزز الشراكة في العمل بين القطاعين الحكومي والخساس، وعليه فإن استحداث برنامج الحكومة الإدارة، ومنز الشراكة في العمل بين القطاعين الحكومي والخساس، لطلبات المدنية)، وهذا الموقع يوضح الالكترونية يدعى (تعزيز الإجراءات المفتوحة المباشرة على الحاسوب للطلبات المدنية)، وهذا الموقع مليونين. الممال في ظلبات الإجبازات والرخص، وفي نهاية عام (2000) بلغ عدد المتواصلين مع هذا الموقع مليونين. الممل في ظلبات الإجبازات والرخص، وفي نهاية عام أولان الإنسال بالجباز عبير الهاتف الخلوي عسام (2001)، وعلى المصوء، فإن النقطة الأساسية لبرنامج سيول لمحاربة الفساد ليست تكنولوجيا الملومات، بل تبسيط الأنظمة والإجراءات والتواصل الغمال مع المواطنين، وعليه فإن سيول تشير إلى أن أسباب المواجعة المؤسل الملدية، خاج عملية تطبيق المشرع تعرود إلى مساهمة عاملين مهمين، هما الإدارة القوية والحكيمة لرئيس البلدية، ومشاركة المواطنين المكتفة والواسعة. (14)

#### 5- الهند:

برزت الهيند كذلك كدولة مهمة في تطوير الصناعة الملوماتية والبرمجيات، فقد تم تطبيق مشروع "مكننة تسجيل ملكية الأراضي"، مباشرة عن طريق شاشة الحاسوب في "كارناتاكا"، وهي إحدى ولايات الهند "المست والعشرين"، وتظهر فوائد عمل الحكومة على فتح سجلات لتمكين مواطنيها من التصدي للأعمال البيروقراطية العشوائية والحد منها. فقد سجلت دائرة الضرائب في هذه الولاية على الحاسوب "عشرين مليؤا" من ملفات ملكية الأراضي لـ (6.7) مليون مزارع في الولاية. ووقعًا للنعط اليدوي الورقي احتفظ مليؤا" من ملفات ملكية الأراضي لـ (6.7) مليون مزارع في الولاية. ووقعًا للنعط اليدوي الورقي احتفظ 9000 محاسب قروي بسجلات الأراضي. وكانت تستفرق عملية حصول المزارعين على السند أو السجل وقعًا طويلاً قد يصل إلى الستتين إذ يعتمد ذلك على أهمية السجل للمزارع وعلى حجم أو قيمة الرشوة الدفوعة، الني تبلغ من (100) إلى (2000) روبية، أي ما يعادل دولارين إلى أربعين دولارًا. ذلاك كانت

مبادرة تطبيق مشروع مكننة تسجيل ملكية الأراضي قد سهلت الكثير من الأعمال، من خلال وضع إجراءات وتدابير لتسجيل طلبات تغيير الملكية أو نقلها بواسطة الحاسوب، فبإهكان المزارعين الوصول إلى قاعدة المطومات، والحصول على نسخة مطبوعة من سجلات الزراعة والاستئجار في 180 كشكًا موجودًا على الحاسوب، لقاء (15) روبية، أي أقل من دولار واحد. إذ تم تثبيت أكشاك الإنترنت في المناطق الريفية من الحاسوب، لقاء (15) روبية، أي أقل من دولار واحد. إذ تم تثبيت أكشاك الإنترنت في المناطق الريفية من قبل وزارة الزراعة ومنظمات غير حكومية والقطاع الخاص. وقد نجح هذا المشروع في الحد من اللوص الساحة للرشوة من قبل إداريي الأراضي، وفي الوقت نفسه ساهم في تحصين المواطنين، وتمكينهم من المتابعة، وإيقاف أنشطة المؤهلين المدنيين غير السليمة. (25)

#### تجارب الدول العربية:

لقد أثبتت بعض الدول العربية أنها لا تقل وهيًا وإدراكًا عن الكثير من الدول، إذا ما أتبحت لها الإمكانات المناسبة لولوج بـاب المعلوماتية العربيض، والاستفادة من مزاياها في التحديث و"العصرنة". فقد حاولت بعض الدول العربية تطبيق استراتيجية الإدارة الإلكترونية. وكنان الهدف الأساسي لها هو إنتاج الخدمات العامة وتقديمها باستخدام الوسائل الإلكترونية، وتعزيز الكفاءة الاقتصادية، من خبلال تعزيز الجودة والشقة والسرعة في تقديم الخدمات الحكومية للمواطنين، وتبادئها بين المنظمات الحكومية نفسها. وتفرج في هذا المسمى زيادة شفافية الحكومة، من خلال توفير المعلومات اللازمة الواطنيها عبر الإنترنت، ومن هذه الدول (<sup>43</sup>):

- الإمارات العربية المتحدة:
  - مصر
  - الأردن.
- الملكة العربية السعودية.
  - البحرين.
    - سوريا.
  - -- الكويت.
    - . .
  - تونس

# 1- الإمارات العربية المتحدة:

تعد الإسارات من الدول العربية التقدمة في ميدان للعلوماتية ، لكونها أمركت أهمية الملومات والاتصالات، ووضعت الخطط اللازمة للحاق بركب المعلوماتية المقدم، فقد أنشأت حكومة دبي أول منطقة حرة للتجارة الإنكترونية في المالم، أسعتها (مدينة دبي) للإنترنت، واستقطبت منذ إنشائها في عسلم (2000) حوالسي (2000) مسركة عالمية واقليمية في عالم الإلكترونيات، وتسابقت الشركات الصغيرة والكبيرة فيها إلى معارسة التدريب والتأهيل والبرمجيات، كما أنها وفرت البنية التحتية المناسبة للمشروعات، وزودتها بالمرافق الحيوية الخدمية الأخرى، بحيث شجع ذلك على استقطاب الكفايات العالية والمهارات الإبدامية، وخلقت الأجواء الشجعة، والميادرات الحكومية لدعم الأعمال. (48)

 من الجدير بالذكر أن دولة الإمارات قد حددت خطة طموحة لبناء نظام إلكتروني شامل كانت بداياته في عام (2003)، فمثلاً ما ذهبت إليه وزارة المالية والصناعة بتقديم خدماتها من خلال تقنية الإنترنت بغية تحصين الخدمات التي تقدمها هذه الوزارة إلى العملاء والمواطنين من خلال تطوير آلية تحصيل الإيرادات الحكومية

#### مكتبسات@نت

وتسديد رسوم الخدمات، حيث وفر النظام الجديد إمكان استقبال طلبات الرخص من العملاه والواطنين الراغبين في الاشتراك والتسجيل في الخدمية بعد إدخال العميل لجميع البيانات بدون تحمل عناء الحضور شخصيًا إلى مقر تلك الوزارات، تجربة الإدارة الإلكترونية في دبي:—

تمد تجربة إسارة دبي اكبر التطبيقات العربية العقيقية – شبه المتكاملة – للتحول إلى نظام الإدارة الإلكترونية.

و قد بدأت تلك الإدارة منذ الإعلان عنها في 29 أكتوبر 2001، حيث تم بناء شبكة المعلومات الحكومية الذي تربط جميع الدوائر الحكومية في دبي، و كنا توحيد أنظمة العمل الشتركة لجميع تلك الدوائر، ثم تقديم كافحة الخدمات التي يمكن تنفيذها عبر الإنترنت، و ذلك باللغة الإنجليزية و اللغة العربية، و هذه نقطة حامة باللمل لتيميز تقديم الخدمات للمتعاملين مع تلك الشبكة من العرب و الذين قد لا يجيدون غير العربية.

و تشمل خدمات الحكومة الإلكترونية دوائر عدة، كدائرة التقنية الاقتصادية و إصدارها لتراخيص المؤسسات التجارية و تجديدها، دائرة الشرطة، و بلدية دبي، وغرفة التجارة و الصناعة، و الجمارك والموانى،، وخدمات دائرة المحاكم مثل توثيق المحررات وغيرها، ودائرة الجنسية والإقامة، و السياحة و التسويق التجاري والكهرباء و الله والصحة والمواصلات و غير ذلك.

و قد قصدنا من هذا التعدد السابق للخدمات الحكومية، أن نشير إلى أن تجربة دبي، تجربة شبه كاملة للإدارة الإلكترونية. حيث شملت الأغلب الأعم من خدمات الأجهزة الحكومية، بصورة اعد لها مسبقا إعداد جيدا على مدى ما يقرب من 19 شهرا و بصورة يتم التنسيق فيها بين خدمات الإدارات الحكومية.

فمئذ انطلاق المشروع الأول للحكومة الإلكترونية في دبي، فقد ارتكزت على ثلاث عناصر جوهرية هي :

أ- بناه شبكة الملومات الحكومية (GIN) و هي عبارة عن شبكة الأنياف البصرية تربط جميع الدوائر الحكومية في إمارة دبي، وتتسم بسرعة تحمل عالية حتسبى يمكن تواصــــــــــــ الدوائر المختلفـــــة بسهولة ولفعان سرية و انسيابيـــــــة هذه الأعمال (SHARDE SERVICES).

2- توحيد النظم الشتركة لهيذه الحكومة، و هي الخطوة الأساسية للمشروع و تعنى توحيد أنظمة العمل المشتركة لجميع الدوائر الحكومية التابمة لإمارة دبي، مما يؤدى إلى سهولة و سرعة إنجاز الماملات الخاصة بالجمهور و تحقيق تطابقا في الإجراءات المتبعة لدى الدوائر نفسها.

الخدمات الإلكترونية، E-services و تتشغل في بوابة الحكومة الإلكترونية على الشبكة التي تقدم للزوائر الخدمات الحكومية القابلة للتنفيذ عبر الإنترنت، بالإضافة إلى معلومات عامة عن الدوائر الحكومية في دبي و أساليب إجراء الماملات الإلكترونية القابلة للتنفيذ عبر الإنترنت. ومن أهم أسباب نجاح تحرية دبي إن نظام الإدارة الإلكترونية المحلية لم ينفصل عن النظم التي تطبق فيها الإعداد الجيد للسبق والحاولة التشريعية للتحول إلى مراحل مدروسة و توفير المقومات اللازمة للنجاح. بالإضافة إلى إصلاح إداري شامل في الدوائر الحكومية من حيث إعداد تنظيم داخلي في تلك الدوائر المخاص البشرية وتنفيد الإجراءات من الروتين.

#### 2- مصر:

تصد مصر من العول العربية التي أولت تكنولوجيا المعلومات اهتمامًا كبيرًا في الارتقاء الإداري ومواكبة التطور الحاصل في العالم، فاتخذت كل المبادرات اللازمة وعلى جميع المستويات، لزيادة الاعتماد على التكنولوجيا،

من خبلال عقد المؤتسرات الوطنية، وبناه القربة الذكية على مساحة (300) فدان، وأنشأت فيها الأنشطة المطوماتية. واتخذت مصر سبيلاً للحكومة الإلكترونية من خلال اتباعها للخطوات الآتهة:

أ- شرعت في "أتمتة" القطاع العام والمكاتب الحكومية بشكل كامل.

ب-شرعت في تحسين البنية التحتية للاتصالات والمعلوماتية.

بهت روم القناعة بتكنولوجيا المطوماتية لدى المواطنين.

د- اتخذت القرارات السياسية والاقتصادية الداعمة للعملية.

هـ. وفرت المناخات الملاثمة لاستمرارية المملية ودفعها إلى الأمام، من خلال جعل الاشتراكات في الإنترنت بشكل يكاد يكون مجانبًا الآن.

فقد بده التحول إلى النظام الإلكتروني بتحديث التشريعات التي تخدم هذا التحول ومنها مشروع قانون التجارة الإلكترونية تنصرف إلى الإلكترونية تنصرف إلى الإلكترونية تنصرف إلى الخدمات الحكومية التي تقدمها الحكومية اللواطن المادي، وإن هذا التحول يقتضي الإقصاح للمواطن المصري عن جميع الخدمات الحكومية التي يتمامل معها والإجراءات التي يجب إتباعها و الرسوم المقررة والفترة الزينية اللازمة لإنهاء هذه الخدمة.

و في مرحلة لاحقه يمكن للمواطن أن يطلب هذه الخدمة من شبكة الإنترنت دون انتقال للجهة الحكومية. و الحكومة الإلكترونية في مصر مخطط لها أن تعمم في مجال التعليم بمراحله الجامعية والسابقة للجامعة، وكذلك تصول المصارف إلى النظام الإلكتروني، و محاولة تعميم التقود الإلكترونية، ثم الأخذ بنظام الحكومة الإلكترونية كذلك لتحقيق تنمية صناعية تساهم في دعم الاقتصاد اللومي .

و فيما يلي عرض لبعض ملامح التطبيق الإلكتروني في الحكومة المصرية :

- فقد قابت وزارة العدل بالتعاون مع مركز المعلومات و دعم اتخاذ القرار- بحصر التشريعات المصرية
  الصادرة منذ عام 1828 و حتى الآن على الحاسب الآني وتحديثها بما يصدر من تشريعات جديدة
  أو تعديلات لما هو قنائم. كما قامت نفس الوزارة ببناء قاعدة معلومات لإحكام محكمة النقش، و في
  طريقها لعمل ذلك بالنسبة لإحكام المحكمة الإدارية العليا بمجلس الدولة.
- تولي الإدارة الحكومية تقديم خدماتها عبر شبكة الإنترنت ومنها استعدار الرقم القومي منذ عام 2002 وتقديم خدمات الهاتف وسداد اللواتير وخدمات البنوك وغيرهما من الخدمات الحكومية. <sup>250</sup>م.
- و في مجال التعليم، أنشأ مركز المعلومات و دعم اتخاذ القرار بمجلس الوزواء بالاتفاق مع وزارة التربية
   و التعليم و معهد الدراسات التربوية بجامعة القاهرة، برنامجا لتخريج معلمي الحاسب الآلي في مرحلة
   مما قبل التعليم الجامعي، بالإضافة إلى إعداد متخصصين قادرين على استخدام الحاسب في الثعليم.
   وتطوير أساليب التدريب التكنولوجي للمعلمين الذين هم في الخدمة بالفعل.
- تنفيذ مشروع " جرونيل " والخاص بتعكين سداد فواتير المرافق العامة إلكترونياً من خلال ضبكة
   المصارف الحكومية وكاتب البريد التي تزيد علي 3500 مكتب بأنحاه الدولة .
  - · توقيع اتفاقية الحكومة الإلكترونية مع شركة " Microsoft "في إبريل عام 2001 .
- إنشاء مكاتب أو أكشاك متناشرة يقوم فيها مساعدون باستمعال الحاسبات نيابة عن من لا يستطيع
   استعمال الحاسب و إنهاء مماملاته مع الجهات الإدارية الحكومية إلكترونياً. (<sup>788</sup>)

- كـذلك فقـد تم تــمديم أول نظــام معلــوات جغــرافي لخــريطة مــمــر المناعية ، يتــضـن أســاء
  المحافظات، وبالاختيار إحـداها تظهر المنشات الصناعية على الخريطة مع ظهور بيانات و أحـداء عدد
  المــانح ، وعــرض بـيانات عـن الموارد الطبيعية بهذه المحافظة. وعرض لقوة المعل بها وبيانات كاملة
  عن المنشات الصناعية الموجودة بها.
- و يتم كذلك إنشاه مشروع تنبية الموارد البشرية ادعم مجتمع الأعمال الإلكترونية، وذلك بهدف توفير
   فوص العمل لشباب الخريجين وتطوير أداء قوة العمل و دعم قرارات القضايا الأساسية للموارد البشرية.
   بالإضافة إلى إنشاء شبكة معلومات، بهدف إنشاء نظام معلومات على الشبكة المولية.
- و تسمى الحكومة المصرية حاليا جاهدة في التحول إلى الإدارة الإلكترونية في مختلف أنشطة الوزارات حتى يتحقق المغوم الدقيق لهذا النظام في كافة المجالات . فعلى سبيل المثال بدأت إدارة المرور بوزارة الداخلية في تقديم خدمات التمرف على مخالفات المرور وإمكانية سدادها والحصول على شهادات براءة الذمة عبر الإنترنت ومن خلال نظام الإدارة الإلكترونية.

و قامت وزارة العدل، في إطار استخدام التكنولوجيا الحديثة للتيسير على الواطنين في حصولهم على خدمات القضاء، بإعداد مشروع إنشاء قاعدة بيانات لحصر أموال القمر وميكنة نيابات الأحوال الشخمية، و تم الاتفاق على الاستفادة من التكنولوجيا الحديثة في محاكم الأسرة . و يدأت هيئة البريد بتقديم خدمات السداد الإلكتروني باستخدام بطاقات الائتمان وغيرها لمستخدمي الخدمة من خلال شبكة الإنترنت.

#### 3- الأردن:

قامت الحكومة الأردنية بتطبيق الإدارة الإلكترونية فيها بهدف تحمين الخدمات العامة في الدولة ومواكبة التقدم التنموي والتكنولوجي والمعرفي، حيث قامت بتشكيل لجنة خاصة خلال عام (2000) لإجراء الدراسات حول واقع الخدمات الحكومية ووضع اقتراحات مستقبلية لتشكل أسس استراتيجية شاملة تسعى لتطوير العمل بأسلوب الحكومة الإلكترونية، وتألف اللجنة من مجموعة من المتخصصين في مجال الإدارة والمعلوماتية وقامت بعدة مبادرات وطنية منها (48):

- أ- إنشاء مشروع شركة الاتصالات الأردنية والبالغ قيعته سبعة ملايين دينار، وتم تنفيذه في نهاية عمام (2001) لإرساء قواعد الاتصالات للأردن بكاملها وباستخدام قاعدة الألياف الشوئية والذي يملك القدرة على إرسال الرسائل الصوئية والمصورة ويساعد في تنفيذ الحكومة الإلكترونية.
- ب- تطوير مفهوم الحكومة الإلكترونية والتي تقوم بها كل من جمعية الحاسوب الأردنية والجمعية
   الأردنية لتكنولوجيا الملومات.
- ج- إقرار مشروع قانون المعاملات الإلكترونية والذي يهدف إلى وشع الأردن في صدارة الدول ذات التشويعات الإلكترونية الماصرة، وإلى تسهيل استعمال الوسائل الإلكترونية في إجراء الماملات بين المواطنين من حيث السرعة واستخدام الوسائل الإلكترونية الحديثة في إجراء الماملات وإنجاز العقود والاتفاقات.

تم اختيار بعض المشروعات المهمة وإعطائها الأولوية في تقديم الخدمات العامة الإلكترونية في الملكة الأردنية الهاشمية وهي <sup>(49</sup>):

- تراخيص السيارات والسائقين.
- تسجيل الأراضى والعقارات.

- الضرائب والضمان الاجتماعي.
- تسجيل الشركات عبر الإئترنت.
  - دليل موظفي الحكومة.

ضمن هذا الإطار تسعى الأردن إلى الانتقال نحو مرتبة الدول القيادية في مجال الجاهزية الإلكترونية<sup>60</sup>،

4- الملكة العربية السعودية:

تتولى الإدارة الإلكترونية للقطاع الحكومي في الملكة العربية السعودية تقديم الخدمات العامة إلكترونيًا منها:

أ- استخراج رخص السيارة وتجديدها.

ب-استخراج الجوازات وتجديدها.

ج- استخرج السجلات التجارية.

لقد نفذت أغلب المنظمات خدماتها وقتًا للصيغ الإلكترونية ومن أمثلتها خدمات الجامعة الإلكترونية، حيث توفر للطلاب الخدمات الهائفية للاستفسار إلكترونيًا عن طريق الهاتف فضلاً عن الجداول الدراسية وتوقيقها، دون الحاجة إلى الذهاب إلى الجامعة والانتظار للحصول على الملومات.

#### 5- البحريان:

تم تقديم الخدمات الإلكترونية في وزارة التربية، حيث تقدم الوزارة معلومات ذات طابع وظيفي شامل يُعرَّف الجمهور بهيكليتها وتشريماتها، فضلاً عن تقديم دليل للمدارس الحكومية والخاصة وعن طريق هذه الخدمات يمكن توجيه استفسارات للوزارة، ويمكن — أيضًا — الحصول على ملحق خاص بالمؤشرات والإحصاءات التربوية.

#### 6- سوريا:

أولت سبوريا اهتمامًا خاصًا بالملوماتية ومستجداتها، ومن خلال الجمعية السورية للمعلوماتية والبرنامج الوطني للمعلوماتية تم ما يأتى(<sup>[5]</sup>,

- خلق البني التحتية.
- خلق الكفاءات القادرة على مواكبة التقدم المتسارع نحو الإدارة الإلكترونية.
- أطلقت سوريا المشروع الرائد للإنترنت عام (1999)، وذلك للقطاع العام والوزارات والجامعات ومراكز البحث العلمي، ثم فتحت العجال أمام أصحاب الأعمال والثقابات المهنية والغماليات الاقتصادية، إذ أنشأت مؤخراً ما يسمى بعقهى الإنترنت الذي يقوم بتقديم الخدمات إلى جميع فئات المجتمع فيما يحتاجونه من معلومات<sup>520</sup>،

## 7- الكويت:

سعت الحكومة الكويتية إلى تطبيق وتقديم خدماتها إلكترونيًا، إذ طورت منظومات عديدة في إدخال بياناتها في إطار هذا الفهوم.

كما سهلت وزارة التخطيط نظائا لتقديم خدماتها باستخدام الأساس من الحكومة إلى منظمات الأصمال (G2B) والتي تشهر إلى علاقة وزارة التخطيط مع المنظمات، إذ يتم تسجيل المنظمات لدى وزارة التخطيط بشكل دوري، وذلك بهدف تصنيف تلك المنظمات بحسب أحجامها أو طبيعة أعمالها، ويتم بعد ذلك إصدار شهادة بإنجاز إجراءات التسجيل. وهناك ميزة أخرى للنظام هي أنه يمكن التعرف على تلك المنظمات دون

الحاجة إلى تكرار أخذ البيانات، فضلاً عن تقديمها لخدمة أخرى تتعلق بالتدريب كما سهلت الحكومة الإلكترونية إمكان التعامل بين الدوائر الحكومية بعضها البعض (G2G). وعليه تحتاج عملية التغيير من العمل اليدوي إلى الممل الآلي ضرورة حشد الإمكانات والدعم الحكومي المشعر.

يتـضح مما تقدم أن المدول العربية لم تكن متخلفة إلى الحد الذي يمكن أن نتصوره في التعامل مع الإدارة الإلكترونية، لكن الهيئة العربية وبعقوماتها الحالية، بادرت وبخطوات متواضعة إلى بذل المزيد من الجهود نصو التعامل مع هذه الاستراتيجية الإلكترونية ووفقًا للمعطيات المتاحة لها وبنسب متفاوتة بين الدول وخصوصًا المقتدرة مائيًا.

وانطلقت الحكومة الإلكترونية و أعلنت وزارة الداخلية هناك أنها قطعت شوطا كبيرا نحو التحول إلى النظام الإلكترونية و الإلكتروني و قاصت بـتحديث تقديم الخدمات العامة بطرق إلكترونية وشعل التحديث كافه خدماتها، وذلك بالاشـتراك مع شركة الحاسب الآلي العالمية (IBM) . كما أعلنت دولة الكويت أنها تقوم بإعداد الدراسات النهائية لتحقيق نظام الحكومة الإلكترونية الذي سيظهر خلال ثلاث سفوات مقبلة، و يتم إعداد مشروع للدينار الكويتي الإلكتروني، و كذلك تقدم جامعة الكويت بعض خدماتها للطلاب إلكترونياً(<sup>33</sup>

#### • تونس:

ققد بدأت في الإعداد لتطبيق النظام الإلكتروني وأصدرت قانونا للتجارة الإلكترونية في أغسطس عام2000، يعد هو التشريم الأول من تشريمات الحكومة الإلكترونية في الوطن العربي

و يستفاد مما سبق، وجوب عدم الإعداد لتطبيق التحول إلى نظام الإدارة الإلكترونية في ظل أي دولة عربية ، بصورة منفصلة ، بل يجب دراسة التطبيقات والنماذج الناجحة – كتجربة إصارة دبي – والاستفادة من إيجابياتها و سلبياتها، و تخذ ذلك في الاعتبار عند الأعداد للتحول لذلك النوع من الإدارة الحديثة في كل دولة. بل يجب التواصل بون الدول العربية في هذا المجال و عقد الاجتماعات والمؤتدرات بين الخبراء المتخدمين والمسئولين الموكل إليهم الأشراف على تطبيق ذلك التحول في البلاد العربية ، بل وتكوين منظمة عربية موحدة تنهل الدراسات للعلمية و التنسيق بين الدول العربية في هذا المجال.

و مما لا شك فيه أن تكامل الخطوات التي تقوم بها الحكومة الإلكترونية في دبي حافزا لان تكرر هذه التجرية لدى أي مؤسسات أو هيئات حكومية ترغب في التحول إلى نظام الإدارة الإلكترونية تيسيرا على أفراد المجتمع و لتحقيق أقصى درجات للصلحة العاسة، و درها للتخلف عن مسيرة العصر و ما تحياه البشرية من ثورة الاتصالات والمعلومات.

#### مكتىات نت

#### الهوامش

- 1- بروان، محمد نبور الاستخدام الأسئل للحاسبات الإلكترونية في الإدارة العامة (فجرية الدول العربية )، المنظمة العربية الفنمنة الادارة ، 2007.
  - 2- عادل جرجوش واخرون الإدارة الإلكترونية، المنظمة العربية للتنمية الإدارية، 2007
- 3 سيد ناجى إدارة المشتريات والمخازن ~ المبادئ العلمية والتطبيق العلمي، والقاهرة : دار الثقافة العربية، الطبعة الثالثة 1982، ص. 493 .
- 4- ثابت عبد الرحدن إدريس، جمال الدين محمد مرسى، إدارة الشراء والإســــــداد، ( الإسكندرية إدارة الجامعة، 2005 )، ص 344 .
  - 5- المرجع السابق ذكوة، ص 345 .
- ض- عبود نجم، الإدارة الإليكترونية الإستراتيجية والوطائف والشكلات، (الملكة العربية السعودية: دار المريخ، 2004)
   من 272.
- 7– بسمان فيصل محجوب وآخرون، نظم التخطيط والرقابة عــلى الإنتــــــــــــاج والعطيســـات، ( القاهرة : المنظمة العربية للتنمية الإمارية، 2005 ) ص 9 .
- السامى عبد الرازن العزيرى، نظام الإنتاج المتكامل وأثر تنفيذه في منشأة القارسية العامة للمناعات الكهويائية، أطروحة
   ماجستير مقدمة إلى جامعة بغداد، كلهة الإمارة والاقتصاد، 1988.
- 9- Crlicky, J., Material Requirements Planning, Mcgraw-Hill Book Company, (New York: 1972) P., 21
- 10- Donet Seen, W., MRP Whoneedsit? Dalmatian, May, 1977, P., 185
- 11- Vollman, T.E., OPT as an Enhancement to MRPLL" Production and Inventory Management, 2<sup>nd</sup> Quarter, 1986, P.,106.
- 12- Schroeder, "Operations Management", RG MeGraw Hill Book Company, (NEW YORK: 1985), P.42.
- 13- Adam, Everette.-Ebert,Ronaldj., Production Opertions: Concept, Models & Behaviour, 5Th., NEW YORK, Pretice Hall of India, (NeWDelhi: 1996) p., 532
- 14- Evans, J.R., "Applied Production and Operation 4 th ed., West Publishing (U.S.A: 1993) P., 664
- 15- عقيلة مصطفى الأدروش، الاختيار الإستراتجيي لنظام التخطيط والسيطرة على الإنتاج مع دراسة تطبيقية لنظام (OPT) في قطاع الصناعة الهندسية ، رسالة دكتوارة فلصفة في إدارة الإعمال مقدمة إلى كلية الإدارة والإقتصاد جامعة بغداد ، 1993 ع من 11 -
- 16 محمد ناصر إسعاعيل المنزاوى، تكامل أسلوب الممار الحرج (CPM) مع نظام تخطيط الاحتياجات اللهية (MRP) في إدارة المشروع – دراسة تجربة في شركة الشاريع النفطية، أطورحة دكتوراه فاسقة في إدارة الأعمال مقدمة إلى كلية الإدارة والإقتماد، جامعة بغداد، 2001، ص 79.
  - 17 -- محمد توفيق ماضي إدارة وضبط المخزون، ( الإسكتدرية : الدار الجامعية 1998 )، 180 وما بعدها .
    - 18 يسمان فيصل محجوب وأخرون مرجع سيق ذكرة، ص 13 وما يعتما .

- 19- Krajsewski Lee J & Ritizman Larry P., "Operations Management: Strategies & Analysis "5 th ed., Addison - WesleyPublishing, CC, USA., 1999) P., 678
- Heizer, J & RenderB., Production and Operations Management: Strategiest Tactics, 6<sup>th</sup>, Boston, Allyn &Bacon, 2001, P., 545
- 21- Russel, Roberta S, & Taylor III, Bemard W., "Operations Management " 2nd ed., Prentice – Hall, Inc., U.S.A., 1998) p.675
- 22- Krajewski, I, J and Ritzman, L.P, Operations Management: Strategiest Analysis 5 th ed .,Addioon – Wesley Publishing, co., (U.S.A: 1999), P.699
- 23- على عامر الهاشمى ، أختبار أثر سياسات تحديد حجم الدفعة الاقتصادية لعناصر الطلب التابع في تغيير تكاليف الخزين – دراسة تطبيقية في المنشأة العامة الصناحات الكهربائية ، رسالة ماجستير علوم في إدارة الأعمال مقدمة إلى كلية الإدارة واقتصاد، جامعة بغداد 1995 ، ص 12 – 13 .
  - 24 يسمان فيصل المحجوب وأخرون، مرجع سيق ذكرة ص 43 وما بعدها .
- 25- Evans, James R., Applied Prouction / operations Management, 23 Aualitig Porformance and Voluem, 5 he, ed., (Newyok: 1997), p., 67h.
- 26 ~ نجم عبود نجم " إدارة العمليات النظم والأساليب والاتجاهات الحديثة "، السعودية، معهد الإدارة العامة، 2001 ص. 589
- 27- Krajewski, I.J., andR VTZINAN,p.,676. FOX, R.E (Build your Own OPT, American Production And Inventory Control Society ": conference proceeding. 1985, P.569-569.
  - 28 يسمان فيصل وأخرون، مرجع سيق ذكره، ص 103 وما يعدها .
- 29- Slack, Nigel And Others, "Operations Management " 2nd, ed., London Pitman Publishing, 1998,P.551.
- 30- Lubben, Just in Time Manufacturing ", R.T., McGraw Hill Book Company (New York: 1988), p.7
- 31- Meredith, J.R., "The Management of Operations "John Wiley and Sons, (New York: 1999) P., 604
- 32- Browne, "Production Management Systems ACIM Perspective", J.and others, Addison - Wesley Publishing Company., 1988, P. 149 - 153.
- 33- Egbelu, p . J and wang, H.P., " Scheduling for Just in Time Manufacturing " Engineering Costs and Production Economics, Vol. 16, 1989, p.p. 188
- 34- Smith "Computer Based Production and Inventory Control "S.B., Prentice - Hall International, Inc., 1989

#### مكتىسات ونت

- 35- FOX, R.E., "OPT An Answer for America "Inventories and Production Magazine, January, 1983, P.26.
- 36- Funk, J.L., "Acomparison of Inventory Cost Reduction Strategies in a JIT Manufacturing System", International Journal of Production Research, Vol., 27, NO, 7., / 1989, P.P., 1065.
- Corke, "Production Control in Engineering", D.K., Edward Amold Ltd.. 1987, P.18.
  - 38- رافت رضوان، ، "عالم التجارة الإلكترونية"، 1999.
- 39– موفق سرزة، "الإدارة الإلكترونية. المؤتمر العلمي السنوي الثاني / تكنولوجها المعلومات ودورها في التنمية الاقتصادية"،
  - ج/2. 6-8 أيار، الأردن، 2002. 40 - رفيوان رافت، موجع سبق ذكرة
  - 41- سبهاش بهاتنافار. "الحكومة الإلكترونية وحيازة العلومات"، 2001.
    - 42- المرجع السابق ذكره
- 43 راجيف تشاولا ، ، سبهاش وبهاتناغار ، "التسليم المباشر استدات ملكية الأراضي في كارناتاكا"، الهند، صحيفة الإنديان
  - 44- محمد نور برهان مرجع سيق ذكرة
  - 45- موفق موزة، مرجم سبق ذكره 46- عبد الفتاح بيومي حجازي، "مقدمة في التجارة الإلكترونية العربية"، دار الفكر الجامعي، الإسكندرية، 2003.
- 47 عبد التسادر اللنستوخ، الحكومة الإلكترونسية السمودية، مجلسة السرياض الإلكترونسية، مسوقعها http:writers,alrigadh.com.sa.com.sa.c.
  - 48 مقالة بمنوان " انطلاق الحكومة الإلكترونية في الكويت، مجلة ويندوز، عدد يونيو 2001، ص 22.
    - 49- عبد الفتام حجازي، مرجم سيق ذكره ص 5 و ما بعدها .
- 50- موسى اللوزي،، "الحكومة الإلكترونية، المؤسر العلمي الصنوي الثاني / تكنولوجيها المعلومات ودورها في التفعية الاقتصادية"، ج/2، 6-8 أيار، الأردن، 2002.
- 51- خيري مصطفى كتانة ، "أثر المولة والإنترنت في تكييف نظم العلومات الإدارية مع إشارة خاصة لدائرة الفريبة في الأردن"، المؤوحة دكتوراه غير منشورة، جاممة النيلين، السودان، 2002
  - 52- موسى اللوزي، مرجع سبق ذكره
  - 53 الحربي، أنور، "للحكومة الإلكترونية في الكويت"، آفاق الإنترنت، العدد 37، أبريل، 2000.

# الصيانة وعلاقتها بالجودة في مؤسسات المعلومات

د. رؤوف هسلال

helal raouf@hotmail.com

مؤسسات الملومات في معظم بلداننا العربية، هذا الخلل نشا عنه سقوط أو تناسى وحده مهمة في هيكل المؤسسة، هذه الوحدة هي وحدة الصيانة . وحدة الصيانة تعتبر من أهم الوحدات التي يتبغي أن تهتم بها مؤسسات المعلومات إن أرادت أن تنجه نحو الجودة، لأن هذه الوحدة تمثل الأداة الرئيسية التي تندعم الجنودة في مؤسسات الملومات . فكما قال رسولنا الكريم عليه الصلاة والسلام "إن في الجسد مضغة إذا صلحت صلح الجسد كله وإذا فسدت فسد الجسد كله ألا وهي القلب"(متفق عليه). هذا الحديث الشريف يذكرني بهدده الوحدة التى تمثل القلب بالنسبة لمؤسسة العلومات، فهذه الوحدة من المفترض أن تقوم ببعض المهام التي من أهمها : صيانة ونظافة مبنى المؤسسة، الصيانة والدعم الغني لأجهزة المؤسسة، الاهتمام بتوجيه سلوك المستفيدين نحو استخدام أوعية وخدمات المعلومات المختلفة. كثير من مشاريع الملومات تبدأ قوية وذات مظهر براق وعلى مستوى عال من التجهيزات، سواء كانبت هده المشاريع تدخل في نطباق بناء وتجهيـزات مؤسـسات الملـومات، أو تــدخل في نطاق التنظيم والتحليل للمعلومات، أو تدخل أيـضاً في نطاق الخدمات المقدمة للمستغيدين. ويمرور الوقت نفاجأ جميعا بظهرر أعسراض الشيخوخة المبكرة على هذه المؤسسات وما تشتمل علية من تجهيزات أو عمليات، ونلاحظ انحدار وانزلاق مهام المؤسسة ، فبعد أن يدأ الكان بحكم حداثته وكأنه يلبس ثوب الجودة، نجد هذا لثوب الجميل بدأت خيوطه تتناسل و يظهر عليه البقع. كبل ذلك يجعلنا نتعجب ونتحسر على ما كنان عليه هذا المكنان سابقاً، ونتذكر كيف بدأ الاهتمام به قويا ثم أخذ مع الوقت يتناقص رويداً رويدًا إلى أن وصل إلى حالبة سيئة من الصعب إعادته إلى صورته الأولية. الحقيقة أن كل ذلك يرجع إلى أن هناك خلل ما حدث في هياكل

فالجودة يمكن أن تشتدل على العديد من الماني التي من خلالها يمكن تعديل وتوجيه السلوك التي تحقق الأهداف، فالجودة تشمل النظافة والنظام والإتقان والمضمون الجيد والمظهر. وكل ذلك يمكن تحقيقه من خلال الصيانة أو وحدة الصيانة.

إذاً الصيانة هي في الأصل أساس الجودة وإذا تم الامتعام بالصيانة فسوف يقودنا ذلك حتماً إلى الجمعادة والمسؤال الآن هو ما هي مؤهلات الماماين في هذه الوحدة التي تعتبر القلب النابض مذه الوحدة تختلف مؤهلاتهم تبعاً لأعمال الصيانة المطلوبة في المؤسسة، فهمناك مؤهلات هندسية ومعاربة، وأخرى في صيانة أجهزة الحاسب، وأخسرى في السيرمجيات، وأخسرى في أعمال الديكور، وأخرى في النظافة، والزراعة، وأيضاً الديكور، وأخرى في النظافة، والزراعة، وأيضاً التجليد.

إذا أردتا النهوض بمؤسسات المعلومات لا بد من إصادة النظر في بناء وحدة للصيانة على أساس علمي رصين، هذه الوحدة جزه لا يتجزه من وحدات مؤسسة المعلومات، وهي وحدة ليست لها علاقة بوحدة الحاسب الآلي، ولا بد من فض

التشابك ما بين وحدة الحاسب والنظم ووحدة الصيانة والكتبة في بعض الجهات . كما ينبغي أن نفض التشابك والتعقد في المهام عندما يكون هناك وحدة واحدة فقط للصيانة في جهة عمل ما تقوم بمهام كل الميانة في الجهة، لأنه في هذه الحالة لا بد من رسم خريطة باحتهاجات الميانة الدورية المطلبة للمكتبة والتي تحتاج في بعض الأحيان إلى بعض التخصات النادة .

الرجاه الذي نتصناه جميعا سواه من كان منا ينتسي إلى مؤسسات الملبومات أو غيرها من المؤسسات، أن تهتم الإدارة العليا بوحدة المبيانة في مؤسساتها وأن تدعمها دائماً بكل الإمكانات، وأن توفير لها كل المتطلبات اللازمة لاستعرار عطائها، وأن يمتد هذا الاهتمام إلى موظفيها، فينبغني أن يكونوا معيزين، فهم الذين سوف يعيزون الكان، وكما يقال في الأمثال الإناء ينضح بما فه.

# انعكاس ثورة الملومات على إدارة الموارد البشرية

الستشارا محدد محمد الألفي

نائب رئيس الجمعية الصرية لكافحة جرائم الملوماتية و الإنترنت

البـشري مـن أجـل اكتـساب القـدرة التنافسية.

ضرورة التمسك بالتكنولوجيات كليفة
 الممالة قليلة الاعتماد على رأس المال من
 أجل فتح فرص العمل للموارد البشرية
 الراغبة في الحصول على عمل.

# النتائج الأساسية:

- تتناقص أعداد العاملين اللازمين للإنتاج رغم زيدادة الكميات المنتجة بغمل ارتفاع الإنتاجية نتيجة للتكنولوجيا الجديدة.
- لقد تـرتب علـى ثـورة الحاسب الآلي
   والملوماتية أن فقد ملايين البشر وظائفهم
   بشكل دائم، كما اختفت من الوجود فئات
   بكاملها من الوظائف لم يعد لها وجود

يعيش العالم ثورة تكنولوجية جديدة تتمثل في طاقات إنتاجية هائلة، وتتفاعل في تكوين الثورة التكثولوجية الجديدة طفرات غير مسبوقة في مجالات البحث العلمي والتطوير التكنولوجي، يمثل الحاسب الآلي محور الارتكاز فيها، بينما تلعب تكنولوجيا الإلكترونيات وتكنولوجيا الاتــصالات دور الأحمــدة الحاملــة للــتقدم التكنولوجسى وأصبحت الطفرة التكنولوجية أساس اكتساب الميزات التنافسية التي تسعى المنظمات - بل والدول - إلى تكوينها وتنميتها لتواجه بها القوى التنافسية والتحديات الناشئة عن المبولة وانفتاح الأسبواق وانهيار حواجز وموانع حبرية التجارة وتدفقات رأس المال بين أنحاء السوق العالمي الواحد لـذلك تتسابق في تسويق منتجاتها من التكنولوجيات المتطورة إلى مختلف أسواق العالم، وخاصة في الدول النامية التي أصبحت هي الأخرى محاصرة بتحديين كلاهما صعب:

ضرورة مواكبة التطور التكنولوجي بما
 يعنيه من التحول إلى أنمطة الإنتاج كثيفة
 رأس المال قلبيلة الاعتماد على العمل



Entrepreneurs الباحثين، الغنيين Letrepreneurs الباحثين، الغنيين Technicians بيره بين المنسيين، المنسين، المنسين، المتشرين، وفيرهم من أصحاب المهن التي تعتمد على التفكير والمحتوى الذهني والمعرقة. ومع أن هذا القطاع يشهد نمواً في السنوات الأخيرة، إلا أنه بالقطع لم يتمكن من توفير كل فرص العمل اللازمة لاستيعاب الموارد البشرية المطرودة من النظاعات الإنتاجية التقليدية.

والخلاصة أن بسراءج الحاسب الآلي
 وشبكات الملومات وهندسة الحاسبات
 الجديدة التي تسمح بإمكانيات هائلة في
 السمة والذاكرة والسرعة كليها صوامل
 ساعدت في تأكيد ظاهرة البطالة الثانجة
 عن التكنولوجيا.

الأنماط الإداريسة المترتسبة علسي السثورة التكنولوجية:

وبسبب الثورة التكنولوجية كان يجب علي الإدارة الابـتماد عن مفاهــم وأساليب وأنصاط تنظيمــة قديمــة، واســتحدثت مفاهــيم وأســاليب وأنماطــاً جديدة تتبلور فيما يلى:

- هياكل تنظيمية أكثر تفلطحاً Flat.
  - تنظيم فرق العمل ذاتية الإدارة.

- تقسيم المنظمة إلى وحدات أعمال إستراتيجية.
- التوسع في استخدام شبكات المعلومات الداخلية Intranet.
- التوسيع في أسساليب العمسل عسن بعسد Teleworking.
- التوسيع في إسسيناد الأعسال إلى الغسير Outsourcing لتخفيض أحجسام الممالة وتوفير الجهد بالتركيز على الأعمال الأعلى في القيمة المفافة.

مسئوليات الإدارة الجديدة:

- وتتركز مسئوليات الإدارة الجديدة بالنسبة لمواجهة آشار التطوير التكنولوجي على الموارد البشرية فيما يلى:
- إعدادة صياغة إستراتيجية استخدام الموارد
   البشرية يحيث تأخذ في الاعتبار حقائق
   الموقف التكنولوجي وتداعياته المستقبلية.
- إعادة هيكلة الموارد البشرية المتاحة التتوافق مع متطلعات ونستائج عملات إعدادة الهندسة والهيكلة للمتظمات.
- تنمية آساليب متطورة للتعامل مع المورد
   البشري بتركيز استخدامه واستثماره فيما
   لا تستطيع الآلة القيام به، والاعتماد عليه
   كمصدر للفكر والإبداع والتطوير.

- التفكير في أساليب وأنساط جديدة لتنظيم العمل البشري لا تعتمد على المفاهيم والقواعد التقليدية.
- إعادة هندسة منظومة إدارة الوارد البشرية
   كجــزه مــتكامل مــع المــنظومة الإداريــة
   الجديدة المتوافقة مع القومات التكنولوجية
   التطورة.

تطبيقات ثورة المعلومات على إدارة الموارد البشرية

• التوظيف الإلكتروني عبر شبكة الإنترنت شبكة الإنترنت عبارة من منظومة هائلة من الماسبات الإلكترونية المتسملة ببعسفها البعض، بما يمثل سوقا هائلة المعلومات كمل طرف أيضا عما يحتاجه. ويبلغ عدد كل طرف أيضا عما يحتاجه. ويبلغ عدد الماسبات الآلية من جميع بلدان المالم، ويتزايد هذا العدد يوميا بآلاف الحاسبات الآلية من جميع بلدان المالم، يجد أصحابها أن الاتصال بالشبكة يحقق لهم مزايا غير عادية لا يستطيعون الوصول إليها مزايا غير عادية لا يستطيعون الوصول إليها بالطرق التقليدية.

ولا يتطلب الأمر أكثر من وجبود حاسب شخيصي ميزود يوصلة منع خبط تلنيفون Modem كمي يستطيع الفرد الحنصول

على هديات فسركات متفصصة
Service Providers

بالثيكة بمجرد طلب رقم تليثون محلي
عمير برنامج مزود به الحاسب الآي مثل
برنامج Microsoft Explorer
ورنامج Netscape.

وقد كانت الطرق التقليدية في التوظيف سواء من جانب الباحث عن وظيفة أو صاحب
العمل الباحث عن فرد مناسب لشغل وظيفة
شاغرة - تتركر أساسا في استخدام المحف
والمجلات المتخصصة لنشر إعلانات بها
المعلومات اللازمة لحث الباحثين عن الوظائف
للتقدم بطلباتهم، أو لتنبيه أصحاب العمل إلى

كما كان البعض يلجأ إلى مكاتب التوظيف المتضمة حيث يودع الباحث من عمل ببياناته حتى إذا جاء صاحب عمل يبحث عن نفس النوعية قام الكتب بترضيح الشخص الأقرب إلى مطالب الوظيفة. وقد يتولى مكتب بالاتصال بالجامعات والمنظمات التي يتوقع أن يجد بها النوعيات المناسبة، فضلا عن المستخدام إصلاتات المصحف ووسائل المستخدام إعلانات المصحف ووسائل المستخدام إعلانات المصحف ووسائل (Head Hunter).

#### مكتبسات 0 نت

وسع تطور شبكة الإنترنت كوسيلة آساسية وسهلة ورخيسه تتبادل الملبومات فظن الباحثون عن عصل إلى استخدامها بعرض بياناتهم وخسراتهم فيما يسمعى صفحة Site أو موقع Site يبزوره الباحثون عن الخرات المتاحة، ومن ثم يتم الاتصال بين الطرفين إما باستخدام الحاسب الإلكتروني من خلال ما يسمى البريد الإلكتروني من خلال ما يسمى البريد الإلكتروني من خلال ما يسمى البريد كالتليفون أو الفاكس أو البريد العادي.

كذلك يلجا أصحاب الأعمال الآن إلى نشر إعلانات طلب الأفراد في مواقع خاصة بهم على الشيكة ، ويعتمد الباحثون عن أعمال إلى زيارة تلك المواقع بصفة مستمرة ومتكررة إلى أن يصلوا إلى ما يبنون.

وقد نشأت في الفترة الأخيرة شركات متخصصة للتوظيف عبر شبكة الإنترنت، وذلك بقيامها بتجميع صحائف البيانات الشخصية .C.V تكل من يبحث عن عمل أو يريد تغيير عمله بآخر أفضل منه (وعادة تكون هذه خدمة مجانية)، وتتلقى بيانات الوظائف المتاحة لدى الشركات والمنظمات وتنشرها في الوقع الضاص بها جنبا إلى جنب مع بيانات الهاصئين بحيث يدتاء للشركات الدخول

مباشرة إلى موقع شركة التوشيف والبحث مباشوة عن الأفراد المناسيين، أو تتولى شركة التوظيف أداء تلك الخدمة بعمل البحث وترشيح الفرد أو الأفراد المناسيين أو ما يسمى Matching وذلك لقاء رسم اشتراك تدفعه الشركات الباحثة من أفراد.

ولقد حقق التوظيف الإنكتروني عبر الإنترنت مرايا هائلة لكل من الباحثين عن أهمال وأصحاب الأعمال؛ إذ جمل السوق التي يتم البحث فيها متسعة وعالمية بحيث لا يقتصر البحث داخل نطاق الدولة الواحدة، بل إن المالم كله الآن أصبح في متناول طالب العمل أو الباحث عن فرد معين له خبرات ومهارات محددة، ومن ثم أصبحت احتمالات الوصول إلى نتائج أفضل للطوفين أكبر كثيرا، بالإشافة إلى السرعة الفائقة في عرض البيانات وتعديلها وتحديثها والوصول إليها، وانخفاض التكلفة.

# بحاث جديدة في الكتبات والعلومات (8): مبادرات التدفق الخر للمعلومات العلميية دواسة تحليلية لاستنباط أسس مبادرة مصرية إعداد ومرض أ. مها محد رمضان معطفي عدرس مساعد بقسم الكتبات والملومات كلية الآداب - جامة عين شمس

هذه دراسة جديدة تم تسجيلها في قسم الكتبات والملومات بكلية الآداب جامعة عين شمس تسدف إلى التعرف على سيادرات التدفق الحر للمعلومات العلمية. حيث يعتبر مفهوم التدفق الحر للمعلومات العلمية والتقنية " Open access" من بين مفاهيم بدايات الألفية الثالثة الأكثر ذيوعا والأكثر إثارة للجدل، لأنه مصطلح شاع استخدامه للدلالة على أسلوب أو نظام جديد للاتصال العلمي، يقوم على مبدأ إتاحة البحوث والتقارير العلمية للباحثين عبر شبكة الإنترنت دون أية قيود مالية أو قانونية أو تقنية للحنصول عليه ( إزالية حواجيز السعر وحواجيز التراخيص)، وذلك دعماً للتواصل الإنسائي مع من يشارك الباحثين الاهتمام بهدف تكامل العلوم والبدء من حيث ما انتهى إليه الآخرون، ومن ثم الرفع من مستوى البحث العلمي والتقني وإشاعة الحوار بنين الحضارات وتقليص الهوة بين العالم الغربى والعالم العربي. أ

العلمية نتيجة مبادرات وتحركات عالمية ونداءات يزداد عددها بمرور الأيام، قام بها أفراد من المجتمع العلمى الدولي ومن هيثات وجمعيات علمية متعددة الائتماءات بغرض الموائمة بين تضخم المعرفة من جهة، وبين إتاحتها إلى من هم في حاجة إليها من جهة أخرى، ومن أوائل هذه المادرات الرسالة المفتوحة للمكتبة العامة للعلوم عام 2001، متبوعة باشهر ثلاث مبادرات هي (بودابست وبديستا وبرلين) هذا بالنسبة للعالم الغربي الذي لم يتوقف حتى الآن في الإعلان عن مبادرات أخري قامت الباحثة بحصر تلك المبادرات فجاءت فيما يقرب العشرين مبادرة، أما في العالم العربي فهناك محاولة عربية واحدة تعرف بنداء الرياض والتي نمت من خلال المؤتمر الثانى للشراكة الخليجية - المغربية الذي انعقد بالرياض في فبراير 2006، وتناولت معظم هذه المبادرات وضع ترتيبات كيفية الحصول على مجتمع علمي مفتوح، وعلى الإجراءات التي يجب

وجاءت الرؤى حول مقهوم التدفق الحر للمعلومات

أ برنس أحمد الشراؤيكات عبد العبد صالح بر هرة . التجاهت أعداء مهند الشدريسس اعامعة الإمارات عمو نظام الوصول قبل إلى المطومات العلمية - بن: الحولم التحام على المتحافظ المورق الشكيات والمطومات - ولذ "مهند التكمات وتحقيهات الرائع والمستقبل وجورها في الوصول المثل المصادمات فقامية و التخذية - حسدة، 17- 20 توسع 2007. 2007. - م.]

#### مكتبات۞ نت

القيام بها من قبل المسئولين السياسيين، والسئولين عن مؤسسات البحث والتعليم، والتأثيرين والكتبات .. الج ذلك من أهداف تلك الميادات.<sup>2</sup>

وعلى الرغم من أن معظم هذه الميادرات العالمية قامت من اجل سد الفجوة بين الدول المتقدمة وبين الدول النامية نجد أن التوجه العربى والمصري نحو القيام بوضع أسس عربية لبادرات التدفق الحر أو الانضمام لتثك المبادرات العالمية ضعيفا جداء وكذلك المحاولة الأولى و الفريدة للقيام بمبادرة عربية لم ينبثق عنها أي خطوات فعلية للاتجاه نحو السار الصحيح لنشر مفهوم التدفق الحر في العالم العربي، وكذلك لم تظهر أي بشائر لبدايات ناشر عربي ممول من الحكومات العربية يقوم على نشر آليات التدفق الحر، رغم الحاجة الملحة لتواجد مثل هذه الميادرات في المجتمعات النامية عامة والمجتمع المصرى خاصة، نظرا للظروف الاقتصادية التى تعانى منها معظم هذه البلاد، ومن هنا يشكل ضعف التواجد المصري لبادرات التدفق الحر للمعلومات العلمية مشكلة الدراسة رغم الأهبية القصوي والحاجة الماسة لوجود تلك المبادرات في المجتمع المصري ؛ ومن ثم كان يجب توافر دراسة تحليلية لتلك المادرات العالية والعربية لوضع أسس مبادرة مصرية، وكذلك التعرف على الأطراف المنية بضرورة تواجد مثل

هذه المبادرات في المجتمع للصري والتعرف علي قدراتهم ومدي إسهاماتهم في تلك المبادرات، ومن ثم تهدف هذه الدراسة إلى:

- التصرف على صيادرات التدفق الحر العالمية منها والعربية من حيث النشأة والتطور والدافع وراه وجودها و القواسم المشتركة بيسنها ومجالات نسشاطها والمؤسسات الراعية لها ومصادر تعويلها وشروط الانضعام إليها.
- دراسة تجربة بعض البلدان التقدمة في تطبيق التدفق الحر للمعلومات و التعرف على الإجراءات التي قام بها الناشرين ومؤسسات البحث والكتبات وهيئات التعويل في هذه البلدان وذلك للتعرف على مدي تطبيقها في المجتمع المعري للوصول إلى مبادرة مصرية ناجحة.
- التعرف علي مدي تقبل كل من الناشرين
   المصريين التجاريين والأكاديميين،
   ومراكز البحوث، والجمعيات المهنية
   لفكرة الإسهام في وجود مبادرة مصرية.
- وضع أسس مبادرة مصرية للتدفق الحر
   للمعلومات العلمية .

<sup>2</sup> رمة إن الحياط . الرسول قدار الدساوسات العلمية وافتنية التناهيم والإشكاليات: تخليا، وانسكاساتا على الأدوار والوظاف الإساسية للتكبين رميتهي المطومات إلى قدام أهري . - إن عزيم فله فعن عشر للتكبين للسكنيات والمطومات حوارسية للكيمات وتماميات الرائع والمستقبل وحروما في الوصول الحر الملسومات العلمية والمتحبة . حد عد 20-17 ولمدين 2007 - م 51-161

## واحسة مكتبات نست

أرميير أحمد

birooahmed@hotmail.com



#### هِ عبدالله بن زهر

أبو مروان عبد الملك بن أبي بكر محمد بن زُهر الايادي. اشتغل بالثقة كأبيه، إلا أنه اشتهر بالطب .مارس في حواضر الشرق أولاً، فقولى رئاسة الطب في بغداد، في منتصف القرن الخامس للهجرة، ثم في مصر، فالقيروان. وعاد إلى بلاده، فاستقر في دانية على عهد الأمير مجاهد الذي قربه إليه وأجزل له المطاه، ومن بلاط هذا الأمير طار ذكره في أنحاء الأندلس والغرب، وظل في دانية مستماً بالجاه العريض، والثورة الطائلة، حتى وفاته، على ما في (المطرب) لابن دحية وروفيات الأحيان) لابن خلكان ويقول ابن أبي أصيعة أنه ترك دانية إلى إشبيلية حيث

## كالمادليا لعني

- الدا أربت أن يسامحك الناس فسامحهم .
- إننا ننسى أخطاءنا بسرعة، لأن لا أحداً يفكرنا بها.
  - السعيد جداً من لا ينتظر شيئاً من أحد .
  - اب القلب أفضل كثيراً من أدب اللسان .
  - 💠 شيئان يفسدان الحب . . الصمت والإهمال .
- الحب كالحياة نفسها يتحرك دائماً، يتحرك إلى الأمام وإلى الخلف ولكنه لا يتوقف.



For Publication &Information services المعلومات المعلوم

استمارة اشتراك في مكتبات ١٦ نست	
نوع الاشتراك:مؤسسات أفراد	
الاسم (اشتراك الأفراد):	
الوظيفة:	
اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):	
العنوان البريدي ص.ب:	
رمز بريدي :	
المدينة:	
الـدولــــة:	
ك :	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
بريد الكتروني:	
عدد النسخ: أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	
الدَ وقد ع	

## روده من التوزيد و التوزيد و حدمات المعلومسات

## استدارة اشتراك في مكتبات اشت

عليك أن تماذُ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية ببيئغ 100 جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر
   الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخس <u>حصورية مصر العربية ب</u>مبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشترك للأفرار من اليول العربية بمبلغ 35 دولاراً في العام نقداً أو بدهيك مصرفي باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاشتراك الدؤسسات من الدول العربية بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كوم اللنكر والتوزيع وخدمات الملومات
- الاشتراك للأفر د من أ<u>سريكا وأوروسا ب</u>مبلغ 45 دولاراً في العام -- نقداً أو يشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس.كوم للنشر والتوزيع وحدمات الملزمات
- الاستواك للمؤسست من <u>أمريكا وأوروسا ي</u>مميلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كرم للن</mark>شر والتوزيع وخدمات الملومات

يمكنك أيضا القيم يتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسمدنا دائماً في IPISG COM من خلال مكتبات، نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات و نت مجلدة.



ترسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان - الرمز البريدي 12612 - الجيزة - جمهورية مصر العربية

IPIS O COM

مكتبات ۾ نــت توزيع شركة إيبيس@إكوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيداع: 2002/12102

segypt Colors ipisegypt.com gypt.com www.ipiseg ww.ipisegypt. isegypt.com www.ipisegypt.com ipisegypt.com www.ipisegypit.com · inisegypt.com www.ipise me



## منة إعلانك هنا

#### للنشر والتوزيج وخيمات المعلومات

		$\bowtie$
--	--	-----------





أسم
المستحدم
كلمة
المرور

دخول

**ÚDA** 

مكنعات

July, Augusti, Sentember 2001

على ايدى مجموعة من الخبر اء العرب في مجال تخصيص المكتبات والمعلومات تاسست شركة إيبيس. كوم في ديسمبر من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكري في مجال المكتبات و المعلومات بين المتحصصين والمهتمين لهدا المحال وتصيق تكبولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية

#### وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي: ١- البحث في قواعد البيانات الأجنبية.

- ٧- البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٣- تصوير وسنشم المفالات المناحة في الدور بنات المصريبة
- البحث عن الكتب المصرية وشحيها.
- ٥- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.
- ١- تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر. ٧- تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنول وجيا
- المعلومات المنعقدة في مصر. ٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحنها

حقوق الطبع محفوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ [ ٢٠٠٧ ]





ISSN: 1110 - 7464

## المحلد الثانسي \_ العدد العام والعاشر \_ سبتمبر وأكتوبر ١٠٠٠

9 & 10

أبرز السمات السليرية إقية للانتاج الفكري . . د / محمد فتحي عيد انهادي

الاستادث تران عبد الهادی

أؤراق الحند

ا ـ فى عصر الجامعات الإلكترونية . . هل ستختف المكتبات الحامعية

رائدا حافظ

٢ - أنحاث حديدة في الكِتباتِ والمعلوماتِ (٤)

أحمد أحمد عبيد

المعربية كتوبكينا

أحيد عبدالسلام أشرف خلف

• ( 9

in the last of the

Physical

أيبيـــس ـــ كوم مستشار التحرير

۱۰ د فتحی عبد الهادی

رئیس التحریر د زیسن عبد الهادی

مدير التحرير

رووف مسلال

مكرتير التحرير

عماد عيسى

مدير النشر والتوزيع

طارق عباس

IPIs.

أيبيـس \_ كوم

س ب: ۱۲۲۲ ۱۲۱۱۲ - الجبرة

جمعورية مصر العربية ت: ١٣٨٣٨٣٦

E OFFERN

-1-/1122 02

e-mail : IPIS- COM @hotmail.com قدليل ميسمة

ول إنهنيربنج إنتر براير 2-1 VIZ-TAIAAGO

September to Charlet 2101

•

تابع بعنا

ك كيات كرم بية أن الكبات (در الر العلوما:

## مكربات أنتم

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم يتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي
 وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة
 وأستاذ المكتبات والمعلومات

رليس التحرير د. زين الدين عهد المهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان zhadys \@hotmail.com

مدير التحرير رؤوف هلال مدرس المعلومات المساعد جامعة المتصورة helal raouf@hotmail.com

مكرتير التحوير عماد عيمى صالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esath@flashmail.com

> مدير النشر والتوزيع **طارق عباس**

توزيع إيبيس.كوم القاهرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

#### <u>قائمة المحتويات</u>

## أبرز السمات الببليوجرافية للإنتاج الفكري العربي عن الإنترنت

د. محمد فتحي عبد الهادي \_\_\_\_\_ ٣

الافتتاحية: علم المكتبات بين الجدر إن الحجرية والمتحجرة

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_

#### ين أسطورة جوتنبرج..ونبوءة لانكستر

في عصر الجامعات الإلكترونية.. هل ستختفي المكتبات الجامعية

راندا حافظ \_\_\_\_\_ ٩

أبحاث جديدة في مجال المكتبات والمعلومات (٤)

أحمد عبيد \_\_\_\_\_ ا

مش و عات تکنو \_\_ مکتب

أحمد عبد السلام، أشرف خلف \_\_\_\_ ٢٧

أخبار الكترونية

عماد عیسی صالح \_\_\_\_\_\_

## أبرز السدات البنائيوجوافية للإنتاج الفكري العوبي عن الإنقونت (١)

د محمد فنجى عبد الحادي

#### حجم الانتاج الفكري العربي المتخصص عن الإنتريت:

خلال فحسمن دليل "الإنتاج الفكري العربي في مجال الكتبات والملوسات" في الفترة من ١٩٩١ حتى ٢٠٠٠م، تبين وجسود (١٩٢) وعاء معلوسات عسن الإنترنت، كما تبين أن بداية الكتابة عن الإنترنت ترجح المتخدام الإنترنت في أوائل التسمينات أي منذ عام ١٩٩١، والما المتحدام الإنترنت في أوائل التسمينات أي منذ عام ١٩٩١، والمعلومات في الفترة من ١٩٩٥ حتى ٢٠٠٠ هو ٢٤٦٥ وعاء معلومات فإن ما كتب عن الإنترنت يمثل نحسو ٢٠٦٨، من مجمل الإنتاج في فترة التغطية، وأن متوسط الإنتاج السنوي نمو ٢٧٨ معلومات. وقد وعاد تبدو النسبة صغيرة بصفة نمو ٢٤٨ معلومات. وقد تبدو النسبة صغيرة بصفة نمو المتزة الزينية من ناحية أخرى (ست سنوات).

وعند متارنة ما كتب عن الإنترنت بما كتب عن الأقراص الدمجة مشاذً، نجد أن ما كتب عن الأقراص الدمجة في الفترة من ۱۹۸۴ حتى ۱۹۹۸ هو ۱۹۳ وعاه معلومات، وأن ما كتب عنها في الفترة من ۱۹۹۸ حتى ۱۹۰۰م هو ۲۱ وعاه معلومات وهو أقل بكثير مما كتب عن الإنترنت في نفس الوقت.

#### التوزيع الزمني للمواد:

شهد عام 1940 نشر ست مقالات في دوريات عربية متخصصة في الكتبات والعلومات، بالإضافة إلى دراستين قدمتا في مؤتمرين أحدهما بالمين لفرع الخليج العربي لجمعية الكتبات المتخصصة، والثاني لمركز العلومسات



شكل (١) التوزيع الزمني للمواد عن الإنترنت

ومن الطبيعي أن تكون البدايات هي مقالات مترجمة، كما هو الحال بالنسبة لقالتين نشرتا في العدد الأول من العجلة العربية للععلومات المسادر عنام ١٩٩٥، وهمنا مترجمتان عن مجلة IFLA Journal في المدد الأول لمام ١٩٩٤. وتشير القالة الأولى للاي سوبين وغاري كليفند إلى أن الإنترنت "داهمت مجتمع الكتبات الدولي بقوة، وملموسة نحو تحقيق وصول المكتبي إلى المعلومات، عن طريق الحاسوب وهو ما يعرف باسم المكتبات الإلكترونية". وتتحدث القالة الثانية لادوارد فلاومكس عن استعمال الإنترنت في المكتبات وتنتهي إلى أن الإنترنت "هي وسيلة الإنترنت في المكتبات وتنتهي إلى أن الإنترنت "هي وسيلة

عجيبير بالذكر إلى رأس مُوصَّرَع "الإنترنت" فد قده لأول مرة في المحلسة الذي يمطلي القترة من ١٩٩١ حتى ١٩٩٦ و لم يظهر في المحلسسةات الذي تعطلي فترات رصبة ساعة.

#### مكتسات 🏿 نت

للربط بالملومات وبسائرملاه بطريقية لا تسمع يسها أي تكنولوجها أخرى وهي تقضي على المسافة والزمن بجمعها الموارد الفكرية معاً".

ومن الإسهامات العربية المبكرة دراسة زين عبد الهادي عن استخدام شبكة الإنترنت في الكتبات العربية التي نشرت في عدد يناير ۱۹۹۰ من مجلة الاتجاهات الحديثة في الكتبات والملومات. وهي دراسة تصرف بالإنترنت باعتبار أنها شبكة اتصالات تربط المالم كله إجراء الاتحالات بين الأفراد أو الجماعات. وهي بالنسبة للمكتبات تضاعف من عمليات الإفادة من مصادر المملومات المتوافرة على الحاسبات المتصلة بها وتقدم العديد من الإجابات على الأسالة والاستضارات المرجعية الخ.

الإجابات على الاسئلة والاستفسارات الرجمية الخ.

ويبّين الشكل (1) أن الإنتاج الفكري آخذ في التزايد وأن
ذلك أوضح ما يكون في السنتين الأخيرتين حيث قدمتا

3.77٪ من مجمل إنتاج السنوات الست.

#### ويمكن تقسيم الإنتاج الفكري إلى مرحلتين:

المرحلسة الأولى (١٩٩٥-١٩٩٧): وهسى مرحلسة الكتابات التعريفية بالشبكة واستخداماتها في الكتبات.

الموحلة الثانية (١٩٩٨-٢٠٠٠): وهمى مرحلة الكتابات الجادة والمتعمقة بصفة عامة.

#### التوزيع الجغرافي للمواد:

تبين من توزيع المواد حسب أماكن النشر أو الإصدار أن الإنتاج موزع على ١١ مولة عربية، ورغم أن الحصر قـد لا يتسم بالشموك، إلا أنه من الواضــح أن مصر قـد أـــهمت بنسبة ٥٠٪ من مجمل الإنتاج يليها تونس بنسبة ٢٣،١٪. ويرجم السبب في ذلك إلى كثرة مقالات الدوريات ودراسات

المؤتمرات بالنسبة لمسر، وكبير عدد درائسات المؤتمرات

#### التوزيع اللغوى للمواد:

من الطبيعي أن تكون اللغة المربية هي الغالبة بشكل والفرنسية قليلة. والفرنسية قليلة. والفرنسية قليلة الإنجليزية والفرنسية قليلة والدوا باللغة الإنجليزية أغلبها (١٩٠٨/٢) عبارة عن دراسات قدمت في مؤتمرات فرع الخليج المربي لجمعية الإنجليزية. أما المواد باللغة الفرنسية فهي أساساً دراسات (١٩٠٥/) نشرت في مجلة الملومات الملية والتقنية التي تصدر بالجزائر ولغتها الأساسية هي الفرنسية. أنظر الشكار؟)



شكل (٣) التوزيع اللغوي للمواد عن الإنترنت

والترجعات إلى العربية محدودة للغاية فهى لا تتجاوز سبع صواد، منها خمس مقالات وفصلان من كتابين، ومن الواضح أن هناك حاجة ماسة إلى مزيد من الترجمات عن الإنترنت واستخداماتها في المكتبات والمعلومات بسسبب حداثة الوضوع وكثرة الكتابات الأصلية باللغتين الإنجليزية والغرنسية عنه. الافتناحية علم المكتبات بين الجدران الحجرية والمتحجرة

> الفرق بين البحث في فهرس مكتبة والبحث في قاعدة بيانات؟

ما زال هناك من يفضل استخدام الفهوس البطاقي ويجد ما يريده من خلاله بسهولة، باحثاً في فهرس المؤلفين أو العناوين أو الموضوعات، وما زال هناك من يتجول على الأرفف باحثاً بينها على ما يريد دون أن يلتفت للفهرس بالمرة، ومن هنؤلا، من لا يطيق الحاسب الآلي أو ما به من برامج ويميش في عالمه الخاص، العالم الورقي، قد يدرك، وقد لا يدرك أن العالم يتجمه تحو ما يعرف بالعالم الرقعي، عالم بلا حدود لا تنفع معه الوسائل يعرف بالعالم الرقعي، عالم بلا حدود لا تنفع معه الوسائل والأدوات التقليدية للبحث عن العلومات.

لم تعد أساليب استرجاع المطوسات الورقية المهوسات الورقية المهودة ذات فائدة كبيرة في ظل التنامي الرهيب في مصادر المعلومات المطبوعة والإلكترونية، ولم تعد الفهارس الورقية تغيد كثيراً عند البحث عن هذه المعلوسات حتى في إطار الكثيبة أو أي مؤسسة تملك من مصادر المعلوسات الكثية بشكلها التقليدي تغني عن البحث عن المعلوسات باستخدام وسائل أكثر تقدماً، أي البحث عن المعلوسات خارج الحدود الججرية للمكتبة، خارج جدران الكتبة نفسها، ولم يعد المستفيد من المكتبة يدخل المكتبة للبحث عن ما فيها، وإنسا أصبحت الكتبة يدخل المكتبة للبحث عن الموابات العربية المحتود المجرية المكتبة يدخل المكتبة المحدود المجرية المكتبة يدخل المكتبة المحدود المجرية المكتبة المحدود المجرية المكتبة المحدود المجرية المكتبة المحدود المحدو

للبحث عن العلومات خارجها منها كعمر Gateway يـوّدي إلى مكتبات أخرى وقواعد بيانات أخرى ومصادر معلومات أخرى.

درزين عبد البادي

هل تغير سلوك الستغيد نحو الكتبة؟ همل يجعب أن يتغير؟ هل يجعب أن يتحول الكتبة نفسها إلى شكل آخر؟ هل تطور أداؤها؟ هل تعوت من أجل ظهور جسد آخر أو نوع آخر من المنظمات يمكن أن يقوم بدورها إلى جانب القيام بأدوار أخرى؟ وما هي هذه الأدوار الجديدة؟ وهل استؤثر هذه الأدوار أم أنها ما زالت تتطور وتتشكل؟ وهل ستؤثر هذه التطورات على الشكل نفسه بقدر ما ستؤثر على مضمونه؟

كلها أسئلة لا يمكن الإجابة عليها برأي جازم وقاطع وصارم.. لماذا؟ لأننا يجب أن نعمل فيما هو حوانا بأسلوب قد أطلق عليه سرعة الاستجابة للمتغيرات وهو الأسلوب المتبع في المالم المتقدم لكل ما هو جديد .. علينا أن نفود في الحدود الحجرية أماكن للخدمات الجديدة وعلينا أن نطور في قدرات الماملين وعلينا أن نناقش ما يجري بروح جديدة، روح قبول التغيير والتجديد وأن نظع علابس الكهائة المكتبية إن صح التعبير بوضاء كامل وأن نقبل بالتحدي، فالحياة كلها قامت على الحركة والتغيير ولم تقبل أبداً بالجمود.

لقد قرضت قواعد البيانات بأنواعها وأشكالها المختلفة (\*) على الكتيات شكلا آخر من أشكال خدمات المعلومات التي لم تكن متطورة في المعتود الماضية.

لقد أصبحت فهارس الكتبات الورقية تاريخا مثلها عثل الديناصورات التي سحنت الأرض منذ ملايين السنين، والملاحظ أن العالم يتجه دائما نحو استخدام الأشياء في شكلها الصغر وشكلها غير المرشي، ويمكننا أن ندرك بسهولة إذا تتبمنا تاريخ المكتبات نفسه أو تاريخ الكتاب منذ كان قطعة من الحجر حتى صار ملفا على الحاسب لا يمكن أن نقيض عليه بأصابع يدنا.

التول نفسه ينطبق على أدوات البحث عن الكتب
التي تحولت من الفهارس إلى قواصد بيائسات .. هسل
سيختفي لقط الفهرس نفسه، وهل ستختفي الفهارس؟ وهل
ستتحول عطيات الفهرسة إلى عمليات من نـوع آخـر على
قواعد البيانات قد تضم داخلها الفهرسة، وهسل يجب أن
يتملم طالب المكتبات الفهرسة أم يتملم هذه العمليسة ضمين
عمليات أخرى تساعد المستفيد فيما بعد على العثور على ما
يويد داخل الجنران الحجرية أو خارجها.

وإلى بقية أخرى مادام في العمر بقية ، ، ،

زيـــن

## أخبار إلكترونية

#### القراعة .. خلق!

من خلال اشتراكي في تصميم عدد من مَيَاني الكتيات، وهو من الموضوعات المحبية إلى. كفا من ضمن ما نهتم بــه وضع نظم الأمان ضد السرقة والحريق. Alarm Sys. وغيرها من التدابير التي تعمل على حماية المجموعات والمستفيدين عند الكوارث. إلا أن ما أدهشني هو خبر حول تركيب نظم تحذير في دورات مياه مكتبة أبيدرين Aberdem وذلك لنع القراه من ممارسة الجنس بها! حيث يغلق النظام إذا ما حارل أكثر من شخص الدخول لدورة المياه في ذات الوقت. وصع ذلك فقد أشار موظفي المخدرات يقومون باستخدام دورات المياه في

وما دفعتي لنشر هذا الخبر هو اعتقادي أنه مهما طبقنا من نظم وتقنيات تظل الأخلاقيات هي الستي تحكم تصرفات المجتمع..كما أنها ناقوس خطر للماملين في الكتبات المامة للممل على ترسيخ الماهم والأخلاقيات.

ومن جانب آخر ... مؤال أوجهه إلى الكتبات العربية حول مدى توافر الحد الأدنى من إجراءات الأسن والأمسان بها..!! بالطبع لا أربد رفاهية ولكن همل هنساك أساسهات؟! لن انتظر الإجابة..

عماد عیسی

<sup>(&</sup>quot;)راحع في ذلك :

د. زين عبد الهادي . قواعد البيانات في المكتبات : اقتصادياتها وصناعتها - القاه. ة : ٢٠٠٧.



جيماً نقف شهردا لبداية حضارة جديدة حضارة مجتمع ما بعد الصناعة والتي أقامتها تكنولوجيا الآلة الجديدة ولذلك نجد كاتبنا المستقبلي الشهير ألفين توفار . Toffler.A يذكر في كتابه تحسول القوى " [1900 Power shift والموفق السيطرة على تداول وتدفق وتوزيع والتوصل إلي المرفقة هي محور الصراع في عصر ما بعد الصناعة " وبذلك فهو يتنبأ ثنا بأن الكلمة الفاصلة في ذلك للمصر هي المرفقة وهذا يذكرنا بصيحة فرنسيس بهكون الشهيرة والتي أطلقها في القرن السادس عشر بأن " المحرفة قوة "، تلك الأقوال تنظيق على تلك الحقية المتي يحياها الإنسان والتي من أبرز سعاتها ذلك التسارع التكنولوجي الكاسح والسي من أبرز سعاتها ذلك التسارع التكنولوجي الكاسح والسي من أبرز سعاتها ذلك التسارع التكنولوجي الكاسح

إن تلك المستجدات لم نألفها من قبل وهي تلقى علينا بظلالها وآثارها ، يعض هذه الآثار ظاهر والبعض الآخر خفي ، يعضها مباشر والآخر طويل الأجل ولكنه واسع الانتشار ، البعض يلقى قبولاً عاليًا والآخر يثير أو يجدد الشكوك المعيقة التي كثيرًا ما تكون لها آشار

"فنجن نواجه عائمًا زاخرًا بالتناقضات ، عصر يلهث فيه قادمه يكاد يلحق بسابقه وتشهاوى فيه النظم والأفكار على مرأى من بدايشها وتتقادم فيه

الأشياء وهي في أوج جدتها ؛ عصر تتآلف فيه الأشياء مع أضدادها " 1

ومن هذا المنطلق نتناول ذلك الصراع القائم بين الورقية والإلكترونية وهى واحدة من مثات القضايا التي تناولتها المؤلفات الغربية والتى تشير إلى البدايسات والنهايات وذلك مثل كتاب "نهاية التاريخ" لفوكوياما وكتاب "صراع الحضارات" لذائع الصيت الآن صموئيل هنتنجنتون وكتاب "الموجة الثالثة" و"صدمة المستقبل" لألفين توقلر ، ثم كتاب "الثقافة العربية وعصبر العلومات" لنبيل على وكذلك في مقبالات أسبتاذ الكتبات الدكتور سعد الهجرسي والذي أيند فيسها الإلكترونية عن الورقيسة ثسم نمسل إلى كاتبنا ف.و. لانكستر F.W.Lancasterوالذي يعسد من أبرز الأسماء التي ترد إلى الذهن عند الحديث عن الورقية والإلكترونية فقد تنبأ بظهور المجتمع اللاورقي في كتابه الصادر عام 1978 بعثوان " نحو نظم لا ورقيمة " Toward Paperless Information " للمعلومات " Society ومسوف نتناول آراء وتوجمهات المثقفين نحو الكتاب الورقسي والإلكتروني وطبيعة كبل منهما وأثرها على الثقافة.

أبيل على . الثقافة العربية وعصر المعلومات . - الكويت " المحلس الأعلى للثقافة والفنون والآداب ، 2000 . - ( عالم المعرفة؛ 269)

نحو الكتاب الورقسي والإلكتروني وطبيعة كل منسهما وأثرها على الثقافة.

إنه من الغريب حقاً والثير للدهشة أن النداءات الآن كثرت نحو التحول الإلكتروني في كل شيء تقريباً فقد تغيرت مقولة شكسبير الشهيرة " To Be Or Not " إلى " To E Or Not To E".

فهل هناك إذن من يتمسور أن تؤدي تلك الانقلابات الإلكترونية إلى أن يوجد صفف بشري جديد غير المنف الذي ننتمي إليه وهو (هوموسايينس Homo (هوموالكترونيكاس)! إنها حضارة تكنولوجيا الآلة التي ذكرناما آنفاً.

لذلك لم يكن غريبًا علينا ونحن في مجتمع الملومات أن نرى نتاجًا جديدًا يولد من رحم النشر الإلكتروني طلق عليه الكتاب الإلكتروني Electronic Book لكن هل لهذا الكتاب الجديد تأثيره الدّي سيهدد به عرش الكتاب الورقي بل الورق نفسه كوسيط له سلطانه منذ آلاف السنين؟، وهل هناك وفاق أم صراع بين الويقي ينتهي ببقاء أحدهما وزوال الآخر أم الكلمة الأولى والأخيرة لطبيعة المستغيدين والسوق ... وذلك بيت القصيد الذي سنجيب عليه بإذن الله.

#### الحاضر يستدعى الماضى

بادئ ذي بدء لم يكسن الدورق كوسيط احتال صوش الكتابة منسذ آلاف السنين أول الوسائط التي عوقتها البشرية في بداية نشأة الكتابة فلقد سبقه الكثير من الوسائط الأخرى كالأحجار وألواح الطين وأوراق الشجر والمقالة كان لخاف والوقاع والمسسب (المطام). والملفت للنظر أن البشرية انتهت للرورق لأنه كان نهاية الصراع بين كل وسيط وآخر فقد كانت المناقسة تحصم عادة وفقاً لقانون البقاء للأصلح وإن كان ورق البودي الخد الثاني العدد الناسم والماشر رستم الكتوبر العدد ؟

ظل يستخدم بجوار الرق وظل ندًا لنه لفترة طويلة في المستخدم بجوار الرق وظل ندًا لنه أن المستحدث وأيضاً بعد تداول الورق.

ويذكر "ألكسندر ستيبتشفيتش"في كتابسه "تساريخ الكتاب" بأن "قصة الكتاب تبدأ في السهول الخصبة للجزء الجنوبي من بلاد الراقدين حيث كان السومريون فقد تم العثور على مئات من الرقم الطينية التي نقشت عليها الكتابة التصويرية والمسمارية وذلك منذ الألف الرابعة قبل الميلاد ثم تلاهم البابليون" " \* ثم ننتقل إلى الحضارة المصرية فنجد ورق البردي الذي استخدم منتذ عام ٢٧٠٠ ق.م. . وبالنسبة للورق فقد اكتشف الصينيون الورق عام ١٠٥ م. على يند "تساى لون"." ولقد بقى الورق حتى منتصف القرن الشانى المسلادي ينتج في الصين ولقد وصل إلى العرب عسن طريق بسلاد سمرقند وأسسوا أول مصنع للبورق بسها وما أن أوشك القرن الثامن البيلادي على الانتهاء حتى انتج الـورق في بغداد نفسها ثم دمشق التي صدر منها الورق المعروف بالورق الدمشقى ثم في مصر ثم صناعته في أوربا التي دخل إليها عبر بلاد المقرب العربي.

"ومن الملاحظ أن الورق لم يقض تمامًا على الرق إذ ظل القرآن ينسخ على الرق وورق البردي طويالا ولم يظهر أول كتاب كتب على الورق إلا نحو عام ٨٧٠ م وظل المسلمون يحتكرون صناعة الورق ما يقرب سن خمسة قرون إلى أن أزدهرت صناعته في أوربا في القرن الثالث عشر الميلادي"."

<sup>&</sup>quot; سييتنفيش ، الكسندر <sub>و</sub> تاريخ الكتاب ترجمة محمد الأنساؤوط .- الكويت : المحلس الأعلى للثقافة والفتسون والآداب ، ١٩٦٧.-(عالم للعرفة ١٦٩٤)

وننتقل من الورق إلى ثورة الطباعة والتي تقف في مصاف الثورات المؤثرة في تاريخ البشرية على الإطلاق؛ هذا ويمكننا تقصي تاريخ الطباعة عبر آلاف السنين منذ أن درج البشر على حفر الأشكال ثم ضغطها على الطين الثين، "وكما أن الصينيين كانوا أول من الخسترع الورق فهم أيضا كان لهم فضل السبق في ابتكار طريقة الطبح باستخدام الحفر على الخشب عسام ٥٠ ق.م. وقد انتشرت الطباعة باستخدام التوالب الخشبية للصفحة بالكامل خلال القرنين الثامن والتاسع وأمكن طبح أول كتاب في المالم بمقاطعة "كانزو" بمعوفة "وأنج شيه" عام ١٨٦٨م وقد ظلت طريقة الطبح باستخدام الألواح الخشبية في بلاد المشرق بعد ذلك إلى نحو عسام ١٩٧٩م المتقلعة إلى أدريا من طريق التوافل."

ثم تطورت الطباعة إلى أن ظهرت فكرة الصروف المنفسلة المدنية وظهور أول مخترع لها في ألمانها في منتصف القرن الخامس عشر المهالادي وهو "يوهانس جوتنبيرج Johann Gutenberg" ـ اسمه الحقيقي يوهانس جينفليش ـ والذي ولد في مدينة عيمنز ما بين عامي ١٣٩٨ و١٣٩٩ ". ويعتسبر فكسر جوتنسيرج في توسيع دائرة المرفة بتكرار النسع على نطاق واسع مما أحدث انقلابًا فكريا لم يشهده العالم من قبل إذ بغضل هذا الاختراع أمكن حفظ تراث الأجيال السابقة وتمكين الأجيال اللاحقة من الانظلاق في الموفة والعلم .

لقد استطاعت مطبعة جوتنبيج إنتاج حوالي ٣٠٠ نسخة يوميًا وفي عام ١٤٥٦ م تم طبع نسخة جوتنبيرج الشهيرة من الكتاب المقدس ورتبت متونها في أعمدة كل

منها يتكون من ٤٢ سطرًا من الأحرف الصغوفة. وبدًا خرجت أسطورة جوتنبرج من بطن التاريخ لتعيد كتابته سرة أخرى ليمتبرها البعض إحدى الراحسل الانتقالية الهامة في سجل الفكر الإنساني ولتبدأ بها عصر تكنولوجيا الآلة.

وللاحظ أن الفترة تقريبا متساوية للانتقال من عصر الورة ( ١٤٥٠) ومن عصر الورة ( ١٤٥٠) ومن عصر الطباعة إلى ذلك الانقلاب الإلكتروني المعاصر حوالي وه عام وخروج الكتاب الإلكتروني المعارفي لواجهه من قبسل الإلكتروني لواجهه من قبسل الكتروني لواجهه اعتراشا وقبولا كما واجهه من قبسل الكتاب الورقي المطبوع فقد ارتاب كثير من الناس في أن الفيامي الجديد كان من أعسال السحر الأسود الشيطانية فلم يكن بمقدورهم أن يتصوروا إصدار الكتب بتلك السرعة ولكن بالرغم من خوفهم انتشرت الطباعة بمرعة مذهلة وبحلول عام ١٩٠٠ م كان بأوريا ما يربو على الأنسود على الأنسود المنابعة ومدة ملايين من الكتب تمانا كما حدث في العصر الذهبي للمخطوط العربي

ولا ظهرت الطباعة في أورب الم يتحمس لها بعض المرب حرصًا على دوام الكتابة بالخطوط العربية الستي الفتها المين ولخشيتهم أن تمحو الآلات هذا الخط هذا الآلات المديدية ، ولم تكن هناك طباعة إلى الكربي غير الطباعة بالقوالب الخشبية واستخدمت في العربي غير الطباعة بالقوالب الخشبية واستخدمت في ومهما يكن من أمر فإن كل جديد لا يألفه البشر بسرعة ولكن بصرور الزمن يصبح ذلك الجديد شيئا ارتباط وقيق بالماضي والحاضر لذا كنان لزاما أن نقلب صفحات التاريخ لنستوعب الحاضر ولنستطيع رؤية للستقيل الستقيع رؤية المستقيع رؤية المستقيع رؤية

<sup>\*</sup> على رشِوَان ُ. الطباعة بين المواصفات والحـــودة .القـــاهرة :دار المعارف ١٩٨٢ . ص٢٧

<sup>°</sup> معرض دروبا ه۹.– العربي ..– ع ٤٤٢ سبشمبر ١٩٩٥.ص٤٣ المحلد الثاني، العبدد الناسع والعاشر (سبتمبر/أكتوبر ٢٠٠١)

♦ الكتاب الإلكتروني .. هل هو بعث آخر ؟!

عَلَى آن الأوان لنقف على عتبة شورة جديدة نرى
قيها الكلمات التي سكنت طويلا على الورق توصك أن

تضادره لتتحول إلى نبضات أو جهاز صغير مكتبات

كاملة كانت تحمل عشرات الأرفف Electronic مغيرات الدوفف كالمتحال أو Virtual Library الاستهلاك الرهيب الآلأف من أشجار الفابات كل سنة

من أجل صنع الورق؟ على سيفقد الإنسان صديقًا عن أبرأ على مد لدة خدسة قرون؟ .. إننا في حاجة لعقل عائل مده لدة خدسة قرون؟ .. إننا في حاجة لعقل أوساط جديدة تحملها أوساط جديدة .. لكن على ستصبح تلك الثقافة إلكترونية أوساط إلكترونية ثقافية معليسات أو كبسولات معلومات لا فاعلية لها ؟.

إن هذه التساؤلات تابعة من ذلك الطوفان الإلكستروني القادم الذي لا نعرف له نهاية حتى هذه اللحظة.

بداية ما هو ذلك الوسيط الجديد الكتاب الإلكتروني rstandards, software وما هي إجهزته وماييره standards, software وما هي إجهزته hardware ونحي لمطلحات الكتبات والملومات أن الكتاب الموسوعي لمطلحات الكتبات والملومات أن الكتاب هو مجموعة من الأوراق مجلدة معاً من حافة واحدة بين المطلععة في هذا الشكل وفي مؤتمر اليونسكو الذي عقد في عام ١٩٦٤ م عرف الكتاب بألطبوع غير الحوري الذي لا يقل صدد صغحاته عن ٤١ صفحة باستثناء ورقتي الفلاف " فنا هو إذا تعريف الكتاب الإلكتروني؟ الكتاب الإلكتروني؟ الكتاب الإلكتروني؟ أحيانا الكتاب الإلكتروني؟ أحيانا الكتاب الإلكتروني؟ أحيانا الكتاب الالتياب الديناء عليه أحيانا الكتاب الالتروني؟ أحيانا الكتاب الالكتروني؟ أحيانا الكتاب الالكتروني؟ أحيانا الكتاب الديناء يكون كالكتاب الديناء الكتاب الديناء عليه أحيانا الكتاب الديناء والمائر والمناثر والم

الكتاب النائق Hyper Book كلها مسييات تدل على أنه نقل الكتروني حرق للكتاب التقليدي المطبوع مع إضافة بعض السمات والإمكانيات التي ليست متاحة في الشكل المطبوع وهناك من يستخدم مصطلح شكل الكتروني لوصف نص أو موضوع متاح في شكل الكتروني قد يكون الكتاب الإلكتروني قدمة أو لوصف أجهزة القراءة الإلكترونية المحمولة Reader

#### سمات و إمكانيات الكتاب الإلكتروني.

ذكرنا آنفًا أن الكتاب الإلكتروني أو الكتاب الفائق يعتاز عن الكتاب الورقسي بأن به سمات وإمكانيات ليست موجودة بالكتاب الورقى وقد ذكرهما د.شريف شاهين في كتابه "مصادر الملومات الإلكترونية" فيقول إنْ أول خطوة لإنتاج الكتاب الفائق، هي تحديد النص الأصلى بلغة SGML (Standard General Markup Language) إذ تسهل كافية مراحيل عملية النشر ، وتتشابه الملامح العامة للكتاب الفائق مع الكتاب الورقى حيث يتم تصفح الكتاب بطريقة تصفح الكتاب الورقى نفسها فيتم عسرض الكتاب الفائق إما مغلفًا فيظهر الضلاف الخارجي أو مفتوحًا فتظهر الصغحات الداخلية كسا يشتمل النسس على روابط/وصلات links تشكل جزءا لا يتجزأ من النص ويمكن التمييز بين مجموعتين من الروابط هسي الروابط النطقية Hierarchical Links والروابسط الستعرضة Transverse Links يتم تحديد الروابط النطقية في قائمة المحتويات وقائمة الأشكال وقائمة الجداول والكشاف بينما يتم تحديد الروابط المستعرضة داخل النص وهي إما تكون روابط للداخل أو روابط للخارج والمجموعة الأخيرة (الروابط للخارج) تكون

#### مكتسات 🕷 نت

شيقة بصفة خاصة نتيجة إنها تربط بين الكتاب محل القراءة ووثائق أخرى تم الإحالة إليها والاستشهاد بسها في سياق ذلك الكتاب أد وهناك إمكانهات أخرى سوف نتناولها عند الحديث عن أجهزة القراءة للكتساب الإنكنروني e-book Reader.

#### من ينشر الكتب الإلكترونية ؟



http://www.stephenking.com/how.html

الستخديين أن يحفوها في أول أسبوع لظهورها، ويلفت الانتباه أن أكثر مبيعات الكتب الإلكترونية كانت من نصيب كاتبة صفيرة هي "لينا نولان تشيلدر" عبر رواية رومانسية باعت منها أكثر من ٢٠٠٠،٠٠

"على الرغم من أن هجرة الكتب الإلكترونية لا زالت ق مهدها إلا أن الكم الكبير الذي انتقل حُتى الآن بالغ الضخامة وأبلغ دليل على ذلك أن موقعا واحدا" يديره شخص واحد The Online Books Pages يضم أكثر من ٥٠,٠٠٠ كتاب ويعمرض العديد من الأعمال الكلاسيكية الضخمة مثل "الحبرب والسلام" و "آنا كارنينا" و "الجريمة والعقاب" و "الأخوة كرامازوف" "وقصة مدينتين". كذلك من المواقع الرئيسية في نشو الكتب الإلكترونية موقع جوتنبرج الشهير لصاحب مايكل هارت Michael Hart " فالوقع يضم قصص وروايات منذ عام ١٩٢٣ وما قبلها ففيه رواية مصاص الدماء دراكولا لمؤلفها الشهير برام ستوكر Bram Stoker ويمكن تحميلها من الموقع مجانا. أما بـاثعوا الكتب الإلكترونينة فسهم مثسلAmazon.com Barnes & Noble وكذلك .Ebookcity ,

الأجهزة القارئية للكتب الإلكترونية -E.
 book Readers.

<sup>&</sup>quot;http://www.cs.cmu.edu/books .html انترنت العالم العربي . أكتوبر/أنوفمبر ١٩٩٩.ص.٤٤

الله يد عن هذا الموقع النظر عماد عيسني . حواتسبرج والموحسة

هناك ثلاثة أنواع من قارئات الكتب الإلكترونية Handheld , Dedicated , Desktop Reader

Handheld Readers القارئات البدولة -: Yai بعض الأجهزة المحمولة والمساعدات الشخصية PDA (Personal Digital Assistant) الرقمية وأجهزة Palmtop يمكن أن تستخدم لقراءة الكتب الرقعية مثبل Palm Pilot و Pocket Pc Handsprins فهي أجهزة خفيضة الوزن تحمل في كف اليد مثل أجهزة التليفون المحمول وتستخدم أساسا للمذكرات والملاحظات الشخصية ولقراءة البريد الإلكتروني email ويحتاج الجمهاز الكفي لبرنامج خياص يمكن أن يحمل من الإنترنت مجانا ويمكن للمستخدم أن يشترى الكتب الإلكترونية من موقع درکة Peanut Press أو شركة Mobipocket شم يقوم بتخزينها على جهاز الكمبيوتر وعندما يرغب في قراءتها يأخذ نسخة من الكتاب الذي خزنه على جهازه لينقلها لجهاز قارئ الكتاب الإلكستروني Handheld Reader وعندما ينتهى من قراءة الكتاب من القارئ يستطيم أن يمسحه ليحمل غيره وهكذا.

<u>Dedicated Readers</u> <u>الفارئات المحمولة المحمولة</u> أساسا لقراءة والرئات الكتب من ذلك الشكل صمعت أساسا لقراءة الكتب الإلكترونية فمساحة شاشتها أكبر من شاشة ولقارئ الكفي فشاشة ذلك الجهاز أقرب شببها بحجم ورقة الكتباب الورقي و يحتوى على ذاكبرة أكبير وحساسية أكبر للاستخدام ففي شاشته إمكانية التنقل باللمس، ومن الأجهزة الشبيه بالفعل بالكتاب عبارة عن صفحتين متقابلتين إلكترونيتين \_ جهاز يسمى Every Book Dedicated Reader لشبركة

الجهازان REB 1100 وكذلك جهاز REB ويعرفان باسم Rocket book Reader وتنتجه شركة Nuvo Media والآخر يعرف باسم Nuvo Media Reader ويتميز Softbook Press ويتميز جهاز REB1100 بخفة وزنه حسوالي ١٢٥,٣٥ جنرام تقريبا ويمكن للمستخدم فيه أن يغير مسن حجم الخبط ومن خلفية الإضاءة حيث يمكن القراءة في الظللام بسهولة ويمكن وضع خط تحت كلمات معينة ويمكن استخدام كلمات للبحث وكتابة ملاحظات وتلميحات حول النص ويمكن أن يخزن أكثر من ١٠ قصص كاملة وما يميزه أيضا احتواؤه على بطارية تستمر ٤٠ ساعة وأن أكبر عدد من الصفحات يمكن أن تخزن تتراوح بين ١,٥٠٠ إلى ٥٠٠,٠٠ صفحة بالإضافة إلى القندرة على تخزين وتحميل الجديد من الإنترنت، وفي جهاز REB 100 سوف تطلب الكتب الإلكترونية مستخدما مودم بدون جهاز كمبيوثر شخصى ويحتوي الجهاز على قاموس وبستر Webster الشهى، ويمكن تحميسل رواية "حول العالم في ثمانين يوما" للكاتب الشبهير ebook classic للناشر Jules Verne جول فيرن مجانا وزمن تحميلها للجهاز دقيقتان، ويحتاج القاموس الإلكـتروني تحميـل ١٣ دقيقـة للتحميــل .Downloading

أما الجهاز الآخر REB1200 فوزنه حوالي ٥٥٠ جرام وسمة ذاكرته RBBعيكني ٢٠ كتابا ويمكن ترقية الجهاز بواسطة كروت SMB في smart media 8MB أو 128MB والتتالي يمكن تخزين أكثر من ١٠٠ كتاب وبالنسبة للاتصال يستخدم مودم 33.6k modem 33.6k منفذ to port وبالنبير من نوع USB وبطارية قابلة للتغيير من نوع ليثير الخالية تتحمل ١٥ ساعة بإشاءة خلفية للنص

والشاشة مساحتها نحو "٣ × "٧٠٥ من نوع LCD واسمار تلك وبها خاصية اللمس Touch Screen وأسمار تلك الأجسهزة EA100 وجسهاز REB1200 من المتوقع أن تصل أسمار قارئات الكتب الإلكترونية إلى ٤٠٠٠ في عام ٢٠٠٣.

#### Desktop Readers לולם: - الأجهزة الكتبية

وفيه تحمل برامج في جهاز شخصي PC أو جهاز المنكرة (الحقيبة) المنكرة (الحقيبة) للفكرة (الحقيبة) للنوات كتب الكترونية ويوجد رائدان في سوق الأجهزة القرئة هما Microsoft Reader و Glassbook القرئة النمسوس أما كروبات Adobe Acrobat القرئة النمسوس أما برنامج Microsoft Reader المراحة النمسوس أما يولنا عليه Microsoft Reader فيمستخدم نظام ويرنامج لقراءة الكتب الإلكترونية يطنق عليه (Open E-Book ) OEB يطنق عليه أخهازة الخرى.

## ♦ المايسير والسبرامج & Software

إنه من الأهمية بمكان أن نلفت الانتباه إلي أن كل نوع من تلك الأجهزة يختلف عن الآخر في استخدام برامج ومعايير مختلفة على ذلك الكتسب الإلكترونية الآن تنشر في أشكال مختلفة بمعنى أن النسخة التي يتم شراؤها للاستخدام من جبهاز Palm . REB1101 لن تكون متاحة في جهاز Pilot .

ومن المايسير لقدراة الكتب الإلكترونيسة يرتسامج Adobe Acrobat 5.0 من شركة أدوبي الشهيرة هذا البرنسامج يقيح تحول الوشائق والنصوص إلي ملفسات PDF (Portable Document format)

تعطى النصوص قيمة مضافة مسن إمكانيــة الطبـــع والتعديل والتنيير في حجم الخط والنشر على الإنــترنت وإضافة التوقيع الإلكتررني وإضافة الصور والرسوم.

إن أهم استراتيجية أدربي الجديدة هو اقتحام الشركة بقرة خلال المامين الماميين لسوة الكتب الإلكترونية وهو سوق كبير تتوقع بعض الإحصائيات بأن يصل حجمه إلى ٣ بليون دولار قريبا خلال عـام ٢٠٠٤ كما أن معدل نمو السوق سيصل إلى ٤٠٠ ٪ خلال العـامين القادمين.

هذاك معيار آخر يطلق عليه OEB ذكرناه من قبل مقذا البرنامج يقرأ على جهاز قسارئ Microsoft ولد املنت شركة Reader Soft book وشركة Rocket book Reader يقارئ Press وشركة Press وشركة Soft book وشركة Soft book Reader عن توصلهما لوضع مسودة مواصفات هيئة ملفات Book عن ولا المساء الملفات وهو OEB واعتماد ميئة قياسية ليمكن استخدامها في بقيمة الأجمهزة. وهناك منافسة شديدة من شركة أدوبي Adobe معيمار وهناك منافسة شديدة من شركة أدوبي OEB لميمار OEB من برنامجمها في المجموزة. OEB من ورنامجمها وبالإضافة إلى Adobe Acrobat ليوم.

على الجانب الآخر نجد ٢٠,٠٠٠ أو اكثر سن أجهزة القراءة المحمولة والتي تم بيمها من خلال فروع شركة Gemstar مثل Softbook Nuvo Media وOEB

يتبقى لنا قفية اللكية اللكرية ولكنسها قفية فيها كثير من الأمور المتشابكة وغير الواضحة وتحتاج إلي مساحة أرحب للتناول .

## ♦ كتاب أغرب من الخيال !! The Magic في كتاب أغرب من الخيال !! Book

اترك عزيزي القارئ لتمبيرك العنان فالدهشة بداية المعرفة كما قال أرسطو فقد اندهشت عند قراءة هذا الخبر لقد ابتكرت مجموعة من العلماء في جامعة واشغان نوعا جديدا من الكتب أطلقوا عليه الكتاب السحري the Magic Book هذا الكتياب له نفص مواصفات الكتاب المادي فهو يحتوى على نمس مقروه وصور ملونة ويمكن قراءت ببساطة كاي كتاب لكمن إذا التواءة من خلالها فإنك ستفاجاً بخورج الشخصيات من الكتب وبدأت المضحات وتحركها أمامك في صور ثلاثية الأبعاد وإذا المضغط على الزر الموجود في النظارة فستجد نفسك داخل التمة وتف أسام أبطالها وتركض في الأساكن الترجري بها الأحداث بمل وقد تساعد الأبطال في الحصول على ما يريدون أو تحذرهم من خطر قادم.

الحصون على ما يريدون أو تحدوهم من حطر قادم.

إن فكرة هذا الابتكار تقوم على نقاط التحول من الحقيقة المادية المادية (Physical Reality والحقيقة التخيلية Virtual Reality) (الواقع التخيلي Virtual Reality) المادي الفارق الوحيد بين الكتاب المادي والكتاب السحري أنه عند ارتداء نظارة الموض خفيفة الوزن HMD وبالنظر لنفس الصور تقفز الصور وتنبعث فيها الحياة حيث تصبح للاتية الأبعاد 3D.

الفريب حقا أنه باستخدام أكثر من نظارة عرض يستطيع أكثر من قارئ القراءة في كتناب واحد ورؤية الصور ثلاثية الأبعاد كل من زاويته وبضغط الـزر يمكن لهم أو لبعضهم الدخول في العالم التخيلي وبل ويمكنهم رؤية بعضهم البعض ولكن في صورة شخصية تخيلية يمكن تغيير ملامحها ليتعرف كل منهم على الآخر في داخل هذا العالم .

وعن كيفية عمل الاخستراع الجديد فيوثر يتكون من النظارة الذي يتم ارتداؤها والكتاب الذي يحتوى المسور و تتكون تلك النظارة من زوج من الكاميرات المؤفة موصلة بعدمات الرؤية الزجاجية تعرض صورا واضحة كاملة الألوانداد (Resolution 263 ×234 Pixels كما تتصل مخرجات تلك الكاميرا بكمبيوتر SGI 02 كما يتوم هو الآخر بوصل مخرجاته بالنظارة في دورة كاملة.

وللابتكار الجديد العديد من التطبيقات سواه في مجال العمارة أو الهندسة أو التعليم أو الترفيه فكما أمكن تطبيقه على الكتب القصصية يمكن تطبيقه على كتب الأحياه وخاصة كتب التشريح حتى يمكن تفارئ كتب التشريح في المستقبل أن يرى صورة ثلاثية الأبعاد لقلب نابض تقفز من الصفحة، وتحت الصورة نعن يصرح كيف يعمل القلب و إذا أراد أن يعرف المزيد عن عمل القلب ويراه من الداخل حيث سيصبح كإحدى كرات الدم الداخلة في القلب. للمزيد عن هذا الاختراع يمكن زيارة هذا الوقع على الإنترنت

www.hitl.washington.edu/magicbook/paper/fly er.pdf

#### ۞ مؤيدون ومعارضون

نمود لكاتبنا لاتكستر Lancaster صاحب كتاب
"نحو نظم لا ورقية للمعلومات"(۱۹۷۸) والذي وضع
تصورا للكيفية التي ستحل بها التقنيات الحديثة محل
الورقيات أو الطبوعات ولقد طالب الكتبيون بالمسارعة
إلي التخلص من جمود السدور المتخفي للمكتبات ومن
التيد بمقر المكتبة تحده جدران مبانيها (مكتبة بحلا
جدران) حيث سيكون لها أكثر من مجموعاتها الذاتية

ويرى أن بقاء المكتبات بقاء أقرب للبقاء الأثري لتحقيق هدف الحفظ للكتب والمعلومات للأجهال اللاحقة.

ولقد ظهرت ثلاثة اتجاهات؛ اتجاه بيشر بأفول العصر الورقي تمامًا وآخرون مساندون للكتـاب واستمراريته والطرف الثـالث في موقـع وسط بـين الاستنادة من الجيل الورقي والإلكتروني.

واعتقد أننا نمر الآن بمرحلة وسط بين التحسول الورقى والتحول الإلكستروني وأن من ينادي بالتحول الإلكتروني الكامل يعزي السبب إلي أن الأوعية الورقية في سبيلها إلى الوصول إلى السقف العلوي للاستخدام وأصبحت الأشكال الورقية المطبوعة توصف الآن بأنها تتجمه نحبو التضخم فيصعب نقلبها ويصعب تغيسير محتواها وبالتالي فقد أصبحت أكثر إعاقة في الإنتاج والتزويد والحفظ مما يؤدي إلى تعقد الوصول للمعلومات وهناك من يضيف إلى ذلك سلبيات الورق نفسه من تلف وضيام و الاستهلاك الرهيب منه ( 80مليون ورقة كل سنة) والذي يؤدي إلى الإخسلال بالتوازن البيشي، وفي المقابل نجد الوسيط الإلكتروني سبهل الاستخدام وغير مكلف في الإهداد والتجهيز أو الاستفادة منه وهذا بالطيع جعل ناشرين إلكترونيين متخصصين ومؤلفين محترمين لا يطبعون كتبهم على الورق بال يضعونها على مواقعهم في شبكة الإنترنت مما جعل اتحاد صناع الورق في كندا والولايات المتحدة الأمريكية يمربون عن مخاوفهم من أن تـؤدي تلك الهجمة التقنية لتعرض صناعتهم ومعاملهم للانقراض .

أما المساندون للورقية فتدلنا الإحصائيات الرسعية لصناعة الورق الكندية أن الطلب على ورق الطباعة لم يضعف بل تتضاعف فلقد قامت كندا بتصدير 22مليون طن من ورق الطباعة الأبيض في عام 2000 وسر هذه المسألة بالذات نجده عند أشهر الشركات في مجال صناعة الطابعات فشركة هيوليت باكرد HP تتوقع أن

تلتهم طابعاتها 2. آتريليون ورق طباعة خلال عام 2001ولقد زاد الطلب على الطابعات حتى شبهوا الطابعات وما تقعله بالورق بعا يقعله الجراد بورق الشجر فهي دائمًا جائمة لأن الناس يستخدمونها لأسباب تاقهة فقد أظهرت إحدى الدراسات العلوماتية أن المواد الصحفية والرسائل الإلكترونية عندما تزيد عن تصف صفحة كثيرًا ما ينتهي بها المصير إلى ورقة مطبوعة .

أن تلك الإحصائيات والدراسات تضم علامات استفهام كبيرة أسام نبوءة لانكستر بأفول المجتمع الورقى وظهور الكتبة الافتراضية Virtual Library أو الكتبة بلا جدران Without Wall ولم يكن لانكستر وحده من نادى باللاورقية "فلقد سبقه الكاتب مارشال ماكلوان حيث أصدر كتابًا عبام 1962يحمل عنوانًا مثيرًا " كوكبة جوتنبرج " وكان الكتاب ينذر بقرب انتهاء عصر الطباعة وأن المستقبل يحمل في خباياه ظمهور أساليب ووسائل جديدة للاتصال والتواصل والتعلم والإعلام ، ولم تكن المسألة بالنسبة لماكلوان مجرد إحلال مادة أو وسيلة اتصال محل الوسائل القديمة المألوفة وإنما كانت المسألة في نظره نقلة تكنولوجية هائلة تنطوي على ثورة اجتماعية وثقافية عميقة وواسعة سوف يتولد عنها مستقبل جديد يتحول المالم فيه إلي قرية واحدة كبيرة كان يشير إليها بالقرية المالية أو الإلكترونية التي سوف تتراجع فيسها أهمية الكتاب شيئًا فشيئًا حتى يأتي اليوم الذي لن يجد فيه لنفسه مكانًا فيها . وتتلخص نظرة مساكلوان في أن الوسيلة هي الرسالة ، وأنه ليس المم محتوى الرسالة ومضمونها بقدر ما هو طبيعة الأداة التي تقوم بتوصيل

الرسالة"". ولقد شن ماكلوان حربًا شعواء على الكتاب 
الطبوع حيث يرى أن الكتاب زاد الانفصال بين الفكر 
والإحصاس لدى الفرد حيث اكتمل اغتراب الإنسان عن 
نفسه وعن المجتمع بسبب القراءة الصامتة بالطريقة 
الخطيبة بالتنقل من فكرة إلي فكرة أخسرى وتلقى 
المطومات بطريقة منفصلة. وهنا نتسال هل هناك وجب 
شبه بين اغتراب صاكلوان واغتراب الإنسان بسبب ^

نمود إلى الناصرين للإلكترونية وتكهناتهم فيقسول (ديئي ببراس) نائب مدير قسم التطوير التكنولوجي بميكروسوفت" إن المتوقع أن يوسل حجم ميهمات الكتاب إلا إلكتروني إلى ٣ ملايين دولار أو ١٠٪ من الكتاب إلا أمريكا مع نهاية عام ١٠٠٠ " كما يقول رئيس تحريسر التاييز اللندنية (أوكرنت Okrent) " بعد 20عامًا وبالأكثر 40عامًا من الآن سننظر إلى المحافة المطبوعة كما ننظر اليوم إلى السغو على ظهور الدواب والوسائل القديمة "٩ لكن مها يكن من أمر فإننا نرى على الجانب الآخر سيظل ويبقى للأبد متفوقًا على الكمبيوتر في عددة معطل ويبقى للأبد متفوقًا على الكمبيوتر في عددة معطات:

1 - يظل الكتباب أقرب وأقدر على البقاء من كل الوسائط التي أتاحيا الكعبيوتر فالقرمن البصري لا يتجاوز عمره 25 عامًا بينما الخطوطات عاشت مثات وألوف السنين. 2 يظل الكتاب متمثًا بعيزات يفققها الكمبيوتس في

2 يظل الكتاب متمتمًا بميزات يفتقدها الكمبيوتـ في أنه يقوم بنفسه بوظيفة درن حاجـة إلي آلـة يعكن من خلالها تشغيل الوسيط البديل.

3 يظل الكتاب محتكرًا وربما للأبد بما يمكن أن نسميه بالتأثير النفسى والبصيري لمحتواه، ولقد دلـل على ذلك د/ محمد الخزنجي في ورقة بعنوان "في انتظار الكتاب الإلكتروني قراءة نفسية "قدمها لندوة عقدت بالكويت حول النشر الإلكتروني والثقافة العربية تناول فيها الحنين إلي الكتاب الورقى القديم والخوف من الكتاب الإلكتروني القادم هذا الحنين يمكن أن يطلق على نوع من النوستالجيا Nostalgia المفتوحـة العينين فهو يرى أن الوجود الحسى للكتاب لا يتسبب فقط في نوع من التنبيه الإدراكي ولكن يتسبب في بعد نفسى رفيع الشأن هو العاطفة والوجدان والعاطفة ضوع من اليقظة الفسيولوجية التي تمثل عاملاً مشتركًا في كل العمليات المقلية ويتساءل هل يمكن أن نصمد أمام تلك الشاشبات البراقة ؟ هيل يعكن أن تقسراً علسي هده الشاشات أي رواية طويلة أو تمستمر في مطالعة كشاب فلسفى جاد ؟ إنها عرض مرهنق للنفس والعين أم أن كل هذه هي هواجس التمسك بنوستالجيا قديمة؟

وأؤيسد رأى الدكتـور حسـنى الشـبعي في كتابسه "اللاورقية أو الكتاب الورقي بين البقاء والزوال"حينما ذكر" أنفا لم نعش عصر الكتاب الطبـوع بعـد وأن الحاجة إلي الاستفادة منه هي الأكثر إلحاحاً "يشاركه في هذا الرأي الشاعر الكبير فاروق شوشـه عندما يقول "إننا ينبغي علينا أولاً أن نلحق بالعصر قبـل أن نطرح

<sup>\*</sup> أحمد أبو ريد ." المروج من عصر حسيروف المحساء مساكلوان والثورة الإلكروتية". – <u>العري [الكويـــــــ]</u> ، ع 465 (أغــــطس 1997) مر ، 30-38

<sup>^</sup> بعد صفقة أمازون ومايكروسوف :مايكروسوف تتوقسح بيسع . ١٠ ألف عنوانا " (لكتروئيا " حين عام ٢٠٠٠ ". الأهسرام ٥/٥/ ٢٠٠٠ ص٨٢

مسن يوسف. النشر الإلكتروني يعزز مكانته والورق يستعيد
 ميته!. pc magazine و الطبعة العربية . س٧ ، ع٩٥ ، سبتمع الأيلول
 ٢٠٠١ ص. ٥ ٥

المحلد الثابيء العدد التاسع والعاشر (سبتمبر/أكتوبر ٢٠٠١)

الأسئلة التي يقجرها أو يطرحها ذلك العصر تحن نريد أن ندخل أولا حفسارة الورق وأن ترسخ لنا تقاليدنا الراسخة مع القراءة لأننا لم ننجع في أن نجمل القراءة مادة حتى الآن ويوافقه الشاعر أحمد سويلم في أن متمت في انتمامل مع الكتاب وإزالة التراب من عليه وتقليب صفحاته وأن ما يحدث من تطور يذكرنا بعصر التدرين والشفاهية فقد حافظ التدرين على ذاكرة الأمة وأفقدها ذاكرتها في نفس الوقت".

"وفي إحصائية هامة أعدها مركز لاستطلاعات السرأي 
قي الولايات المتحدة الأمريكية على 300شخص أكد 
66 ٪ من القراء أنه بإمكانهم قراءة أحد المراجع على 
شاشة الكمبيوتر و 44٪ للتراءة في الشئون الاقتصادية و 
46٪ أكدوا رفيتهم في مطالعة دليل سياحي أو كتاب 
عن السياحة على الشاشة ومع ذلك فقد أكد ثلثا العينة 
عدم وجود احتمال لشرائهم كتابا إلكترونها أو أيسة 
وسيلة قراءة إلكترونية خلال سنة قادمة 12٪ فقد 
أبدوا رغيتهم في ذلك وعلى الرغم من الفوائد الكبيرة 
إلكي يروج لها أصحاب الفكرة فيإن 28٪ فقط أكدوا 
إمكان التعامل مع وسيلة جديدة للشراءة بشكل صام و 
12٪ بإمكانهم قراءة كتاب على شاشة الكمبيوتر لأجل 
التمة" .

إن الرهان الوحيد على الكتاب الإلكتروني هو أن يتم استهداف جمهور من أجهال جديدة تنشأ على القراءة الإلكترونية وتعتاد عليمها "ويسرى أستاذ الكتبات

١٠ هل نقول حقًا : ودامًا حضارة الورق ؟ مصير الكتاب في عالم

31 " بعد إصفقة أمازون ومايكروسوف :مايكروسوفت تتوقع بيع

الإنترنت أن الأنصار .-١٩٩٨/٤/٢٠ .ص ١٦

د/شعبان خليفة أن ما يحدث للكتاب الورقي هو مجرد مناوشات وأن الوسائط الأخرى أثواب جديدة للكتـاب الورقي" "ويرى الدكتور زين عبد الهادي "أن موضـوع سيادة أدوات الثقافة موضوع قديم والحضـارة لم تفصـل مادة عنى مادة فـالوقت هـو المـامل المتحكم في سيادة مادة على أخرى وربعا تكون القدرات الشرائية هـي العنصر الحاسم أو أن الشركات المتجمة المتحكمة في أنواق المستهلكين هي الخط الفاصل".

أخيرا وليس آخرا الموضوع لم ينته بعد وفيه الكثير من النقاض و الجدل والحكم في النهاية للمستثليد ولرغيته في أي وسيط يأخذ منه ثقافته وأن ما بين الكتاب الورقي والكتاب الإلكتروني حوار وتوافق وليس صواع أو تصادم وأن الشجة المثارة الآن حول الموضوع الإلكتروني احتمالاً غير مضمون خاصة أن هناك مشكلات فنية مازالت تعوق الشركات الإلكترونية في احتواء الكتب كما أن أسمارها مازالت بعيدة عن قدرة على الجمهور ثم إننا يجب أن نتملك أدوات ثقافتنا أولاً ونتج كتباً إلكترونية ويبيعية من قدرة على يكون لنا كيان معيز وهوية ثقافية ونشر إلكتروني عربي ليكون لنا كيان معيز وهوية ثقافية ونشر إلكتروني عربي الشكل والمحتوى ثم نطرح تساؤلاتنا هل مناك حوار أم

صراع؟!.

<sup>&</sup>quot;حوار عبر خلمة الإنترنت MSN Messenger Service "حوار عبر خلمة الإنترنت . ٢٠٠٠/٠٨/١٢

١٠٠ ألف عنوانًا " إلكترونيًا "حق عام ٢٠٠٠ ". فلرحج السابق نفس الصفحة
 الهلد الثاني، العدد التاسع والعاشر (سينمر/أكتوبر ٢٠٠١)

#### الراجمع

1 أَخْمَدُ أَبُو رُيد " الخروج من عصر جروف الهجاء ماكلوان والثورة الإلكترونية" .-- العربية الكويت ، ع 465 ر أغسطس 1997) ص 34-34

2- ألكسندر ستيبتشفيتش تاريخ الكتاب ، القسم الأول ؛ ترجمة محمد الأرناؤوط .- الكويت : المجلس الرطني للثقافية والفنون والآداب ، 1993. - (عالم المافة ؛ 169 /

3- بيل جيتس . الماوماتية بعد الإنترنت (طريق المستقبل) ؛ ترجمة عبد السلام رضوان -- الكويت :المجلس الوطنى للثقافة والغنون والآداب ، 1998.-( عالم العرقة + 231)

4-الثقافة العربية وآفاق النشر الإلكستروني هل يصوت الكتاب أم هنباك بعثًا آخر ؟ .- العربي ، ع 512، يوليو 2001.- ص 115-104

5-حسني عبد الرحمن الشيمي . اللاورقية أو الكتاب الورقى بين البقاء والزوال .- القاهرة :[د.ن.]، 1992. 6- السيد نصر الدين السيد .إطلالات على الزمن الآتي .- القاهرة : الهيئة المرية العامة للكتاب ، 1998.-( مكتبة الأسرة )

7- شريف كامل شاهين . مصادر الملومات الإلكترونية في المكتبات ومراكسر المعلومسات .- القساهرة : السدار الصرية اللبنائية ، 2000.

8- على رشوان . الطباعة بين المواصفات والجودة .-القاهرة : دار العارف، ١٩٨٢. -

9- محمد الجاوادي ، الكتاب العربي والكمبيوتر .-العربي ، ع 465، أغسطس 1997. - ص 148-147. ١٠- الكتاب الإلكتروني هل يقضى على الكلمة المطبوعة .أون لاين Online . ع 2، أبريسل 15 ، 2001م، 44 -45

19- " الكتاب الرقمي وخير رفيق في الأثام ". إنترنت

العالم العربي ٤٠ س. 5ء ع1ء ديسمبر. 2001ء ض16-18

١٢- محمود بدر لاما الجوانب العملية لطالعة الكتب الإلكترونية . - الكمبيوتر والاتصالات والإلكترونيات ، مج 18، ع أمارس 2001 . ص91

١٣- تبيل على . الثقافة العربية وعصبر العلومات .~ الكويت : المجلس الوطني للثقافة والفذون والآداب ، 2001. - (عالم العرقة ؛ 265).

#### الواقع

- 1-http://www.earl.org.uk/policy /issuepapers /ebook.htm
- 2- http://www.shef.ac.uk/~is/ publications/infres/ paper39.html
- 3-http://www.inkspot.com/epublish.
- 4-http://www.thestandard.com,
- 5-http://www.pcjornal.com/ article\_archives/200002/feat1.html
- 6-http://www.davidreilly.com/ epublishing/
- 7-http://www.handspring.com/products/ visordeluxe/index.html
- 8-http://www.adobe.com/epaper/ebook/ main.html
- 9-http://www.planetebook.com/ mainpage.asp
- 10-http://www.historyebook.org/\_index.html

### فى عصر الحامعات الالكترونية ... هل ستحتفى المكتبات الجامعية ؟ ولدة حافظ الحميلي معلومات وستول المكتبة الرفية وركز سوران مبارك للمعيان الإسامية ومريز سوران مبارك للمعيان الإسامية cony\_alv2001/a homat.com

في الآوزة الأخيرة على التطور و التغير العندي التكنولوجي السريع والمستمر، والـذي أمتد أثره إلى كثمير صن القطاعات المختلفة كالقطاع الاقتصادي والاجتماعي والثقائي الخ.

إلا أن هذا التأثير و التغيير لم يتوقف بل امتد إلى قطاع التعليم لإنشاء وسيلة جديدة للتعليم لخلق جيل جديد من المتعلمين متوافق مع مطالب العصر الجديد المذي تداخلت التكنولوجيا في كل جنباته، هذا ما تم تحديده في قطاع التعليم البريطاني في محاولة مواجهة تحديدات البيئة الإلكترونية الجديدة و التعلب عليها، قكان اتجاه التفكير نحو إنشاء وسيلة جديدة للتعلم وهي الجامعة الإلكترونية.

لم تنضح الرؤية بعد لمفهوم الجامعة الإلكترونية و لكن هنـاك رأيـان للشـكل الـذي سـتكون عليـه الجامعــة الإلكترونية:

الأول: عبارة عن معمل للحاسبات الإلكترونية مجهز، وتكون المقررات الدراسية عبارة عن مادة علمية محملة على اسطوانات مليزرة بالشرح المفصل.

الثاني: أن يكون للجامعة موقع site مخصص على شبكة الإنترنت حتى تتاح للجميع بغض النظر عن مكان وجود

الطلبة، أو أن تكون متاحة على شبكة مخصصة للجامعات الإلكترونية تعمل داخل البلد المنشأ بها فقط.

و في نهاية الفصل الدراسي يتم وضع نعوذج الامتحان على الشبكة و يرسل الطلبة حلولهم ثم ترسل لهم النتسائج عبر الشبكة أيضاً. و إن كان هناك أي ضرورة لإجراء امتحانات شفوية فتكون عن طريق المؤتمرات عن بعسد Video. Conference.

إن التطور السريع في المعلومات و تكنولوجيا الاتمسالات جملت استخدامهم في المعلية التعليمية أسراً لا مقر منه ، كما أن زيادة شبكات الاتصالات و أيضا سمهولة استخدام ورخمي الاتصال بشبكة الإنترنت بالنسبية للمستخدم للنزلي، أسهم بإيجابية في تابيد هذه الفكرة لإتاحة العلم و الموفة لكل شخص تحمت أي ظروف ولإتاحة الدراسة بالجامعة التي ترفيها بفض النظر عن مكان وجودها.

فالجامعة الإلكترونية ستكون بمثابة منظمة وسيطة أو مسئول خدمة (منشأ من قِبَل مؤسسة تعليمية) لسائدة نصو وزيادة المعرفة للمتعلم الفرد أو التابعين للمؤسسات على أن يتم دفع القابل المادي لهذه العملية التعليمية .

إن فكرة إنشاء الجامعة الإلكترونية دقت أجراس الخطر بالنسبة للمكتبات الجامعية التقليدية التي عبهدناها في،

#### مكتبسات 🎬 نت

إذن فإن تأثير المعرفة الإلكترونية التي يبغيها الجميع الآن لتحطيم كل قيد كان مفروضا على عملية التعليم امتد أثرها ليس فقط على المدرس أو المتعلم و إنسا أيضا إلى أمنياه المكتبات الذين يصدون مساندة حيوية للتدريس و عملية التعليم .

<u>و السؤال الذي يطرح نفسه الآن هم</u>: ما دور أمناه المكتبات أو أخصائيوا المعلومات في مشاريع التملسم الإلكترونيسة؟ وكيف سيؤثر ذلك على طبيعة عملهم؟

إن طلاب الجامعات التقليدية يلقـون عادة مساندة في عملية التعلم من الكتبة الجامعية، فكيف سيكون ذلك عندما لا تكون هناك جامعة بالمنى الذي عرفناه، ويتطلب ذلك بالطبع تحويل و تطوير كل ما يتبع الجامعات الإلكترونية إلى الشكل الإلكتروني أيضا و ينطبق ذلك بالفعل على الكتبات الجامعية فتكون هي الأخـرى مكتبة الكترونية تضم أوعية الكترونية تعمل Onf-line و مخبوضة و مخزنة و مغيرسة بشـكل إلكـتروني و يتم محفوظة و مخزنة و مغيرسة بشـكل إلكـتروني و يتم استجاعها من خالال قواعد البيانات الخاصة و التي ستكون متاحة عبر شبكات خاصة أو عبر شبكة الإنترنت.

و مع هذا بالطبع صوف يتغير دور أضاء الكتبات وسيتحول هو الآخر إلى أخصائي الملومات ذي مهارات وخبرات خاصة في التعامل مع الأرعيسة الإلكترونيسة، وسيتطلب هذا أيضا توفير القواعد و الأدوات الجديسدة اللازمة للتعريف بهذه المواد و تدريب الطلبة على استخدام مثل هذه الأدوات التعريفية.

كما يتطلب هذا الشكل الجديد من الكتبات من أخصائي العلومات أن يعمل كمراقب للجودة أي مراقبة جودة المواد التي تتفق مع سياسات الجامعة في ظل هذا الكم الهائل من العلومات الإلكترونية، حيث إن وظيفة

مراقبة جودة المعادر في المكتبة الجامعية لهي أهم من أي وظيفة أخرى خاصة في سياق شبكة الإنترنت، وما يتطلبه هذا الكم الهائل من المعلومات من القرز و التقييم قبل عرضه على المستنيدين من الطلبة، كما أنه يتمين على أخصائي المعلومات أن يوازن في هذا المعبر بعين متطلبات المتقيدين من الطلبة و بين القيود المغرضة على المواد مسن الترخيص التجاري أو اعتبارات السرية و الخصوصية.

كما أن هناك فئة أخرى سيتغير دورها في ظل عملية التعلم الإلكترونية و هي فئة الناشرين و الوزعين فبدلا مسن طباعة الكتب الدراسية التقليدية سيتجهون لإنتاج الأوعية الإلكترونية و قواعد البيانات.

و أخيرا يبقى هذا كله مجرد أفكار في حيز النقاض وسيحسم أموها إنشاء أول جامعة إلكترونية، لكي نستطيع أن تحدد بدقة ملامح الكتبات الجامعية الإلكترونية ومقطباتها المادية و الوظيفية.

، اندا حافظ

ର ର ର ର



#### □ مقدمة:

إن زمن سعي بعصر الملوسات أصبحت الملومة فيه مصدرا للدخل القومي حتى نشأ ما يسمي بعلم اقتصاديات الملومات ، وأصبحت الملومة معياراً لتقسيم الدول إلى متقدمة ومتخلفة وانامية ، تزداد الحاجة بالتأكيد إلى مصادر الملومات بشكلها التقليدي وغير التقليدي . وبناءً على الملومات تقوم علي جمعها وممالجتها أو تبسير استرجاع لهذه المعلومات تقوم علي جمعها وممالجتها وتبسير استرجاعها صوة أخرى ، حيث تمد هذه المعلومات بدون هذه النظم مجدد طاقة .

وتعد " الصور " من أهم مصادر الملومات غير التقليدية في عالم يشهد انفجاراً معرفهاً هائلاً يقوم معظمه على توصيل الملومات بوسائل الاتصال البصري ، حتى يقول خيراء الاتصال أن الناس يحصلون على ٨٠٪ مسن معلوماتهم عن طريق ما يرونه. \

وتعد "الصورة الصحفية" على وجه التحديد من أهم وسائل الإعلام والإيضاح ، بل إنها تعد أكثر أدوات الإثارة والتوجيه والإرشاد فضلاً عن الإعلان ، فلم يعد من القبول أن تصدر جريدة أو مجلة من المجلات بعادتها التحريرية فقط خالية من المادة المصورة ، فقد بات مستقراً في أذهان الجميع أنه لا توجد مادة صحفية يجتمع الجميع عليها وقد تجذب إليها أكبر العلماء وأشد الفاس جهالة غير "

# النظمة الحربية للتربية والثقافة والعلوم . الجهاز العربي لعجو الأمية وتعليم الكبار . العورة في ععلية الاتصال \_ بقداد : المنظمة

صورة " حتى قال أحد أساتذة الإعــلام "أننا نعيـش مرة أخري في حقبة من الزمن هي حقبة الصور"٢

#### ماذا نقصد بالصورة الصحفية؛

نقصد بالصورة الصحفية Cuts كـل مـا يصـاحب الـادة التحريرية من الصور الفوتوغرافية، والرسوم البيانيـة، والأشكال، والخرائط، والكاريكاتير.

وبالنظر في أدبيات الإعلام يمكننا أن نصنف المسور الصحفية من حيث مضمونها إلى ما يلي "";

#### ١. الصور الإخبارية

وهي الصور المستقلة بنفسها كموضوع كامل ، والتي تروي بذاتها أو بنا يصاحبها من سطور قليلة خبراً أو حادثا هاماً. وغالبا ما تتسم هذه المسور بكبر مساحتها ، وتنشر عادة في الصفحات الأولي .

#### ٣. الصور الموضوعية

وهي الصور التي ترتبط بتحقيق صحفي معين أو موضوع معين وتكون أقل من الصـورة الإخباريـة من حيث عـامل

٣ محمود علم الدين . الصور الصحفية : دراسة قفية . – العاهرة العربي للنشر والتوزيع ، –١٩٨٨

194 0

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> محمود ادهم. متدمة إلي الصحافة المصورة: الصحرة الصحفية وسيلة اتصال \_\_ القاهرة: ( مطابع الدار البيضاء ) 3 [۱۹۸۷] ٣ محمود علم الدين . المحور الصحفية : دراسة قفية . - القاهرة:

٤ فهد بن عبد المزيز المسكر . الإخراج الصحفي : أهميته الوظيفية واتجاهاته الحديثة .~ الرياض : مكتبة المبيكان : ١٩٩٨

(الوقتية) حَيْثُ يمكن أن يؤجل تُحُرها يوسِدُ أو أسيوعاً أو شهراً ، وتنشر في أي وقت سع موضوعها لأنها لا ترتبط يتوقيت أو حدث إخباري عاجل.

#### ٣. الصور الجمالية

وهي غالبا صور غير ذات معان إخبارية ، كما أنها لا تتضمن أي أبعاد يمكن أن تسستخدم في خدسة المواد التحريرية ، وإنما تستخدم لإشفاء لمسات جمالية على المشحات ما لم تكن مرتبطة بتقارير عن اكتشافات أو غير ذلك.

مثال: بعض الصور في الصفحة الأخيرة من جريدة الأهرام لأنطون البير، أو صور الفلاف الأول لمجلة " صباح



#### الصور الإعلانية

وهي التي تستخدم في دعم المضامين الإعلانية المنشورة في الصحف ، وتعير عن أشخاص أو سلم.

#### مشكلة الدراسة وأهميتها.

تبدأ المشكلة في الؤسسات الصحفية عندما يحتاج المحرر إلي صورة تتناسب مع مضمون مقاله ، وبما أنه لم يعد سن المشكن لأي جريدة أو مجلة أو بمقدور أعضاء جسهازها التحريري الاعتماد على ذاكرة الصحفيين أو تخفيضم في ظل ما نشهده من انفجار هائل في حجم ونوعية ما ينشر من صور، فلابد من وجود نظام لاسترجاع هذه المصور وبدرته تمجز المحف عن تأدية رسالتها، واللحاق بالركب السائر، حيث يقوم الباحث التخصيص ياسترجاع هذه الصور حسب النظام الذي اتبعه في تخزينها.

ولكن تزداد الشكلة مع تحسيب هذه النظم واتاحتها عن بعد ، حيث يضطر المستخدم إلي البحث عن الصور بنفسه، ولا يخفى على أحد ما يسببه اختلاف مستويات الباحثين وتفاوت خلفياتهم من مشكلات بحثية.

لقد كانت نظم استرجاع المور حتى وقعة قريب. متجاهلة تقريبا من قبيل نظم الحاسب التقليدية، وذلك بيب شخرينية عليه لم يكن من السهل توفيرها والتمامل معها في طل انظم الآلية التقليدية، ولمل هذا يبرر تأخر المؤسسات الصحفية في مصر في تحديب نظم استرجاع المصرر الخاصة بها حتى وقعت قريب، حيث لم تتحول بعض هذا المؤسسات إلى التحديب إلا منذ سنوات قليلة، وبعضها الأخسات إلى فرحلة الانتقال.

والآن وقد حلت هذه الشكلة بغضل إمكانيات التخزيين الشخصة التي أصبحت متاحة بتكلفة قلبلة ، إلا أن التحدي ما زال متشكل في عملية التكثيف والتحليل وإتاحة الاسترجاع، خاصة مع الصور الفنية (الجمالية)، فيدون حكمة الكشف التخصص وخيرته، كيف يمكن المصم جرافيك شكلا أن يحصل على صورة تعبر عن الاكتشاب أو الخوف أو البلها أو السعادة أو القوة، ....

إن الإجابة عن هذا السؤال تتلخمين في قراءة المسروة وتحليلها بشكل جيد وإعطائها الكلمات المنتاحية الدالة على مضعونها ، والذي يستطيع المكشف أن ينفذ إليه عبر الممورة ، إضافة إلي الأسئلة التقليدية الستة التي يجب أن يجيب عنها المكشف من خلال المورة: ماذا؟ ومن؟ وأين؟ ومتى؟ ولذا؟ وكيف؟

مما سبق تتضح أهمية هذه الدراسة والحاجة إليها، والتي يمكننا أن نجملها في النقاط التالية:

 ان اضطراب ممارسات الؤسسات الصحفية في مصر واختلافها في الوقت الذي أصبحت تتعامل فيه مع كميات هائلة من الصور أصبح من السلازم تحليلها وتخزينها بطريقة تيس استرجاعها والإفادة منها.

- تتكلف هذه المؤسسات الكثير في سبيل الحصول على
   هذه الصور سواء عن طريق وكالات الأنباء أو عن طريق المصورين المحترفين.
- ٣. ظهور اتفاقية " الجات " خاصة ما يتعلق من بنودها بشأن الملكية الفكرية والتي أدت إلي زيادة اهتمام هذه المؤسسات بتحقيق أقصي استفادة من الصور المتوافرة لديها بصورة شرعية، ولا يكون ذلك إلا من خلال تكشيف الصور الذي يضفي قيمة مضافة.
- عدم وجــود دراسـات ســابقة في أدبيـات التخصـص يمكن أن تمثل مرجعاً أكاديمياً أو تعطي دليلا عمليا للعاملين في هذا المجال.

#### أهداف الدراسة.

تهدف هذه الدراسة . في ضوء ما سبق . إلى: ١. التعرف على مصادر الصور الصحفية

التعرف علي عطية تحرير الصور المحفية
 وتأثير ذلك على عطية التكشيف

- ٣. دراسة القواعد النظرية لتكشيف الصور كعملية فنمة
- التعرف علي النظم الآلية لضبط واسترجاع الصور، ومدي الإفادة من هذه النظم مقارنة بالنظم التقليدية

#### 🗖 تساؤلات الدراسة.

تسعي هذه الدراسة إلى الإجابة عن بعض التساؤلات نها:

- ما هو موقع الأرشيف الصحفي في منظوسة المؤسسات الصحفية الثلاث؟
- ما هي مصادر الصور في هذه المؤسسات الصحفية؟
  - من يقوم بتحرير الصور في هذه المؤسسات ؟
- إني أي مدي تتبع هذه المؤسسات نظاما مقننا في تخزين واسترجاع الصور؟
- هل يتم إعتماد قواعد محددة لتكشيف العسور في
   هذه المؤسسات؟ وما هي؟
- هل يُستجدم هذه المؤسسات أو بعضها نظماً
   آلية في تكثيف الصور؟ وما هي إمكانيات هذه النظم؟

#### □ منهج الدراسة وعينة الدراسة.

تتيع الدراسة في شقها العملي منهج البحث البدانسي للوقوف علي معارسات المؤسسات الشلاث وتقييمها في ضوء الإطار النظري ، وذلك من خلال الملاحظة المباشرة والمقابلات الميدانية مع المسئولين في المؤسسات عينسة الدراسة.

#### عينة الدراسة وأسباب اختيارها:

وقع اختيار الباحث علي المؤسسات الصحفية القومية الثلاث في مصر وهي:

- مؤسسة الأهرام
- مؤسسة دار أخبار اليوم
- ادر التحرير للطباعة والنشر

كمجتمع ميداني لتطبيق الدراسة، وذلك لعدة اعتبارات

- ١. تصدر هذه المؤسسات الثلاث مطبوعسات يومية معا يجعلها تتمامل مع كم ضخم من الصور يوميا. فعلي سييل الشال تقوم مؤسسة دار أخبار اليوم حالها بتكشيف حوالي ٦ مليون صورة راجمة منذ أربعينات القرن العشرين، إضافة إلي ما يرد للمؤسسة يومها من الصور عن طريق المصريسن والوكالات والذي يقدر بحوالي ٥٠٠ صورة يومياً معا يمكن الحجم الضخم للمور المتمامل معها.
- ٢. تقوم هذه المؤسسات إضافة إلى الإصدارات اليومية
   بإصدار مطبوعات أسبوعية وشهرية مما يجعل الصورة تستخدم أكثر من مرة في الإصدارات المختلفة.

#### □ الدراسات السابقة والمثيلة.

لم تتعرض أي من الدراسات الأكاديميسة في الإنتساج الفكري العربي لهدده النقطة ، اللهم إلا بعض الدراسات التي تعرضت لهذه النظم في ثنايا الحديث عنن موضوعات

أخري ولم يكن ذلك إلا بشكل عــابر لم يــزد أكثوهـا علــى بضع صفحات، من هذه الدراسات:

خالد محمد الحلبي. مراكز الملومات الصحفية في مصر
 وأثرها في معلومات الدوريات ( ماجستير ) ؛ إشراف محمد
 فتحي عبد الهسادي . – القناهرة : جامعة القناهرة . كلية
 الآداب ، ۱۹۹۱

وهي دراسة تقييمية لمراكز المعلومات الصحفية في خمس من المؤسسات الصحفية الصرية هي:

- ·· - مؤسسة الأهرام .
- مؤسسة دار أخبار اليوم . - ، ، ، ، ، ، .
- دار الهلال . — روزاليوسف.

وكالة أنباء الشرق الأوسط.

وقد ركزت الدراسة على العواصل المؤشرة في مراكز المعلومات في هدد المؤسسات مثمل المؤقسع، والبسني، والتجهيزات، والتنظيم الإداري، ومصادر المعلوسات، والإعداد الفني لها. وقد تم التعرض لأرشيفات الصور في ثنايا الرسالة من حيث نظام مواقعيها في مؤسساتها وأساليب حفظ واسترجاع الصور، والعمليات الفنية التي تجرى عليها .

ه سهيرة محيي الدين شيخاني. أقسام الملومات الصحفية (الأرشيف المصحفي) ودورها في التحرير الصحفي : دراسة مقارنة علي المؤسسات الصحفية المصرية والسورية (ماجستير)، إشراف شميان عبد العزيز خليفة . – القامرة: جامعة القاهرة .كلية الإعلام ، ١٩٩٥.

وهي دراسة إعلامية لأبعاد تأثير الأرشيف الصحفي أو مركز المعلومات وقيصة دوره في النشاط الصحفي، وقسد تتاولت الدراسة وصف أجزاء ومكونات الأرشيف الصحفي في مصر ومسوريا وموقعه من المؤسسة، وخريطة التنظيم الإداري به، والمعلومات الموجودة به، وأساليب حفظيها

و دعاء قرني. أرضيفات المؤسسات الصحفية القومية في
 مصر ؟ إشراف محمود عباس حمودة .-- القاهرة : جامعة
 النامرة . كلية الآماب ١٩٩٢٠

وهى دراسة وثانقية لأساليب حفظ واسترجاع المنتدات والوشائق الإدارية والفنية والمالية في المؤسسات الشالات (الأهرام ، والأخبار ، دار التحريس)، ودراسة مشكلات الحفظ بها والدورة المستندية داخل كمل قطاع بالمؤسسات الثلاث . وقد أشارت الرسالة فيما لا يزيمد على شلاث صفصات إلى أرشيف الصور بالمؤسسات الشسلات وإلى طريقة تنظيمه.

يلاحظ منا سبق عدم وجود دراسة عربية تعرفت لنظام التكشيف في نظم استرجاع الصور بشكل متعمق، إضافة إلى انتقلة عالم التقلة عامل أن أرشيفات الصور في المؤسسات الشلاث وقت إعداد هذه الدراسات كسانت لا تزال نظماً يدوية، حيث أجيزت أحدث هذه الرسائل عام ١٩٩٠، بينما قد تحرل البيض من هذه الرسائل عام ١٩٩٠، إلى الآلي تحرل البيض من هذه المؤسسات الآن إلى الشسكل الآلي والبيض الآخر في مرحلة الانتقال.

أما بالنسبة للإنتاج الفكري الأجنبي فقد قام الطالب بالبحث في قواعد البيانات المتخصصة:

- Library and information science abstracts (lisa)
- Eric
- · Dissertation abstracts

وذلك في فترات تغطية مختلفة وكانت النتيجة العديد من الدراسات التي تناولت جوانب مختلفة في عملية نظم تحليل واسترجاع الصور ، ولمل أبرز هذه الدراسات:

\* Batty-David. Automated retrieval systems for photo-image collections: problems and a solution. \_Information interaction: proceedings of the 45th ASIS Annual Meeting, 1982, Edited by A.E. Petrarca, C.I. Taylor and R.S. Kohn, White Plains, New York, تقوم هذه الدراسة والمتمي قدمت إلي جامعة "ديمونت قورت " بانجلترا علي تدعم فكرة المكتبات الإلكترونية، وذلك من خلال مشروع مكتبة الصور الإلكترونية الأوروبيية ELISE – والذي تقوم به لجنة الجمعيات الاوروبية موضحة أهداف الشروع وتحدياته في النقاط التالية:

- تحديد التطلبات التكنولوجية لقاعدة بيانات الصور.
  - استعراض آليات التخزين والاسترجاع.
- استعراض احتياجات المستفيدين ، وتصميم واجمهات النظاء.
  - تصميم نسخة تجريبية من النظام.

\* Jorgensen-C. Indexing images: testing an image description template.\_\_Proceedings of the 59th Annual Meeting of the American Society for Information Science, Baltimore, Maryland, 21-4 Oct 1996. Edited by Steve Hardin. Medford, New Jersey: Information Today, Inc., for American Society for Information Science, 1996, p.209-13. il.tables.

إ إطار دراسة الفجوة بين ما يضعه المكشفون صن توصيفات للمور وبين ما يستخدمه الجمسهور قامت هذه الدراسة ببإجراء تجربة علي بعض الباحثين من فشات مختلفة ليقوموا باسترجاع بعض الصور، وملاحظة الكلمات المتاحية التي يستخدمونها، وخرجت الدراسة بنتيجة أن الباحثين بحاجة إلى بعض التدريب أو الإرشاد لتحقيق فمائية أكثر في الاسترجاع.

🗖 الوحدات المقترحة للدراسة.

يمكن تصور محتوى هذه الدراسة بشكل مبدئسي في الوحدات التالية: Knowledge Industry Publications, Inc., (for ASIS), 1982 Volume 19, Columbus, Ohio, 17-21 October 1982,23-25.

وتقدم هذه الدراسة مبحثاً جديداً لفسط واسترجاع المور، موضحة أن المشكلة الأساسية في تكفيف واسترجاع المور ترجع إلي عدم إمكانية وصف المصور من خلال. عناوين أو نمسوص محددة، كما هو الحال في الوثبائق. ايضاة إلى أن المور تحتوي عادة على مدلولات مركبة تستخدم غالبا لأغراض لا تنفق بالضرورة مع الغرض اللذي التنفت المضرورة مع الغرض اللذي المتلطت من أجله ، مما يجمعل من الضروري أن تكشف هذه الصور بطريقة تجملها قابلة للاسترجاع بما تحمله من معان ومدلولات وليس بمجرد عناوينها .

\* Hidderley-R . Capturing iconology: a study in retrieval modelling and image indexing... Proceedings of the Second Electronic Library and Visual Information Research Conference, ELVIRA 2, De Montfort University, Milton Keynes, UK, May 1995. London, Aslib, 1995, p.79-91. it tables

قدمت هذه الورقة إلى المؤتمر الثماني لايحاث المكتبات الإلكترونية والمعلومات المرئية (الفيرا ٢) في مايو ١٩٩٥، وتصرض الورقة نتائج دراسة قامت بيها إحدي جامعات إنجلترا لإنشاء نظام آلي لتصنيف وتكشيف المعلومات المصمنة في المواد المصورة ، كتلك التي في مكتبات المصور، والصحف .

\* Black-K . ELISE - an online image retrieval system.\_ Aslib-Information, 21 (7/8) Jul/Aug 93, p.293-5.

# أخيار إلكترونيية

#### البصمة".. وأحدث نظم الاستعارة!



لا يخفى على أي أخصائي مكتبات ومطوعات المراحس التي مرت بها عمليات ضبط الاستمارة الخارجية لأوعية المطوعات، بداية من سجلات الإعارة وسرورا ببطاقات الاستمارة المرفقة بسالكتب Book Jacket ووصولا إلى استخدام النظم الآلية التي تستخدم أعمدة الترميز Bar Code للتمرف على بيانات مستميرها.

إلا أن هذه النظم جميعها لم ترض عنها مكتبة الكونت مع Buffalo & Erie County العامة؛ حيث اتفقت مع شركة التزاسكان .Ultra-Scan Corp على تطويس نظام جديد لتحديد هوية المستفيد يعتمد على بصمة الأصبح يسمى .Touch & Go! Sys. ويمتمد النظام على استخدام تفقية تحديد الشخص من خلال تصوير Imaging الأصبح لتحديد السمات المهيزة والفريدة به، ومن ثم يتم التخلي تماما عن استخدام بطاقات المستفيدين وفيرها من محددات المستفيد

ويشير مسئولوا الكتبة أنها أول مكتبة تستخدم تفنية القياس البيولوجي Biometric، كما أن عملية التسجيل في النظام تستغرق أقل من دقيقتين وبعدهما يمكن استعارة أي وعاء في أقل من ثوان.

Buffalo & Eric County Public Library ... www.buffalolib.org/events/Tough\_and\_Go.ht ml :

#### عماد عيسي

#### • مقدمة

الصورة وأهبيتها كمصدر للمعلومات
 تعريف الصورة الصحفية
 الشروط الواجب توافرها في الصورة الصحفية

مصادر الصورة الصحفية تحرير الصورة الصحفية

حقوق اللكية الفكرية الرتبطة بالصورة تكشيف الصورة الصحفية

الحاجة إلى تكشيف الصور قواعد تكشيف الصور وأدواته

الشروط الواجب توافرها في الكشف نظم استرجاع الصور في المؤسسات الشلاث

(الأهرام ، الأخبار ، الجمهورية)

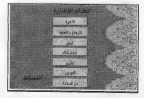
النظم الآلية ومستقبل نظم استرجاع الصور

+++



عملية الإمارة هي واحدة من اكثر العمليات تعقيدا 
في الكتبات ومراكز الملومات كسا أنها تتمسيز 
بالطابع الروتيني، هذا بالإضافة إلى أنها تستهلك 
وقتاً وجهداً كبيراً من جانب أخصائي الكتبات 
مجال الكتبات والملومات كانت عملية الإعارة من 
أولي العمليات التي تم ميكنتها في الكتبات ومراكز 
المعلومات لهذا قام فريسق العمل بعحاولة مراسة 
بعض النظم الآلية، والتي منسها (Winisis) 
ومحاولة الوقوق على نقام الإعارة كنظام فرعى 
ومحاولة الوقوق على نقاط الضعف والقوة في هذه 
النظم هذا بالإضافة إلى الاعتماد على بعض 
التحليلات لنظام الإعارة كنظام فرعى مثل كتاب 
النظم الآلية تائيف

د /زين عبد الهادي مصا أدى في النهاية إلي الوقوف على تحليل كامل وشامل لهذا النظام المرعي حتى نتعكن من تصميم نظام فرعى للإعارة يكون له مميزات النظم الموجودة ويتلافسي عمورسها

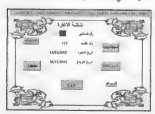


مما يبرر وجوده بين هذه النظم، الـذي نتمنى أن يحظى على إعجابكم وتقديركم.

وسوف نقوم بشرح وتحليل هذا العمل كما تعودنــا ممكم عن طريق مجموعة سن النقــاط والــتي تكــون هي المحاور الرئيسية التي نقوم بتحليل العمل من خلالها وهي:

#### ١. الإعارة:

تعتبر عملية الإعارة من العمليات الأساسية في هذا النظام ومن أهم مصيرات هذا النظام الذي نتحدث عنه الهوم هو أنه يمكنك من خلاله تحديد اكثر من فئة من المستميرين لكل فئة عدد معين من الأوعية التي يحق استعارتها.



هذا بالإضافة إلى إمكانية الاستعارة الجماعية للهيئات و يمكن أن تحدد لكل هيئة صدداً معيناً

#### مكتبات 🕷 نت

من أوعية المعلومات التي تستعيرها هذا بالإضافة إلى أنة يمكن لكل مكتبة أو مركز معلوسات القهام يتحديد عددٍ من الأوعية وصدة الإعسارة وصدة التجديد حسب سياسة كل مكتبة مما يجمل النظام يتوافق مع كل المكتبات ومراكز المعلومات. وفي حالة ما إذا كان الوعاء مرجعياً لا يعسار يعرض النظام رسالة تمنع خروج هذا الوعاء.



كما أن النظام لن يسمح بإتمام عملية الإهارة لهذا الدعاء



#### ٢. المجز:

الحجر راحدٌ من أهم العناصر التي يجسب توافرها في نظام الإعارة الفرعي لأهميته الكبيرة في الكتبات التي بها نسبة إعارة عالية حيث يضمن فرصة إتاحة الأرعيسة ذات الإعسارة العاليسة للمستفددين " users ".

وهذه العملية في غاية السهولة مع هذا النظام حيث يتم تسجيل رقم المتقيد "ID Number"

ثم بيان الوعاء الذي يتم حجزه الوعاة لهددًا المنفيد بحيث لاتم إعارته لشخص آخر غير هذا المنفيد.

كما يمكن حجر عدد من الأوعية للشخص الواحد ويتم تحديد عددها من قبل الكتبة أو مركز الملومات.

#### ٣. الإرجاع والتجديد:

يتيح النظام إمكانية التجديد للمستفدين حيث يمكنك أن تقوم بتجديد وعاه واحد أو أكثر والإعارة مرة أخري لنفس للستفيد وعملية التجديد في النظام لا تستغرق أي وقتاً.

في النظام لا تستغرق أي وقتاً. حيث نقوم أولا بتحديد المستفيد ثم تظهر بيانات



المستفيد وبيانات الأوعية التي نديه وبمجسرد التأثير على زر تم إرجاعه يتم إعادة الوعاء ولقد حاولنا أن يكون لهذا النظام شكل مميز وتصعيم خاص به.

#### ٤. التصميم:

لقد وقع الاختيار على الشكل العربي أو التصميم العربي للنظام حتى يعبر عن عربة هذا النظام من واقع التراث الإسلامي كما أننا حاولتا أن يكون استخدام النظام في غاية السهولة حيث

يدكنك أن تقوم بأداء أي عملية من عمليات النظام من أي شاشة من شاشات النظام كما هو مبين في الأشكال السابقة هذا بالإضافة إلي شريط الأدوات الخاص بالنظام الذي يمكنك القيام بأي عملية من عمليات النظام من خلاله وسوف نقوم بشرح العمليات الموجودة به فيما بعد شرحا كاملا.

# ه. الوقت:

يعتبر عامل الوقت من أهم العواصل التي تدك على كفاءة النظام حيث انه من غير المعقول أن تستفرق عملية إعارة وعاء واحد فترة أكثر من دقيقة مثلا أو أن تتم عمليات النظام في خطوات معقدة لأن هذه المدة سوف تؤثر بالطبع على أخصائي الملومات الذي يقوم بهذه العملية لذلك، فإن النظام يقوم بوضع مجموعة صن القيم الافتراضية للحقول مثل تاريخ الإصارة والإرجاع معا يسهل عملية تسجيل أي عملية من عمليات النظام .

كما أنتا راعينا عطية الوقت بالنسبة لكل الممليات السابقة حيث قمنا باختيسار النظمام بمجموعة من الاختيبارات والتي كان من أهم نتائجها أن الشخص الذي يمستطيع استخدام الكميبوتر يمكنه أن يقوم بعطية الإعمارة لوعاء واحد في مدة ٢٣ ثانية تقييا وذلك للموة الأولى وذلك باستخدام لوحة المفاتيح في إدخال رقم الوعاء والمستفيد ، معا يؤكد أنه باستخدام الماح الفوشي موالمستفيد ، معا يؤكد أنه باستخدام الماح الفوشي سوف تستغرق عملية الإعارة فقرة أقل من ذلك.

# ٦. الاشتراكات :

يتم في هذه الشاشة تسجيل بيانات المستغيدين من النظام وتحديد فئاتها وتاريخ الاشتراك وتاريخ انتهاء الاشتراك وتعتبر هذه البيانات في غايمة الأهبية لأنها هي التي تحدد طبيعة المستفيد وعدد الأوعية المسوحة له.



وفي حالة وجود أي خطأ في بيانات الستفيد يقوم النظام بعرض رسالة تدل على أن بيانات الستفيد غير سليمة.



ويصاحب هذه الرسالة رسالة صوتية أيضنا وذلك حتى نضمن أن بيانات الستفيد التي تم إدخالها سليمة.

# ٧. المطالبات:

من المناصر الأساسية المكونة للنظام الذي نحن بصدده هي المطالبات ففي حالة ما إذا لم يلتزم المستفيد بإرجاع الوعاء في الموعد المحدد

يقوم النظام بتحديد المستفيدين الذين لم يقوموا بإرجاع الأوعية ويرسل لهم مطالبات بالأوعية كل



ملى حدة وذلك من خالال البريد الإلكـتروني email أو من خلال البريد العادي وبشكل آلي .

وهذا الشكل هو شكل المطالبة التي يتم إرسالها إلي المستفيد والتي يخرجها النظام

# ٨. الغرامات:

يقوم النظام بحساب الطالبات بطريقة آلية دون أي تدخل بشرى أو يدوي وبعد فــترة معينــة تحددها الكتبة أو مركز الملومات يقوم النظام بوضع المستفيد في الثائمة السوداه والتي يمكن سن خلالها أيضا تحديد سبب الفرامة أو المتوبة على المستفيد وذلك من خلال مجموعة من الخيارات. كما يمكنك من نفس الشاشة وقف المستفيد وذلك من خلال زر منعه من الإعارة.



# ٩. القهارس OPAC:

يعتدد النظام على نظام فرعى خاص بالفهرسة اعتمد في بنية الحقول علسى التواعدد الأنجلسو أمريكية AACRY ، مع بعض التعديلات التي تتناسب من وجهة نظر فريق الممل مع طبيعة النظام وإمكانيات الحاسب الآتي ، كما يمكن من خلال الفهرس التعسرف على ما إذا كان الوعاء مماراً أه لا.

وهذه الفهارس خاصة بالمستفيدين فقط حيسث لايمكن عمل أي تعديل على البيانات الموجودة من خلال هذه الشاشة.

# ٠٩٠ البحث:

يقدم النظام أكثر من طريقة للبحث فيوجد البحث العادي بالعنوان أو الؤلف أو الموضوع هذا بالإضافة إلي إمكانية استخصدام العوامسل البوليانية Boolean search كما انه من المكن القيام ببحث مركب وذلك من خلال تنشيط زر تحديد عناصر البحث ثم كتابة البحث وبعد ذلك الضغط على زر بده البحث في شريط الأدوات

# - يلد - تديد عادر لحد بأاليث من + تقرير العقر + المثالة الله العهام الله العقوت

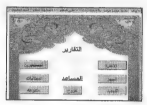
كما يمكنك في البحث المُركب الجمع بين أكثر من عنصر في نفس الوقت مما يجمل البحث أكثر تخصيصا.

# ١١. التقارير:

### مكتسات 🎬 نت

تعتير التقارير من المناصر المهمة والمؤترة جدا في أي نظام حيث أن النظام الجيد تمير عنه مجموعة قوية من التقارير التي تظهر إمكانيات هذا النظام ومن هذا المنطلق نجد أن نظام الإعارة يتعسيز بمجموعة كبيرة جدا ومتنوعة من التقارير التي تعطى كل العمليات داخل النظام .

وتنقسم هذه التقارير إلي:



## تقارير الإعارة.

- نشاط الكتب .
- كتب بالخارج.
- إرجاعات يوم معين .
- إهارات حسب الوضوع .
  - ه إعارات حسب اللغة

# تقارير الحجز

- کتب محجوزة
- الكتب التي حجزت
- الكتب التي حجزت حسب اللغة
- الكتب التي حجزت حسب الموضوع .

# تقارير التجديد

- الوثائق المجددة
- الكتب التي جددت حسب الموضوع
  - الكتب التي جددت حسب اللغة

# تقارير المستعيرين

- نشاط الستعيرين
- کتب لدی مستعیر
  - القائمة السوداء

## تقارير المطالبات

يقدم النظام هنا نوعين من التقارير الأول هو تقريراً بالمطالبات حيث يقدم تقرير على هيئة مطالبة يمكن إرسالها إلي المستمير في أكثر سن شكل آليما هن طريق البريد الإلكتروني أو الفاكس كما يمكن طهم التقرير وإرساله بالبريد المادي .

## تقارير متنوعة

- تقرير الإعارات حسب مؤلف
- إعارات حسب رقم التصنيف

"كمل من هذه التقارير متاحة لك في شكل نموذج للاستفادة من خصائص البحث في النموذج و أيضا في شكل تقرير مطبوع"

هذا بالإضافة إلى التقارير الإحصائية الستي يقدمها النظام وهي أكثر الوضوعات استمارة، أكثر المائلين استمارة، أكثر المناوين استمارة،

كل هذه التقارير تساعد في عمليات الاقتضاء والتزويد ومعرفة الموضوعات المطلوبة في المكتبة أو مركز المعلوسات هذا بالإضافة إلي الرسوم البيانية والتي تساعد على تحديد مراكز القسوة ومواطن الضعف في مقتنيات المكتبات ومراكز المعامات .

# ١٢. أمن والتحكم:

تعتبر عملية تأمين النظم الآلية واحدة من أهم الأثياء التي تضمن سرية البيانات لذلك قد راعينا هذا في النظام فالنظام يحتسوى على كلمة مرور حيث لا يسمح النظام لأي شخص استخدامه غير أخصائي المعلوسات المختص .

# ١٢. العمل في بيئة الشبكات :

من أهم معيزات هذا النظام أنه يعكنه العمل في بيغة الشبكات Malti user حيث يعكن إدارة النظام من خالال الخادم server واستخدامه من جانب Pr الموجودة على الشبكة وذلك حتى يستطيع النظام التوافق مع التكنولوجيا الحديثة هذا بالإضافة إلى أنه لا يحتاج لإمكانيات خاصة للخادم أو الأجهزة التي يعمل عليها كما أنه من المكن استخدامه من خالال الانسترنت أو Home Page الصفحة الرئوسية للموقع .

لقد حاولنا ان يكون النظام قادراً على مجابهة تكنولوجيا المصر والتطورات السريعة في مجال الاتصالات .

# ١٣. المساعدة:

يعتبر نظام الإعسارة صن أسهل النظام أن استخداما حيث راعينا في تصميم النظام أن يكون سهل الاستخدام وصع ذلك فقد قمنا يعمل مساعد help حتى يستطيع أخصائي الملومات أن يستخدم النظام ويجد ما يساعده

في حالة وجود أية مشكلة وقد تم تصميم
 المساعد وربطة بالنظام .

وبعد أن قمنا بعرض النظام تعنى أن يكون نظام الإعارة قد حاز على إعجابكم وتقديركم . ونحن تتعهد بالدعم الفني للنظام على مدار الأربع والعشرين ساعة ، تتعنى أن نسسعد باستضاراتكم واقتراحاتكم .



# إيبيس. كوم

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

# استمارة الأشتراك في مكتبات. نيت

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاغتراك للأفواد من داخل جمهورية معر العربية بعدل 100 جنوبا معريا في العام نقدا لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو
   يجوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس كرم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الافتراك للمؤسسات من داخل <u>حصورية</u> مصر العربية بعيلغ 220 جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة
   "سير يكور للشي والترزير وخدمات المغذمات
- الاغتراك للأفراد من الهواء العربية بعيلغ 35 دولارا في العام تقدا أو بشيك مصرفي بساسم شــركة "إيبيسي كوم للنشر والتوريب مخدمات المعلمات"
- الاشتراك المؤسسات من <u>الدول العومية</u> بعبلغ 70 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبس.كوم للنشر والتوزب</mark>
- الأفترات للأفراد من أ<u>م يكا وأوروما ب</u>عولغ 45 دولارا في العام نقدا أو يشيك مصرفي باسسم شسركة "بيبيس كوم للنشر والتوزيب
   خديثات المعلومات
- و والمشارك المؤسسات من أبريكا وأوروا بسبلغ 90 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "أبييسي كوم للتشر والتوزيح وخدمات المطومات"

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المصري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية

يسمدنا دائما في IPIS ● COM من خلال مكتبات. نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهايـة رسالتنا للفتوحــة إنيكم إلا أهلا بكم في مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

# بمكنك الحصول على أعداد عام 2000 من دورية مكتبات • نت مجلدة.

ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحرير

د. زيــن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS • COM

مکتبات م نست

توزيع شركة إيبيمي كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

# إيبيس.كوم

للتشر والتوزيع وخدمات المطومات

# استمارة اشتراك في مكتبات ونست

الإســـــم : الوظيفـــــة : المؤســــة :

المنوان البريدي: ص.ب :

رمز بريدي : الدينسسة :

الدولــــة:

ت .

البريد الإلكتروني:

# أسعار الاشتراك السنوي للأفراد والمؤسسات

ئية سنتين (190) . لدة سنتين (65\$)

لدة سنة (100جم) لدة سنة (35\$)

أفراد: (مصر) الاشتراك أفراد: (العالم العربي)الاشتراك

لدة سنتين (85\$)

لدة سنة (45\$)

أفراد: (أمريكا وأوروبا)الاشتراك

لدة سنتين (400جم) لدة سنتين (132\$) لدة سنتين (172\$) الدة سنة (220جم) الدة سنة (\$70) الدة سنة (\$90)

مؤسسات: (أمريكا وأوروبا) الاشتراك

# العنـــوان

شــركــة إيبيـس• كــوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612

الجيزة جمهورية مصر العربية

ت: 3832836 ف: 2969765

e-mail: IPIS\_COM@hotmail.com

رقم الإيداع: ٢٠٠٢/ ٢٠٠٢

ما هو الطريق ... ؟! الاحتراف النظم الآلية ... استخدامات الإنترانت ؟!

# نحن معك على الطريق

تعلن شركة



عـــن عـقد دورتيـن تدريبيتين فــي الفتــرة مــن 10 - 25 ينايــر 2002

1\_ شكل الاتصال المعياري « مارك MARC » .

2 استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات

كما أن الشركة على إستعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها

# اصدارات تحت الطبع

مرت الكتبابات حول شبكة الانترنت براحل ثلاث منذ ظهــورها في مــصـــ والمنطقة العربية ، أولها كتابات عن النشأة والبنية والتطور ، وثانيها عن استخدامها والإفادة منها

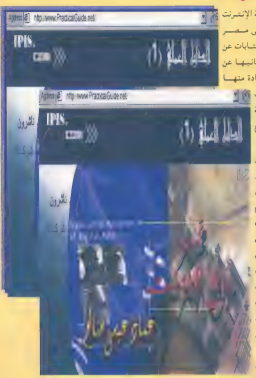
كمصدر من مصادر المعلومات 😘 🕏 ، وأخيراً وهي المرحلة الآنية حول إنشاء وتصميم المواقع بكافة أشكالها على الشبكة. وما بعنينا هو الكتابات في المرحلة الشالشة والتي تركز على تقنيات بناء المواقع من حبيث لغيات التبصيب والبرمجيات دوغا النظر بعين الاعتبار إلى ما ينبغي أن تحسيويه هذه المواقع ، ذلك أن الموقع الذي يفرض نفسمه بين إ أقرانه إنما من خلال ما يحتويه من معلومات وأساليب ننظيمية متقنة واسترجاعية جيدة ، وليس فقط من خلال التصميم الجيد

> ومن ثم جاء هذا الكتاب ليكون دليلا عمليا لتحرير

مواقع الإنترنت ، من خلال رصد السمات

العامة والمميزة لعدد من المواقع ، إضافة لتحديد أنسب طوق عرض المعلومات وتنظيمها واسترجاعها







www.ipisegypt.com



المجلد السيلع السيد الرابع (أكثرير ، أرفيلل السير) 2006

And Eth

المسوات التي الم اجه المكتبات ويواكن المعلومات المسوولة في القرن الواحد و المشوين در رين عبد الهادي

# أوراق الملح

kan kapangan sa mahind. Palaman

اسار ليستلك المسترسمية استقدم لم الما المعالم للمستحدة اللهام الأرجاب أن المسافي جبين

-

Paris and

-



# باف المدد

نيم أسبول الملكية الفكرية ومعايش يُونِ المستريد المرابية المرسد المرابية

# 1Pis

إيبيس . كوم مستشار التحرير أ.د. فتحي عبد الهادي

رنيس التحرير د. رين عبد الهادې

مدير التحرير د. رؤوف هلاك

سکرنیر النحریر د، عماد عیسی

<sub>مسراح</sub>مة أ. شريفه السيد

# IPIs.

ايبيس . كوم

ص ب: 647 الأورمان 12612 – الجيرة جمهورية مصر العربية

ت/ف: 3832836

ت : 5839668 محمول: 0101816656

E-mail: IPIS\_COM@hotmail.com raouf@ipisegypt.com www.ipisegypt.com

October, November, December 2006

<mark>ئىلىنىغ مىھىئىل</mark> ئىنىد ئىلىنىڭ ئىگۈرۈچىچە كى كىكىپات ۋىراتىر ئىلغۇما

## نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكلولوجيا المكتبات والنظم الآلوة والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

أ.د. محمد فقت عيد الهادي
 وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة السابق
 وأستاذ المكتبات والمعلومات

رئيس التحرير د. زين الدين عيد المهادي رئيس قسم المكتبات والمعارمات جامعة حلوان zhady41@arado.org.ex

> دنير التحرير د. ريژوف هلال مدوم المكتبات والملومات

مدرم المكتبات والمفرمات كلية الآداب جامعة المصورة helal\_raouf@hotmail.com

> مكرتور التحوير د.عماد عيسمي صبالح مدرس المعلومات جامعة حلوان esalh@flashmail.com

مراجعة أ. شعريفة المعيد مستول النشاط الثقافي دار الكتب بإيسرية Shereifa elsaved@vehoo.com

> توزيع |يبي**س.كوم** القامرة

صدر العدد الأول في يناير 2000

# قائمة المحتوبات

# الاف تاحسية؛ التحديات التي تواجه المكتبات ومراكز المعنومات المصرية في القرن الواحد والعشرين

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_3

# تقيسيم أصسول الملكسية الفكرية ومعايير تقييم المحتوى العربي لأهمية والاحتياجات

# الْقَافَةُ البحث عن المعلومات في ببنة رقمية

ا.د. محمد فتحي عبد الهادي \_\_\_\_\_ 20

# العسكر البجيات البحسسات ونقلعة استخدام قواحسد المعلوسات لحي جامعة النجاح الوطنية

# عدت الفظم الألية في المكتبات: الحل المتكامل للمكتبات

35 \_\_\_\_\_ PIXEL SOFT

# واحسة مكتبات نست

ا.عبير احمد \_\_\_\_\_ 40

# الافتتاحية القحديات التي تواجه المكتبات ومراكز المعلومات المصرية في القرن الواحد والعشرين د.رين عبد الهادي Zhady41@arado.org.cg

ثمة عديد من التحديات التي تواجه المكتبات ومراكز العلومات المصرية في مطلع القرن القادم، وإذا حاولنا رصد هذه التحديات فإنه يمكننا الإشارة إلى ما يلي:

### 1- التحديات الاقتصادية:

أنحسسار دور الدولسة، والاتجساه نحسو الخصخصة في قطاع الخدمسات كالتعلسيم والصحة، وتأثير ذلك على الكتبات، وهل يتم خصخصة خدمات المعلومات، وطبيعة خدمات المعلومات في البيئة المصرية حاليا ومدى القدرة على التعامل معها وفق المفاهيم الاقتصادية الجديدة

# 2- التحديات التكنولوجية:

انتشار شبكات الحاسب، توافر النظم الآلية، النشر الإلكتروني وتأثيره على أوضاع الاقتناء . والتزويد والإجراءات الفنية.

# 3- التحديات القانونية:

التشريعات المناسبة لحسرية تدفق
 الملومات.

- التفسريعات المالسية والإداريسة المستظمة
   لاقتناء مواد معلوماتية من الشبكات.
- اتجاه الدولة نحو ما يعرف بتخليف التشريعات deregulation، وهل هناك دور لهذا التخفيف التشريعي واللائحي في مجال المغلومات.
- التشريعات المنظمة لإنشاء شركات خدمات العلومات الصرية ومدى فشلها أو نجاحها. أمثلة الضرائب والجمارك والإجراءات البيروقراطية.

# 4- تحديات إعادة الهيكلة:

- أوضاع إدارات المكتبات في ظل التطورات
   الإدارية والتكنولوجية.
- تدريب الماملين وإصادة هيكلة المناهج
   الدراسية لتتوافق مع المستحدثات بكافة أنواعها.
- التوافق مع المعايير الجديدة للفهرسة، على سبيل المثال: الفصل التاسع من AACRII

### مكتبات نت

- إبراز الدور الممري في مجال الكتبات والملومات على الشبكات العالية.
  - 5- إحياء دور النظمات الأهلية:

دور المنظمات الأهلية في مجسال الكتبات والمعلومات وهو الدور الذي يجب أن تمارسه جمعية المكتبات والعلومات والأرشيف والجمعيات المثيلة في سبيل تصحيح أوضاع العاملين في الكتبات وغيرها من القضايا.

الخروج من نفق الإغراق في القضايا الغنية على حساب الدور الاجتماعي والسياسي والاقتصادي والسلوكي الذي يمكن أن تلعبه المكتبة المرية.

7- تحسين المسورة الذهنسية للمكتبة المصرية على المستوى المحلي والعالي وتوفير البنية الأساسية لها.

 8- تحدي الحفاظ على الذاكرة المسرية للإنتاج الفكرى:

هناك ذاكرتان الأولى هي الذاكرة السطحية، ونمني بها الفسيط الببليوجرافي القومي، أما الذاكرة المعيقة ونعني بها ضبط النموص الكاملة للإنستاج الفكري المعسري، ماذا عنيها؟.

# 9- تحدي سرعة الاستجابة:

مسن حيست الستوافق مسع المستحدثات التدنولوجية والاقتصادية والسياسية والإدارية التى يعربها العالم.

- بيئة التحولات الهيكلية التي تواجه صناعة المعلومات في العالم.
- پناه شبكات معلومات تتحول إلى شركات للععلومات مثال.
  - تحولات CCLO.
  - تحـولات نظـام CARL ومرصــد
     الله نظـام UNCOVER
- تحولات النظام العالمي للمعلومات تحو نوع من اليوتوبيا يمكن أن نطلق عليها وطن الملومات، وإعبادة إحبيا، فكرة ميمكس التي نادى بها فانيغر بوش منذ نصف قن.
- ما هى طبيعة التحديات التي تواجه مصر في ظل هذه التحولات العالمية خاصة في ظل تزايد واتساع رقعة حرية تدفق العلومات بين كل دول العالم، وتعزيز دور الديمقراطية في العمل المؤسسي، وتعظيم الشفافية، ومكافحة الفساد، ودعم المغزاهة وسرعة المحاسبة والمسائلة.

زيـــــن

# تقييم أصول اللكية الفكرية ومعايير تقييم المحتوى العربي "الأهمية والاحتياجات" اعادل علم حسن سنشار مان رحير تهم اللكية اللكرة

أهمية أصول الملكية الفكرية بالنسبة إلى إجمالي أصول المشروعات:

 عدم ارتباط أصول الملكية الفكرية بوجود أثر مادي جوهري :-

على الرغم من أن هناك من الأشكال المادية التي تقترن ببعض أصول الملكية الفكرية، إلا انه لا يمكن التعديل على تكلفة ذلك الجزء البادي كعنصر مؤشر يؤخذ في الاعتبار لبدى تقييم أو تحديد تكلفة الأصل، ومع وجود برنامج الحاسب الآلى على قرص مدمج لا يمكن القول بأن تكلفة القرص المدمج هي تكلفة البرنامج، كما لا يمكن القول أن قيمة حتى المؤلف لقطعة موسيقية تتمثل في شريط الكاسيت أو حق المؤلف لكتاب في قيمة المطبوعة، وكذلك الأمير لا يمكن النظر إلى وثيقة تسجيل براءة الاختراع بأنها تمثل قيمة هذه البراءة وهكذا. فإنه يمكن القول بأن أصول الملكية الفكرية لا تشكل فيها الجوانب المادية المموسة أهمية توجب أخذها في الاعتبار لدي تحديد قيمتها، وذلك لضآلة مثل هذه التكلفة مقارنة بقيمة الأصل وفق المفاهيم الاقتصادية والمالية والمحاسبية، ومن شم يمكن القول تجاوزا بانعدام

الوجود المادي المؤثر لأصول الملكية الفكرية إذا ما قورنت تلك الأصول بغيرها من الأصول التي تستحوذ عليها المنشآت والأفراد. كالأصول الثابئة الممثلة في الآلات والمعدات والأثاثات والسيارات وغيرها مما يدرك بالوجود المادي الملموس والذي يشكل جزءا هاما من سعاته وخصائصه.

 عدم إمكانية تحديد العمر الاقتصادي لأصول اللكية الفكرية بدرجة عالية من التأكد: --

بعمني أن الفترة التي يتوقع أن يظل أصل الملكية المكرية منتجا ومحقتا لنافع اقتصادية من ورائه لا يمكن تحديدها بدرجة عالية من التأكد واستعرارية تعلق الله المعر المتوقع. مكس ذلك تعاما الأصول المادية الأخرى، وفي ظل وجود آلة أو جهاز معين يمكن التأكد – بناء على حصابات علمية دقيقة خاصة في ظل التقدم التكنولوجي المهائل – من عدد سنوات استخدام تلك الآلة أو الجهاز وعدد ساعات تشفيله، وذلك بدرجة عالية من الدقية، أي أن أصل الملكية المكرية ونظرا لطبيعته الخاصة فلا يمكن التأكيد بالفترة التي يطل فيها منتجا للمسافع المستوقعة منه خلال

المستقبل. ولا يتنافى ذلك مع وجود الفترة الزمنية التي يتم فيها حماية أصل الملكية الفكرية الذي يستم اتخياذ إجراءات حمايسته قانونما أو وفقما للتشريعات وللعاهدات والاتفاقيات المنظمة لذلك. حيث إن ما نعنيه هو العمر الاقتصادي أي الذي يكون فيه الأصل منتجا لمنافع اقتصادية تنشأ نتيجة الطلب على ما يوفره من سلم أو خدمات. فقد تمتد الحماية لأحد أصول الملكية الفكرية لمدى زمنى معين، لكن طبيعة هذا الأصل توجب عدم التأكد من استمرارية منافعه خلال فترة حمايته. فقد يظهر اخترام جديد ينافس الاخترام الذي يتم حمايته ومن ثم يفقد جاذبيته الاقتصادية وتقل الغارة التي يكون فيها منتجا لمنافع مستقبلية. وفي كـل الحـالات فـإن وجـود مـدى زمـنى تحـدده التشبريعات والاتفاقبيات المنظمة لحمايمة أصبول الملكية الفكرية يظل هو حد أقصى للعمر الذي يخضع للحماية غثل هذه الأصول، والذي قد يختلف كثيرا أو يتفق مع العمر الاقتصادي لأصل الملكية الفكرية .

 3. إمكانية تحديد قيمة مستقلة لأصول اللكية الفكرية: --

تتميز أصول الملكية الفكرية بخاصية إمكانية تحديد قيمة مستقلة لها عن غيرها من الأصول سواه كانت ملموسة أو غير ملموسة أو أصول مالية. أي يمكن التعامل مع هذه النوعية من

الأصول بصفة إفرادية، عكس كثير من الأصول أو المتلكات التي تتواجد قيمتها في ظل وجمود أصول أخرى، وبحيث لا يكون لها قيمة في حالة عدم وجود هذه الأصول الأخرى الملموسة وغير الملموسة.

4. إمكانية الاستحواذ على الملكية الفكرية : 
تتمتع أصول الملكية الفكرية بإمكانية الاستحواذ 
عليها بالشراء أو بحت الاستغلال أو الامتياز، 
وذلك سواء بصفة إفرادية أو ضمن مجموعة أصول 
أخرى سواء كانت معلوكة لشروع أو مستثمر أو 
لأي من الأشخاص الاعتبارية أو الطبيعيين. وقد 
يتم الاستحواذ على تلك الأصول عن طريق الدمج 
أو الضم بين منشآت الأعمال، كما قد يتم الحصول 
على أصول الملكية المذكية بطريقة التكوين الذاتي 
والتطوير داخلها ويحقق اختراعا في مجال عملها 
تنطبق عليه شروط الاختراعات المسجلة والتي 
تستحق الحصول على براءة اختراعا .

أ. المدى الزمني لأصول الملكية الفكرية: -إن أصول الملكية الفكرية تختلف عن غيرها من الأصول الأخيرى غير اللموسة وكذلك الأصول الثابتة، من حيث أن ربط هذه الأصول بعدة زمنية معينة هي المعنوحة لحيق الحماية القانونية أو المقدية إنما لا شك تتأثر زمنيا، فكلما قاربت مدة الحماية على الانتهاء كلما قلت إلى حد ما قيمة

أصول الملكية التكرية موضوع الحماية، فإذا كان مناك براءة اختراع محمية لمدة عشرون عاما وتم تسجيلها قبلا شبك أن قيمتها خلال السنة الأولى تختلف عن قيمتها خلال السنة العاشرة وهكذا، وهذا يختلف عن الأصول الثابتة مثلا فقد يعضى المصر الإنتاجي للأصل ورضم ذلك يظل الأصل محتفظ بقيمة عالمية لاعتبارات أخرى ليس لها علاقة بالأصل ذاته، وإنما قد تكون العواصل الاقتصادية المحيطة كارتفاع سعر المعرف مثلا مما يجعل المتكافة الاستبدائية للأصل رغم استعماله مرتفعة إذا ما قورنت بالتكلفة التاريخية له .

وعلى جانب آخر فإن التطور السريع في مجالات التقنية وتكنولوجيا الملومات والطفرات العلمية المتلاحقة قد تؤثر بشكل كبير على قيم أصول الملاج من أحد الأمراض برفم حداثة تسجيلها واعتداد فترة الحماية لعدد من السنوات الطويلة قد يحدث في العام التالي لتسجيلها وحمايتها أن يتم ابتكار دواه اكثر فعالية ومنافسة، مما يؤدى إلى التأثير سابياً على قيمة براءة الاختراع الأولى التقلص الطلب على قيمة براءة الاختراع الأولى ليتم بدأ التحول عن الإنتاج الذي تستخدم فهه ليتقلص الطلب على ذلك الإنتاج، ومن شم الإيرادات المتوقعة والربحية.

6. إمكانية نقل أصول الملكية الفكوية: -تتميز أصول الملكية الفكرية عن غيرها من الأصول بأنها سهلة الانتقال دون حاجة إلى وسائل أو أدوات نقل مؤشرة بدل قد لا يتطلب نقلها أو تداولها إلى وسيط أيا كان نوعه. فعجاولة بسيطة تمثل اختراعا يمكن تداولها بالذاكرة ودون حاجة إلى ملفات أو وسائل نقل أو وسائط إلكترونية. وذلك عكم الأصول الثابئة الأخمرى الستي تستخدمها المشروعات في الإنتاج أو معارسة انشطتها الإدارية أو التشغيلية أو التسويقية أو غيرها من عمليات التشغيل.

# الحمايسة القانونية الأصبول الملكبية الفكرية :-

مناك خاصية تعيز أصول الملكية الفكرية عن غيرها من الأصول المستخدمة تجاريها وهي حاجبتها الشميدة إلى الحماية القانونية بشكل يفوق أي نوع أخر من الأصول الملموسة أو غير الملموسة، ومن ثم لفي لمسيقة الصلة بالحق القانوني المرتبط بهدى للك أن جزءا هاما ومؤثرا في قيمتها يرتبط بمدى العماية القانونية التي يتمتع بها أصل الملكية الأصول، فامتلاك شركة لآلة معينة أو جهاز معين وهو بحورتها قد لا يوجد مشكلة في الملكية طالما كما بحيازتها، فقد يكون صعبا أن يتنازع في كان بحيازتها، فقد يكون صعبا أن يتنازع في الملكية شركة أخرى وذلك في المطورة المادية،

بل إن هناك أصول قانونية تعزز اللكتية بالحيازة وتؤكدها، فهناك قاعدة الحيازة في النقول سند اللكحية فتعزيز المواصل القانونية لأصل الملكحية المكرية يمعب فصلها عن الاعتبارات الاقتصادية لمرتبطة به .

أصول الملكسية الفكسرية وتحقيق العوائد
 الاقتصادية :-

ارتباط أصول اللكية الفكرية بتحقيق عوائد اقتصادية، فكثير من التشريعات والاتفاقيات التي تناولت حقوق الملكية الفكرية قد استبعدت كافة الحقوق المتي لا يترتب عليها منفعة اقتصادية، وكأن لسان حالها يقول: لن تتم الحماية لحق لا يترتب عليه عوائد اقتصادية لأصحابها، ومن ثم نستطيع أن ندرك بوضوح الأسباب التي تؤدى إلى انخفاض قيم أصول الملكية الفكرية نتيجة فقدان الحماية بعد مُضي الفترة القانونية أو التعاقدية لها.

 9. اعتماد أصول الملكية الفكرية عثى الفكر الإنساني :-

تعتبد أصول الملكية الفكرية بدرجة عالية على نشاط الفكر الإنساني بما يودى إلى إيجاد نتاج فكرى جديد أو تطور نتاج فكرى قائم بإدخال تعديلات وتطوير عليه لزيادة منفعته أو تنويع مجالات الاستخدام أو كلاهما .

# 10. أهمية أصول الملكية الفكرية بالنسبة إلى إجمالي أصول المشروعات: -

أصبحت أصول اللكية الفكرية تمثل وزنا هاما في الجمالي أصول الشروعات، حيث أنه وطبقا لإحصادات المنظمة العالمية للملكية الفكرية والمحالا فإن هناك شريحة كبيرة من الشركات فيها عساهية أصول الملكية الفكرية في قيمة الشركات، فيعد أن كانت تشكل نحو تصلى من 80- 90% من القيمة الإجمالية للشركة. وأصبح الاهتمام بأصول الملكية الفكرية المتمام عام لكافحة الشركات والمشروعات على اختلاف أحجامها، وكذلك على مستوى معاهد السبحوث والجامعات والباحسيين والخترعيين والخترعيين

ولم تعد مجرد براءة الاختراع تمثل حماية قانونية لصاحب البراءة بين النافسين في السوق ولكن أصبحت بسراءة الاختراع تستخدم في توليد إيبرادات لأصحابها من القرخييس كمستفيدين منها تجارياً، مما تطلب أن يتم تحديد قيعة لهذه التراخيص لدى منحها للغير للاستخدام التجارى.

تقيميم أصول اللكسية الفكسرية "الأهسية والاحتياجات ":

أهمية الحاجـة إلى تقييم أصول الملكية الفكرية ، والواقع المحلى والدولي :

يعتبر موضوع تقييم أصول الملكية الفكرية من الموضوعات الأكثر حداثة في مجال تقييم الأصول،

حيث لم تتوفي فيه البحوث والدراسات والكتب والسراجع التي يمكن أن تساهم بشكل فعال في وضع إطار لتقييم هذه النوعية من الأصول مثلما هو حادث في مجال تقييم الأصول الثابتة والأصول غير اللموسة الأخرى والتي تناولتها منذ زمن ليس بقصير عدد لا حصر له من الكتابات والمؤلفات والراجع الأكاديمية والمنية، بحيث أصبر تقييم مثل هذه الأصول من السهولة بمكان الوقوف على أسسه وقواعده والتعامل معه وفق مناهج متفق عليها وموضوعية، ولا تكاد تختلف كثيرا بين من يقبوم بالتقييم في الشبرق الأوسط أو دول أوربا الغربية وأمريكا وكندا. بل إن التطورات في مجال تقييم الأصول الملموسة وغير الملموسة (خسلاف الملكية الفكرية) قد شهدت جهودا دولية حثيثة سواء على مستوى الدول المتقدمة كل على حدة بجهود معاهدها وجمعياتها المهنية وجامعاتها، ومن جانب آخر فقد لاقت تلك الأصول على المستوى الدولى اهتماما بالغا من جانب لجنة معايير التقييم الدولية وهي لجنة دولية تشارك في عضبويتها العديند من دول العالم المتقدم والناميء وتهيتم بإصدار معايير لتقييم الأصول على المستوى الدولي، وقد قامت بالفعل منذ تأسيسها عنام 1981 بإصدار العديد من معايير التقييم لاقت قبولا على المستوى الدولي إلا أنه لم تقم صلى مستوى العالم جمعية أو لجنة دولية أو جهة متخصصة في تقييم أصول الملكية الفكرية لترعى هذا المولود الجديد الذي يتطلع إلى من يحمل على

عاتقه عب، وجود مثل هذه المعايير التي تهتم بتغييم أصول الملكية الفكرية، باعتبارها رافدا جديدا على المجتمع العالمي أفرزته أوضاع العولة وتشابك المسالح. فتلييم أصول الملكية الفكرية هو مجال جديد من مجالات تقييم الأصول التي والمناقشات التي تدهم من إرساء قواعد ومعايير ومبادئ وطرق مهنية وعلمية للتقييم لمثل هذه ومبادئ وطرق مهنية وعلمية للتقييم لمثل هذه يوما بعد يوم فى ظل تنامي أهبية أعمال الفكر البشرى البناء باعتبارها من أثمن ما يمكن أن يقمه الإنسان.

ونظراً لحداثة موضوع تقييم أصول الملكية الفكرية ومحدودية طرحه فإنه لم توجد محاولات منظمة لوضع إطار عام لتقييم مثل هذه الأصول، بل إن المحاولات المتوفرة هي جهود فردية متناثرة هنا وهناك وإن كانت تحمد لأصحابها على طوق موضوع حديث استشمارا بأهمية تناوله وحهوية مستقبليات، فعلا شك أن أصول الملكية المكرية تضتلف عن غهرها من الأصول والمتلكات التي أف المهنيين والباحثين التعرف على طرق ومعايير وقواعد تقييمها.

ويدفع هذا الاختلاف والتميز لهذه النوعية من البحوث الأصول إلى ضرورة تبني التوجه بعزيد من البحوث والدراسات والتمتق الفكري المهني والعلمي لتقديم مبادئ وقواعد ومعايير لتقييم أصول الملكية المكرية

تتناسب مع طبيعتها وخصائصها وغيرها، تتكون اكثر انساقا مع فن جديد من الفنون المهنية التي تحتاج إلى دعم علمي أكداديمي، التستقر قواعده وأساليبه وطرقه وتساير التطور السريع والقفزات في عجال الملوماتية والتكنولوجيا .

لا شك أننا نعيش عصر يتسم بشكل أساسي باعتماده على العلومات والمعرفة، ومن ثم أصبحت الملكية الفكرية وبما تشمله من أوجمه الإبداع الفكيرى والنبتاج الذهنى والاختراعات تشكل ركنا أساسيأ في محاور التنمية الاقتصادية والاجتماعية والإنسانية. فعلى الرغم من أهمية اللكية الفكرية وتنامى اثر البعد الاقتصادي لها، إلا أن الواقع قد أثبت بما لا يدم مجالا للشك في أن عناصر الملكية الفكرية قد أثرت على حياة الإنسان الثقافية والعلمية والأدبية والترفيهية بما أنتجه الفكر الإنساني، وصلى الرغم من أن هناك عدة محاور تهتم بالأثر الترتب على الملكية الفكرية ثقافيا وإنسانيا واجتماعيا. إلا أن محط اهتمامنا في هذه انورقة البحثية هو الجانب الاقتصادي وخاصة فيما يتعلق بالتقييم المادى الاقتصادي أو التقييم المالي للملكية الفكرية، ومن ثم فإن تركيزنا هنا عسلى الملكسية الفكسرية بأشسكالها ذات الطسابع الاقتصادي والمالي. ولا شك أن هناك علاقة وثيقة بين حماية الملكية الفكرية وتقييم الملكية الفكرية، وذلك أن جانبا هاما لتشجيع وتحفيز البدعين

وأصحاب الفكر والأعمال الذهنية والمخترعين على الإقدام على ذلك الإنتاج الفكري هو حماية هذا الإنتاج من الاعتداء عليه أو استغلاله بشكل يتجاهل حقوق من أبدعها أو أنتجها حتى في أصوال عدم تحقيق عوائد مادية من جراء ذلك الاعتداء أو التجاهل لأصحاب هذه الحقوق، فإن البعد النفسي المترتب على ذلك يعد أمرا لا يمكن إقفائه بان يرى الإنسان نتيجة فكره وإنتاجه الذهني تتمرض للانتهاك بأي شكل من أشكاله حتى لو لم يكن التربح من وراء ذلك قد تم نتيجة

ويعظم من أثر انتهاك الملكية الفكرية والتعدي عليها أن يترتب على ذلك تحقيق مكاسب مادية وأرباح نتيجة ذلك أو تعرض اصحاب الملكية الفكرية لخسائر فسى مكانتهم البتي يتوقعون الحصول عليها نتيجة أعمالهم أو ما يمتلكونه من أصول ملكية فكرية. فلا ثلك أن وجود ضمانات تشجيع المبدعين والأدباء والمفكرين على تنمية أعسالهم ولإنتاج مزيد من الأعسال، ذلك أن إحساس تلك الفئات يعدم الأمان أو إمكانية حماية ملكيتهم الفكرية أو تعرضها للسرقة أو الانتهاك أو غيرها لن يكون مشجعا لهم على بذل مزيد من الجهد لإنتاج وزيد من الأعمال الفكرية.

وعلى النقيض إذا استضعو هولاء أن نستجم الفكري سوف يصان ويحفظ وتتم حمايته ومن ثم لن تسلب أو تستغل أعمالهم لمسالح فيرهم سيندفعون بدافح تلك الحوافز الحمائية لمزيد من الممل طالما البيئة المحيطة تضمن حماية أعمالهم وأصول ملكيتهم الفكرية.

والمتتبع للتطور السريع في حياتنا والبيئة المحيطة بها في كافة مناحي الحياة يندرك أهمية العلم والفكير والنبتاج الذهبني، فكم من أفكار أدت إلى إسعاد ملايبين البشير ووفرت لهم مصدرا للراحة والرفاهية والسرعة والإمكانيات، بحيث أدت إلى رقي حياة الإنسان ونقلها إلى مستوى ستقدم، بحيت أصبح العالم أو البشرية تدين لهذا الفكر بقضل كبير، فحق على العالم أن يكرم هذا الجهد الذي أسعده وأدى إلى رفاهيته وسعادته وليس أقل من يعطى حقه من الحماية التي تكفل له الحصول على مقابل ذلك بغض النظر عن تقييم هذا المقابل كبير أو صفر، فترى أن الحماية هي نوع من رد الجميل لهذا الفكر أو الإبداع فما أبغض أن يتجاهل الإنسان فضل أخيه الإنسان الذي تسبب فسى سمعادته ورفاهيسته، ويجسب أن نصير بسين مستويين من منتجى الأعمال الفكرية أو أصحاب أصول الملكية الفكرية.

الأول: هو مستوى الفرد المبدع أو المفكر أو الأديب أو المخترع على المستوى الفردي.

الثاني: على المستوى الؤسسي حيث يصارس الإسداء والابستكار أو الإنستاج الفكسري والذهني من خبلال الؤسسات سواء كانت اقتصادية أو لا تهدف إلى تحقيق الريح.

والتتميع لأحوال الشركات والمؤسسات صنها الاقتصادي أو التي لا تهدف إلى تحقيق البريح يكتشف بصا لا يدع مهال الشك أن المنصر البشرى بنا يملكه من مهارات وإمكانيات وقدرات تشكل عنصرا هاما ومؤثرا في نجاح هذه المؤسسات أو فشالها وتدهورها، بحيث اعبح رأس المؤسسات. فالمنجاح بغض النظر عن مقايسه ومؤشراته الملدية والاجتماعية أو المعنوية اصبح البشر بما يملكون من مهارات والمكانيات يلمبون دورا مؤثرا في تحقيقه وليس المؤسسات كهياكل وكيانات، وإن كانت توفر مناخا لهذا النجاح لكن

ولا يمكن تجاهل قيمة العنصر البشرى في نجاح تلك المؤسسات وأيا كانت المؤشرات التي تستخدم في تحديد قيمة ذلك، إلا أنه يمكن للمتخصص وقبير المتخصص أن يحدوك تباثير تغييرات أو تعديلات في إدارة بعض الشركات كتنصيب مدير تنفيذي أو غير تنفيذي جديد أو مدير مبيعات على أسعار أسهم تلك الشركات في ضوء ما يتمتح

بــه هؤلاء من قدرات وتجارب ناجحة وقيادة قادرة على تحقيق النجاح .

مناك حقيقة هامة لا يمكن إغفالها بأي شكل من الأشكال وهي أن أصول الملكية الفكرية تتزايد أهميتها يوما بمد يوم، وفي ظل تعاظم أهمية وسرعة انتشار الأفكار والاختراصات في دنيا الأعمال بحيث أصبحت تطبيقات ما يتم التوصل إليه من اختراصات جديدة أو أفكار ابتكاريه. وكذلك نشر الفكر والفن والتحامها بمشروعات الأعمال سعة أيضاً عن سعات ذلك العصر.

ومن الحقائق الهامة أيضاً التي تجذب الامتمام أنه رغم وجود مبادئ عامة وقواعد لتقييم الأصول غير اللموسة والتي تشمل فيما تضعله بمعض أصول المسكية الفكرية ، إلا أنب لم تحفظ هذه الأصوام بمناية واهمتمام خناص سبوى سنذ أصوام قلبها ماضية ، ومن ثم فلم يتم حتى الآن وجود إطار مقبول يدعمه توجه واسع المدى لاعتماد أساليب مقبول يدعمه توجه واسع المدى لاعتماد أساليب مده الأصول عن غيرها من الأصول الملموسة وغير وطرق تقييم أصول الملكية الفكرية ، وفي ضوه تعيز الملموسة ، يصبح في رأينا أهمية وجود جهات لنظرية ، وتضع من المايير والمبادئ والأسس التي لتنظرية ، وتضع من المايير والمبادئ والأسس التي تتلق وتنامب طبيعتها ولا يمنع ذلك من الاستفادة في من المسبادئ العامة والتواصد المستاحة لتقيسم الاستثنارات واقتصاديات الأصول المستخدمة في

مجال الأعمال أياً كان توعها ملموسة أو غير ملموسة.

ويستطيع القاحص لمجريات الأمور وتطورها خلال السنوات القليلة الماضية وسرعة ذلك التطور الهائل المذي لم يعد الإنسان يستطيع أن يلاحق إلا جزءا يسيراً مبنه، فما يحدث اليوم من تطور وتقدم في مجالات خاصة التكنولوجيا يمادل ما كان يحدث خلال سنوات كاملة، ونستطيع القول بأن هناك خلامة على مستوى المالم بأكمله أوضحت اهتماما وأضحاً بالملكية الفكرية وضرورة حمايتها ويمكن البراز أهم ملاصح الاهتمام بالملكية الفكرية على المستوى الدولي .

إن نشر الوصي بأهمية تقييم أصول الملكية اللكرية سوف يخلق اهتماما لدى كل الميدعين والمخترعين وأصحاب الأفكار الخلاقة لمزيد من الإنتاج الفكري والإيداعات التي تفيد الناس عامة والمهتمين بذلك خاصة، حيث أن إلمام ومعرفة هذه الفئة من المفكرين والمبدعين للقيمة الاقتصادية أو المالية لإنتاجهم الفكري سواء اتخذ الشكل الإفرادي وفق ما أفرزوه أو يشكل استثماره في مؤسسات أعمال بأي صورة من الاستثمار التجاري.

إن ذلك سوف يشجعهم أو على الأقل أكثرهم الذين يدركون القيمة الاقتصادية والتي تعكس مدى الأهمية والنفع الذي يعود على الآخرين من وراء الاستثمار فـى هـذا الأصل مـن أصول الملكـية

الفكرية، ذلك أن غياب عنصر الوعى بأهمية تقييم أصول الملكية الفكرية قد يساهم بشكل كبير في عندم إدراك أهمية تلبك الأصنول ومن ثبع عندم الاستمام بمواصلة الإبداع الفكرى وتحقيق التنمية، نحن مقتنعون بأن نشر ثقافة ووعى تقييم الملكية الفكرية سوف يساعد على حدوث طفرة في تزايد منتجات وأصول الملكية الفكرية وتناميها. والأمر لا يقف عند أهمية تقييم أصول اللكية الفكرية لأصحاب الأفكار والمخترعين والمبدعين. بل لاشك وطالما أن الأمر سوف يرتبط بتحديد قيمة اقتصادية أو نقدية لتلك الأصول ومن ثم سيكون هناك من يتبادلونها بيعا وشراء أى سوف ترتبط بحقوق مالية آنية أو آجلة أو من يتنازلون عن تلك الحقوق لسبب أو لآخر، لذا فقد أصبح لزاماً أن يكون هناك أهل الخبرة والتأهيل العلمي والمهني الذين يحملون هذه المسئولية في تحديد القيمة لتكون أكثر عدالة ومناسبة وتأخذ في الاعتبار كل العوامل المؤثرة والمتغيرات الحاكمة .

إذن نحن أمام مشكلة تنبثق من المعطيات الحالية بمروزها وهي تزايد الحاجة بصورة متسارعة إلى اهمية تقييم أصول الملكية الفكرية في الوقت الذي لم تتوفر فيه الكوادر المؤهلة القادرة على استيعاب المتطور الهائل في مجالات الملكمية الفكرية وتشميها والمخاطر المرتبطة بها، وكذلك الإلمام بأساليب التقييم الأكثر مناسبة لهذه النوعية من

المتلكات وهى أغلى ما يعلكه البشر أو الؤسسات على حد سواه .

أهمية الحاجة إلى تقييم أصول الملكية:

إلى وقت قريب كان الاهتمام ببراءات الاختراع مقصورا عبلى المخترعين والعلماء والمحامين الذين يسعون في تسجيل تلك البراءات والأمور القانونية الرتبطة بها. الآن أصبح خلال السنوات القليلة الماضية لم يعد الاهتمام كما كان الأمر في السابق بل تعدى ذلك إلى الاهتمام الشديد لشركات الأعمال بأصول الملكية الفكرية باعتبارها أحد أهم أصول الأعمال التى تقيمها وتديرها تلك الشركات وتؤثر على قيمتها السوقية ونجاحها في تحقيق طموحاتها وأهدافها وخططها المستقبلية، الأمو الـذي دفع بهـذه الشـركات إلى فــرورة الاهـتمام بالجوانب الاقتصادية لأصول الملكية الفكرية التي تمتلكها ومحاولة تفهم طبيعتها والعوامل المؤثرة في قيمتها وكيفية التقييم لها واقتصادياتها وإدارتها بشكل فعال المحافظة عليها وزيادتها وأنسب أشكال تداولها بالأسواق المتعامل فيها مما ألقس عبيناً جديداً على الباحثين والخبراء في مجال اقتصاديات الملكية الفكرية نحو إيجاد الصيغ المناسبة لتقييم تلك الأصول فسي ضوء الطبيعة الخاصة لها، بل أصبح هناك توجها كبيراً يواجبه مؤسسات التمويل وخاصة بعد ما تحققت بما لا يدع مجالا للشك من إمكانيات

الشركة المالكة لأصول الملكية الفكرية من قدرتها على تحقيق عوائد مجزية من جراء ما تملكه من أصول ملكية فكرية صواء برامج حاسب آلى أو براءات اختراع في مجال الأدوية أو خلافه فقد أصبحت مؤسسات التمويل خاضعة لتلك الشركات ألا أن أمامها تحد كبير هو قيم تلك المشروعات البتى لا تمليك أصولاً للملكبية الفكرية لم تبالف مؤسسات التمويل تقديم قروض وتسهيلات تمويلية للسلع والمنتجات والأصول الثابتة العقارية والمنقولة أو اللموسية بصفة عامة، فأصبحت تلك المؤسسات تسعى بشكل حثيث للوصول إلى قبيمة لأصول اللكية الفكرية لكي تحولها من جانب ولكن تقبلها كضمان من جانب آخر، وكان طبيعيا وهذه المؤسسات التمويلية في سميها للوصول إلى ذلك أن تسمى إلى جهات موثوق فيها وبقدرتها على تقديم تقاريس تقييم تتمتع بقبول مهنى وعلمي عالى المستوى، فمازال تمويل مثل تلك الأصول محاطا بكثير من الغموض وعدم الفهم فضلا عن ارتفاع عامل الخاطرة الرتبط بها أو طبيعتها المتميزة وخاصة في مجمال التطوير وظهور المنافسين بأشكال جديدة أو مبتكرات تؤثر سلبا على أصول

الاستثمار في صناعة المحتوى:

الملكية الفكرية .

- 1. مقدمة عن الاستثمار في صناعة المحتوى.
  - 2. مقومات نجاح صناعة المحتوى.

- القطاعات الرئيسية لمناعة المحتوى
  - المنقات الأدبية.
  - المصنفات الموسيقية.
    - المستفات الفنية.
  - الأعمال التصويرية.
  - الصنفات السمعية والبصرية.

الاستئمسار في صناعة المحتوى هي تلك المناعة التي تقوم على أساس تنمية وتشجيع الإبداع الفكري والأدبي وإفراءه وتحويله إلى إنتاج ثقائي قابل للتسويق والاستخدام، مستخدمة في ذلك كافة التقنيات الحديثة والأدوات المناسبة لنوعية الإنتاج الفكري.

وتأخذ صناعة المحتوى الفكري أشكالا متعددة حيث تضم صناعة النشر، وتشمل المطبوعات من صحف وكتب ومجلات مطبوعة أو منشورة بشكل الكتروني، وصناعة الموتيات والرئيات من راديو وكاسيت وفيديو كاسيت وتليهزيون، وصناعة السينما والمسرح، والفنون كالموسيقى والأوسرا والفلكلور والصناعات الحرفية والمهنية والبيئية

أي أن هذه الصناعة تعتمد بشكل أساسي على المنصر البشرى باعتباره منتجا للإبداع والفكر، وتصلل نضاط اقتصادي يقوم على تحويل ذلك الإنستاج الفكسري والإبداعسي إلى مسواد قابلسة

للاستهلاك بطريقة تقليدية أو عصرية، مستخدمة تكنولوجيا وتقنيات العلم الحديث.

مقومات نجام صناعة المحتوى :

أ. تشجيع ورعاية البدعين والفكرين:

وذلك من خبلال تسجيل أعمالهم وإبداصاتهم الأدبية والفكرية والفنية، وحمولهم على حقوق الملكية الفكرية الرتبطة بأعمالهم. وكذلك تبنى سياسات تندوية من شأنها إتاحة الإنتاج الأدبي والفني للمستثمرين ومؤسسات التعويل، للمصل على نضر هذا الإنتاج وتحويله إلى مادة يستفاد منها في تحقيق تندية للفرد والمجتمع .

تمويل صناعة المحتوى:

لا شك أن أصول الملكية الفكرية بصفة عامة وفي ظل خصائصها غير الملموسة تواجه العديد من التحديات في مجال التمويل، في الوقت الذي قد يتطلب إنجاز أو بناء سئل هذه الأصول توفير تمويلا كبر أو صغر بجانب الجهد البشرى الفكري والإبداعي، كما قد يكون في استخدام تكنولوجها عالية مطلب للتمويل، كان يتم تسجيل أحد البرامج أو المصنفات الموسيقية أو إنجاز فيالم سينمائي أو مسرحية، كل ذلك يفرض أهمية القائمين على مؤسسات التمويل بجدوى مثل تلك الأصول أو الاستثمار فيها فقد يشكل ذلك صعوبة أخرى تواجه التمويل.

فيجانب ضرورة توفير الختصين بتلك المؤسسات التنويلية الذين يمكنهم استيماب طبيعة أصول الكتية الفكرية وطرق تقييمها وتسويق منتجاتها، فضلا عن قناعة تلك المؤسسات بقدرة القائمين على إدارة تلك الأصول على حسن استقلالها وادارتها بشكل فعال وناجح يما يؤكد قدرتها على تحقيق عائد اقتصادي يشجع على اتخاذ قوار التمويل .

- . 3. التشريعات القانونية الحمائية .
  - 4. العائد الاقتصادي الجيد .
- 5. تبويل الاستثبار في الصناعة .
  - نشر الوعي وتنمية المعرفة .
- جبود الضبراء والهنيين المهنمين بدعم الصناعة وتقديم خدساتهم المهنية كخبراء التقيم والمتشارين اللايين والقانونيين .

القطاعات الرئيسية لصناعة المحتوى :

نرى أن صناعة المحتوى تتضمن ما أشارت إليه الكتابات والاتفاقيات الخاصة باللكية الفكوية تحت ما يسمى بحق المؤلف والحقوق المرتبطة يها، والتي تتناول القطاعات التالية:

1) المصنفات الأدبية :-

ويشمل ذلك الروايات وقمائد الشعر والمسرحيات والمؤلفات الكتابية الأخبرى بصرف النظر عن محتواها وطولها والغرض منها وشكلها، وسواء أكانت منشورة أم غير منشورة، وفي معظم البلدان

تشمل أيضاً برامج الحاسب وقواعد البيانات، أي الأعمال التي لم توضع في صورة كتابية .

# 2) المنفات الوسيقية: -

ويشمل ذلك الجادة سنها والخفيفة ، والأغاني والترانسيم ، والمسرحيات الغنائسية والكومسيديا الموسيقية والأوربيت ، تلك الصنفات المعدة للآلات الموسيقية سواه أكانت آلة واحدة أم آلات قليلة أم آلات عديدة .

#### 3) الصنفات الفنية :-

ويشمل ذلك ثنائية الأيعاد وكذلك ثلاثية الأيعاد بغض النظر عن محتواها وعن أهدافها.

# 4) الأعمال التصويرية :-

وتشمل بغض النظر عن موضوعها (المسور الشخصية، والناظر الطبيعية، وأحداث الساعة) وعن الهذف الذي أنجزت من أجله.

# 5) المنفات السمعية البصرية :-

التى كانت تعرف أساساً بالأفلام السينمائية أو بالمسنفات السينمائية فى السابق حتى أن كانت صامتة، ويضض النظر من الغرض منها ونوعها وطولها والطريقة المستخدمة، أو طريقة التقنية المستخدمة.

الحقوق الاقتصادية المرتبطة بصناعة المحتوى: تعتبر مجموعة الحقوق الاقتصادية التي تساند صناعة المحترى من أهم دعائم نجاح واستمرار

هذه المسناعة، ويمكن إبراز أهم هذه الحقوق الاقتصادية فيما يلي :-

## 1) حقوق النسخ:-

حيث يتمتع مؤلقو المسنفات الأدبية والفنية بحق العمل والنسخ من هذه المسنفات بأية طريقة وبأي شكل ممكن. ولا يتتمسر حق النسخ على الشكل المعتاد من النسخ على الورق، بل يمتد ليشمل المسنفات الفنية وممسنفات الفنون التشكيلية والتمسوير الفوتوغسرافي، والخسرائط الجغرافسية والتمسميمات المرتبطة بالعمترة والبرمجيات وقواعد البيانات.

# 2) حقوق البث للجمهور (حقوق النشر).

وهى حقوق تتيح لصاحبها إمكانية نقل المسنف الأدبي أو الفتي وإيصاله بشكل مباشر أو قبير مباشر أو قبير الجمهور أو استخراج نسخ منه أو صور رؤيتها أو أدائها، ولصاحب الحق وحده إمكانية تقرير نشر مصنفه، وفي اختيار وسيلة النشر، كما أن له أن يبيع أو يتنازل أو يباذن نغيره باستثمار يجوز نغيره القيام بذلك إلا يترخيص منه أو من يجوز نغيره القيام بذلك إلا يترخيص منه أو من رورشته مع مراعاة ضوابط وقوانين الحماية المقررة ليذه الحقية.

 3) حقوق البيع أو التنازل الرتبطة بالمنفات الأدبية أو الفنية :-

لصاحب الصنف أن يبيع المعنف الخاص به إلى الغير الذي يكون له حتى مباشرة الحقوق المالية الرتبطة بالمعنف. شريطة أن يكون ذلك بموجب مخطوط كتابي يوضح حدود هذا البيع أو التنازل

- 4) حقوق الأداء العلني.
- 5) حقوق الترجمة، حيث يتمتع مؤلفو الصفات الأدبية والفنية بحق ترجمة أو الترخيص بترجمة مصنفاتهم طول مدة حماية ما لهم من حقوق فى الصفات الأصلية.
  - حقوق التحوير .
  - 7) الحقوق الاقتصادية للمؤدين في أدائهم .
- الحقوق الاقتصادية لمنتجي التسجيلات الموتية في تسجيلاتهم .
- 9) الحقوق الاقتصادية لهيئات الإذاعة فى برامجها الإذاعية والتليفزيونية .
- الحاجـة إلى معايير وأدلـة لتقييم أصول اللكية الفكرية:

للذا الحاجة إلى معايير وأدلة لتقييم أصول اللكية؟ هناك المديد من العوامل والظروف التي تستدعى أن يكون هناك اهتماماً بأصول الملكية الفكرية ممثلا في استصدار مجموعة من المعايير والأدلة الهنية الرتبطة بتقييم هذه النوعية من الأصول،

وذلك لما تتمتع به من خصائص تناولناها تفصيلا. ذلك أن وجـود مـثل هـذه المعايير وأدلة يؤدى إلى الآتي : ~

- 1. يعتبر وجود معايير وأدلة تقييم أصول الملكية الفكرية أداة لحماية حقوق أصحاب هذه الأصبول، ذلك أنهيا توفر أساس وموضوعي لقيمها، فيتوقع بشكل أو بآخر عدم إلمام أصحاب هذه الأصول بالأمور القنية والمنية والبتى قبد تبتعقد بمنا لا يسبهل معنه فهنم واستيعاب وتطبيق أساليب ومناهج تقييم هذه الأصبول. ولكن حيثما توجد مثل هذه المعايير والأدلة فيصبح لنزاما على مقدمى خدمات تقييم أصول الملكية الفكرية الالتزام بتطبيق ومراعاة هذه المايير، وإلا يعتبر التقييم مشوبا بالنقص وعدم المهنية ومن ثم حماية أصحاب هذه الحقوق من الغش والتدليس والأهواء وانتقاص حقوقهم المالية وما يحصلون عليه مقابل استخدام تلك الحقوق أو استثمارها أو عوائدها .
- إن وجود معايير وأدلة تقييم لأصول الملكية الفكرية سوف يساعد عبلى وجبود فسلة متخصصة لدراسة واستيعاب هذه المعايير، مما يهيئي المجال لوجبود فلة خبراء في تطبيقات ومفهجية تقييم أصول الملكية الفكرية .
- إن وجود معايير وأدلة لتقييم أصول الملكية الفكرية، يمثل أداة هامة نصو تطوير أداء

وجدودة خدمات تقييم هذه النوعية من الأصول التي تقدم لمستخدمي هذه الخدمات الأصول التي تقدم لمستخدمي هذه الخدمات سواء كانت المؤسسات المالكة أو الرائبة في الاستحواذ علميها أو مؤسسات الستعويل وفيرها.

- 4. إن وجود معايير وأدلة التقييم أصول اللكتية التقارير الفكرية سيساعد على تدعيم مصداقية التقارير السي يتم إعدادها لتراعي تطبيق مثل هذه العايير والأدلة باعتبارها تصدر عن جهات ذات ثقة وصلى درجة عالية من المهنية والاحتراف، وجدير بالذكر في هذا المجال ما أوردته المنظمة العالمية العلكية الفكرية في أحدى نشراته، وهو أن من أكبر التحديات التي تواجهها الشركات الراقبة في الحصول على التمويل قدرتها على استخدام أصولها لحسول على قروض مصرفية، ولا ترزال لحسول على قروض مصرفية، ولا ترزال المؤسنات المائية في معظمها ترتاب في قبول تقييم تلك الأصول.
- 5. في حالة وجود أية منازعات أو خلافات بين أطراف لها علاقة بأي من أصول الملكمية الفكرية وقيمتها سوف تكون تلك المعايير والأدلة عاملا هاما ومساعدا في جسم مثل تلك المنازعات وتحديد أية تجاوزات أو أخطاه.
- مسع انفتاح العالم على مصراعيه والتعامل مع سعسر العولمة يصبح من الأهمية وجود معايير

وأدلة لها قبول محملي وإقليمي ودولي، بحيث بكون هناك فهم وتطبيق مشترك تعيه الأطراف في كل تلك الجهات مما يسهل تداول أصول الملكية الفكرية على المستوى الدولي والإقليمي والمحلى، خاصة مع انفتاح الأسواق، ولا شك أن وجود مثل هذه المعايير والأدلة سوف يؤدى بطريقة مباشرة أو غير مباشرة نتيجة الصداقية في تحديد قيمتها إلى جندب وتشجيع الاستثمار في صناعة المحتوى وأصول الملكية الفكرية بصقة عامة . 7. تعد المايير والأدلة وسيلة فعالية للقائمين بعبلية تقييم أصول الملكية الفكرية، تمدهم بإطار عام لتنفيذ إجراءات التقييم وكذلك الطرق والأساليب الواجبة الاستخدام في كل حالبة عبلي حبده وتخطيط عملية التقييم وإعبداد الستقارير والمعلومسات الستى يستعين توفيرها ومحتويات التقارير .

8. إن المعايير والأدلة اللازصة لتقييم أصول اللكية الفكوية سوف تتيح إمكانية تحديد المؤملات والصاحات التي ينتعين توافرها فيهن يقوم بحملية التقيم، ومن ثم تساهم في بناه قدرات وامكانيات المجتمع من خبراه تقيم الملكية الفكرية وسيكون ذلك دافعا إلى تدريمب وتأهيل المضيين بهمذا المبال لمد الطلب المتوقع على خدماتهم.

- تشعب التصنيفات الرتبطة بأصول اللكية
- الفكرية وبشكل يميز كل منها عن غيره من أصول الملكية الفكرية، وعلى الرقم من خفره مم من خفرهم جميعا لخصائص وسمات واحدة إلا أن المخاطر التي يتعرض لها كل اصل فرعى يختلف عن المخاطر التي يتعرض لها الأصل الفرعي الآخر. ولا شك أن وجود معايير وأدلة تتييم تلك النوعية من الأصول سوف يلتى بالاهستمام على التصنيفات الفرعية، ويتمح تحديد الأساليب والطرق
- 10. إن التوسع في استخدامات مكونات المحتوى أو التوسع في استخدامات أصول المحتوى أو التوسع في استخدامات أصول المكية المكرية بصفة عامة، عادة ما يتطلب التوجّه إلى مستثمرين أو مساهمين متوقعين للسياهمة في تدويل هذه التوسعات. ولا شك أنه في ظل فياب تقييم لأصول الملكية أنه في ظل فياب تقييم لأصول الملكية غير مشجعا لهؤلاء المستثمار أو تدويلها يظل هذا الأمر غير مشجعا لهؤلاء المستثمرين، فتوفر تقيم غير مشجعا لهؤلاء المستثمرين، فتوفر تقيم قرارات الاستثمار أي هذه الحالات، ثنا يعد التقييم سندا دافعا على تنمية الاستثمارات في أصول الملكية المكرية أو الشركات والمؤسسات التي تعتكها .

# التوصيات:

- أ. شرورة تبنى وتشجيع الاتجاه نحو تأسيس جمعيات أهلية ومراكز بحثية تضع ضمن أولوياتها الاهتمام باستصدار وإيجاد معايير وأدلة تقييم لأصول الملكية اللغكية، على أن يكون للمجتمع المدني دور بارز فى هذا المضمار بالستعاون مع الجامعات والمعاهد للارتقاء وإرساء قواعد ومعايير مهنية لهذا المجال الحديث نسبيا والسذي يتصيز بخصائص ينفرد بها هن الأنواع الأطرى من تقييمات الأصول.
- استحداث برامح تدريبية وشهادات علمية في مجالات تقييم أصول الملكية الفكرية بالتعاون مع الجهات الأجنبية المتقدمة في هذه المجالات، والعمل على توفير مدريين ومتخمصين فيها من العرب لتولى مهمة نقل المعارف والمعاومات وفنون هذا المجال.
- 3. نشر الوصبي باهسية تقييم أصبول اللكنية الفكرية وسنها ما يرتبط بصناعة المحتوى وتنسية الوصبي باليعد الاقتصادي لاستخدام هذه الأصول والحقوق المرتبطة بها، وتعظيم هذا الندور فني النهوض بصناعة المحتوى باعتبار أن الحافز المادي وإدراك قيمة الجهد الميتول فني المصل الأدبي أو الفني سيكون دافعا قويا لتنمية هذه الأعمال وزيادتها وإثراها.
- 4. تشجيع قيام التكتلات والاتحادات الأهلية والاستثمارية للسنيوض بمسناعة المحستوى العربي باعتباره ملئ بالمواد والتنوع الهائل والتراث الذي يشد ويجذب كمل شعوب العالم، وذلك على مستوى العمل الأهلي وكذلك على مستوى المستغمرين والمنتجين.

# ثقافة البحث عن المعلومات في بيئة رقمية

## أ. د. محمد فتحى عبد الهادي

## أستاذ علم الكتبات و العلومات - كلية الآداب جامعة القاهرة

- بيئة العلومات الرقمية:
- ♦ استخدام تكنولوجيا العلومات و الاتصالات في أنشطة و خدمات العلومات.
  - ♦ يقصد بتكنولوجيا المعلومات و الاتصالات:
- استخدام الحاسوب، استخدام النظم الآلية، استخدام الاتصالات عن بعد، استخدام الإنترنت.
  - پقصد بأنشطة و خدمات المئومات:
- إنتاج المعلومات وبثها ومعالجتها والإفادة منها. كبل شيء حولينا يبتحول إلى الحالبة الرقمية والإلكترونية:
- ♦ نستخدم الحاسبات الإلكترونية في كل
  - مجالات حياتنا اليومية.
  - ئشاهد أقراص الفيديو الرقمية.
  - ♦ نقرأ الصحف الإلكترونية على الإنترنت.
    - نتعلم باستخدام الكتب الإلكترونية. ثرفه عن أنفسنا بالألعاب الإلكترونية.
  - نستفيد من خدمات الحكومة الإلكترونية.
    - لماذا الثقافة المعلوماتية؟
  - . أي فرد في المجتمع الحالي لكي يستطيع :
    - ♦ فهم ها حوله
    - ♦ و التعامل مع مجريات الأمور
    - ♦ و إيجاد فرصة عمل
  - و قضاء احتياجاته الشخصية و الوظيفية هذا الفرد في حاجة إلى ثقافة معلوماتية.
- أمثلة على احتياجات الفرد في الوقت الحاضر: ♦ تشغيل الأجهزة المتقدمة مثل الحاسوب و
  - استخدام الإنترنت.
    - عمل بريد إلكتروني.
    - عمل موقع على شبكة الإنترنت.
    - ♦ دفع الفواتير إلكترونياً. ♦ الحصول على معلومات جارية عن الأحداث.
      - القصود بالثقافة العلوماتية:
      - التعرف على الحاجة إلى المعلومات.

- ♦ والقدرة عبلي البحث عنها والوصول إليها من خلال المهارات المكتبية والتقنية.
  - ♦ وتقييم الملومات.
  - واستخدامها بكفاءة.
  - معوقات الثقافة المعلوماتية:
  - فيضان أو تدفق مستمر من المعلومات.
  - ♦ التدفق التلاحق لتقنيات العلومات.
- ♦ تكاليف التجهسيزات الآلسية والوصسول إلى المعلومات.
  - الحاجز النفسى.
  - إكساب القرد الكفاءة المعلوماتية:
- ♦ من خيلال إدخيال مهارات المعلوميات وتقنياتها فسى المناهج الدراسسية عسبر مسراحل التعلميم
- من خلال الأساليب التدريبية المتعددة وورش
  - مهارات العلومات الطلوبة:
- ♦ كيفية تنظيم الكتية ومصادرها وكيفية استخدامها والوصول إلى الملومات.
  - ♦ سلوك البحث عن المعلومات.
  - ♦ كيفية تقييم مصادر المعلومات.
  - كيفية وضع استراتيجية جيدة للبحث.
    - كيفية البحث في قواعد البيانات.
- ♦ كيفية إنشاء البريد الإلكترونسي والواقع، الم على الإنترنت .
  - بعض القضايا:
  - الثقافة المعلوماتية لغير المتخصصين.
    - ♦ الثقافة الملوماتية للأطفال.
    - ♦ تطبيقات الحاسوب للمعاقين.
- ♦ تدريب كبار السن على الوسائل التكنولوجية الحديثة.
  - تأهيل وتدريب اختصاصى المعلومات.



اللخص:

هدفت هذه الدراسة إلى التعرف على قواعد المطومات و البيانات، التي تشترك بها مكتبات جامعة النجاح الوطنية أو التي تتوفر على الشبكة ويستخدمها الرواد دون مقابل. وقد تم التطرق في هذه الدراسة إلى التعريف بطرق البحث واستخدام الطريقة البولينية وتقنية البتر(Truncation) أثناء البحث وإظهار الإشارات المختلفة التي تستخدم في البحث من قبل عدة شركات منتجة لقواعد المعلوسات، وتقييم هذه القواعد الإكثرونية التي تشترك بها الجامعة، سواء من خلال خدمة الخط المباشر، أو الأقراص الممجة.

مقدمة

لقد أدى تضخم المعلومات وتنوع استخداماتها إلى ظهور وانتشار قواعد البيانات المختلفة الأنواع، الببليوغرافية منها، أو ذات النصوص الكاملة. و قد ساهم الانتشار الواسع لشبكة الإنترنت وتقدم الاتصالات وتبادل المعلومات إلى تقدم ظهور هذه التقنية وتطورها، وأصبحت معالجة هذه المعلومات والاستفادة منها يتطلب توثيق لمعلومات بطريقة آلية، آخذة في الاعتبار البحث في محتوى النصوص والبيانات مع ما يستلزم ذلك من أدوات معلوماتية.

لقد أشار رسال في إحدى أبحاثه (رمال، 2005) إلى أهمية ما شهدته تقنية قواعد البيانات من تطور كبير منذ بدايتها ، ففي بداية السبعينيات تم استخدام قواعد البيانات التسلسلية ، ثم تلا ذلك في الثمانينيات استحدام فواعد البيانات ذات العلاقية ، أما في التسعينيات فقد تم إضافة قواعد البيانات الهدفية. ومن جهة أخرى برز تحد جديد واجه هذه التقنية تمثل في كيفية تحويل قواعد البيانات من قواعد تخزين وبحث عن العلوصة إلى مخازن للمعلومات تتبع للمستخدم الوصول إلى الموفة وتساعد في اتخاذ القرار . لذلك أصبح من الشروري وجود أنظمة معلوماتية جديدة تتعامل مع هذه البيانات من حيث التخزين والاسترجاع والعرض بهدف الساعدة في اتخاذ القرار والتخطيط والرؤية المتقبلية .

وقد أشار جبر(جبر, 2005) إلى مراعاة بعض المتطلبات الأساسية النهامة التي يجب أخذها بعين الاعتبار عند الاشتراك بقواعد المعلومات وهي كما يلمي: من هم المستغيدون أو الرواد الذين سيتم تقديم الخدمة لهم، وما هي نوعية المعلومات التي يحتاجها هؤلاء الطلبة الجامعيون؟ وما هي نوعية المواد التي توفرها هذه القاعدة؟ أو تلك؟ وما هي الشركات التي ستوفر هذه القواعد؟ وهل تقنية البحث في هذه الشركات سهلة أم معقدة؟ وهل

#### مكتبات0 نت

تتوفر البنية التحقية من أجهزة وشبكات لتنفيذ هذا مشروع؟ أسئلة لابد من الإجابة عليها قبل اتخاذ القرار بالاشتراك ق قواعد الملومات.

## أنواع قواعد البيانات حسب محتوياتها :

لقد أورد قنديىلجي رقنديىلجي و السامرائي، 2002/أربمة أنواع من قواعد البيانات والملومات حسب طبيمة محتواها وهى :

- أ. واعد الملومات البيليوفرافية (Bibliographical Databases): وهي التواعد التي تقدم بيانات وصنية، وموضوعية وتظهر بشكل كشافات ومستخلصات. للمعلومات. وهي لا تزود الباحث بالنص الكامل للمعلومات (Full-text) وإنما تقدم مستخلصات للتعريف بما هو منشور من مصادر عن المجال الذي يمجمت فيه الباحث. ومن أشهرها قاعدة مد لاين (MEDLINE) الطبية وقاعدة من المجال التعليمية، التي تعمل على تحليل وتكشيف واسترجاع النتاج الفكري في الاختصاصات الذكورة وتشتمل هذه القواعد إشارات وصفية وبيليوغرافية للآلاف من الدوريات والمصادر المتخصصة التي تنشر في مختلف مناطق العالم.
- قواعد مرجعية (Reference Databases): تقدم هذه القواعد الإجابة على استفسرات الباحثين الرجمية مثل قواعد القواميس والمعاجم المحو سبة، والقواعد والأدلية الببليوغرافية، والموسوعات المحو سبة.
- قواصد رقمية وإحصائية (Numeric & Statistical Databases): وهي قواعد تقدم معلومات إحصائية محوسبة عن السكان أو إحصاءات متلوعة أخرى تشمل مختلف ميادين الحياة.
- قواعد نصوص كاملة (Full-Text Databases): وتقدم هذه القواعد، النص الكامل للبحث بالإضافة للملخص والملومات البيليوغرافية لممادر المعلومات المحوسية وهي أفضلها.

## تعريف قواعد البيانات (العلومات):

هي عبارة عن مجموعة من البيانات والملومات الخزنة بترتيب ونسق إلكتروني ممين يسهل الثمامل معها وحفظها واسترجاعها واستخراج نتائجها. ويمكن تصريفها بشكل مبسط بأنها مجموعة من البيانات الرتبة والمنظمة ترتبط فيما بينها بروابط منطقية.

وقد أطلق عليها قنديلجي مجازا قاعدة العلومات، أو قاعدة البيانات التي تصمم أو تستأجر أو تشترى، وهي عبارة عن مجموعة منظمة من بيانات ومعلومات مرتبطة مع بعضها بنسق معين، بغرض تأمين حاجات محددة من متطلبات المستفيدين.

#### هدف الدراسة:

هدفت هذه الدراسة إلى التعرف على واقع مجموعات قواعد المعلومات الإلكترونية التي تشترك بها مكتبات جامعة الفجاح الوطنية سواء على الخط المباشر أو بواسطة الأقراص المدجـة، والتعرف على الشركات

#### مكتسات 0 نت

و لمؤسسات التي توفر مثل هذه القواعد، والتعريف بتقلية البحث المقددة لدى كل شركة أو مؤسسة منتجة. لقواعد العلومات، خاصة الطريقة المولينية وتقلية الهتر أثناء البحث.

# استخدام المنطق البوولي في البحث:

تعتبر آلات البحث أدوات عظيمة الفائدة للمثور على الملومات في الإنترنت ويمكنك في أبسط الحالات. إدخال كلمة أو عبارة في إحدى هذه الآلات، لتعطيك قائمة بالصفحات التي تحتوي على الكلمة أو المبارة المبارة مدار البحث طوبلة التي أدخلتها. ولسوء الحنظ، غالبا ما تكون قائمة الصفحات التي تحتوي هذه المبارة مدار البحث طوبلة جدا، وتصبح مهمة المثور على الصفحات التي تلبي حاجتك الفعلية من بين هذه الصفحات، شاقة للغاية ولتقليص عدد الصفحات التي تأتيك بها آلة البحث، يمكنك اللجوء إلى استخدام الأدوات التي يوفرها المنطق البودفي Boolean logic

## ما هو المنطق البوولي؟

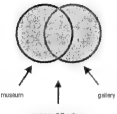
النظق البرولي نوع من المنطق الرمزي، وضعه العالم الرماضي الإنجليزي جورج بوول أواسط القرن التاسع عشر. وتعكن بوول من صيافة عدد من القواعد المنطقية، نشرها في العام 1849، في بحث بعنوان "بحث في قوانين التفكير"، ليمنقل عملم المنطق من نطاق الفلسفة إلى نطاق الرياضيات. ويستخدم المنطق البرولي، الذي يسمى أيضا، الجمير المنطقي، معاملات منطقية مثل AND، وOTS، وNOT، والانتفاقي، الذي يكدن في أساس والعبارات موضوع البحث. وتستخدم المعاملات المنطقية البرولية أيضاً في الجمير الثنائي، الذي يكدن في أساس التكنولوجيا الإلكترونية الرقبية لنظم الكمبيوتر الحديثة.

وبالإضافة إلى الجمير الثنائي الستخدم في نظم الكمبيوتر. يوفر النطق البرولي أداة فائقة الأهمية في التعامل مع آلات البحث، وبدونها يصبح استخدام هذه الآلات غير عملي عند البحث في كتل ضخمة من البيانات، كتلك التي تشملها آلات بحث عملاقة مثل Google.

# :OR العامل

يودي استخدام العامل OR، الذي يقابل في العربية حرف العظف "أو". إلى توسيع نطاق البحث. لتشمل الصفحات التي تحتوي أيا من الكلمات المقتاحية للبحث. فمبارة البحث (تفاح OR برتقال)، ستأتيك بكل الصفحات التي تحتوي على كلمة "قفاع" أو كلمة "برتقال". لكن العامل OR غالبا ما يستخدم لتغطية الطرق المختلفة لتهجئة كلمة، كما في المثال (color OR colory)، أو عندما تريد توسيع نطرق البحث ليشمل المرادفات المختلفة للكلمة المفتاحية، مثل (city OR urban)، حيث تعني الأولى "مدينة" والثانية "حاضرة"، وهما تقمان في النطاق الدلالي ذاته. ومن ثمان البحث بهذه الطريقة، تأمين تغطية أفضل للموضوع الذي تبحث عنه مما لو استخدمه إحدى الكلمتين بمؤردها. ومن المؤيد أيضا، استخدام المعامل OR ضبع المسبارات والكسلمات الستي كسشيراً حسا تي مسيغة مختصسرة، مسئل اسستخدام OR

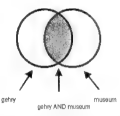
("Nations" OR UN United)، حيث يشار غالبا للمنظمة الدولية في النصوص الإنجليزية بالاختمار UN.



museum OR gallery

# :AND Italia

يهادي المامل AND ، الذي يقابل بالعربية حرف العطف "و"، إلى تضييق نطاق البحث، لتتحصر نتيجته في الصفحات التي تحتوي على سائر الكلمات المقتاحية موضوع البحث. فعبارة البحث (تفاح AND برتقال)، ستأثيك بكل الصفحات التي تحقوي، في وقت واحد، على كلمتي "تفاح" و"برتقال". وبعد المعامل AND . AND أداة ممتازة للحد من عدد الصفحات التي يمأتي بها البحث، لأنها تولد موضوعا مركبا يقع في منطقة التقاطم المشتركة بين عدة موضوعات.

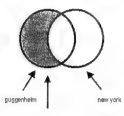


## NOT العامل

يستخدم معامل النفي NOT، الذي يقابل بالعربية أداة النفي "لا" (أي لا يحتوي)، في تضييق نطاق البحث، باستبعاده الصفحات التي تحتوي على كلمة أو عبارة معينة ويكون استخدام هذا المعامل مفيدا عندما يكون لبعض الكلمات المفتاحية أكثر من معنى، وتريد استبعاد الصفحات التي تحتوي على هذه الكلمة بالعائي التي لا قهاك.

مثال:

## Guggenheim not New York



guggenheim NOT new york

## العاملات البوولية الضمنية:

#### مكتبات 9 نت

#### طرق حصر نطاق البحث:

رضم توفر تقنيات متنوعة في آلات البحث الكثيرة المتوفرة على الإنترنت، فإن المعلومات التي تحتاجها لا زالت مهمة شناقة وصعبة، وتحتاج إلى صبر ودرايـة بطرق البحث المختلفة للعدد الكبير من آلات البحث المختلفة.

# التعشيش (Nestling):

استخدام أكثر من أداة وعلامة بحث، وذلك باستخدام معاملات البحث مثل And or Not وكذلك . الأقواس ( \*Cancer "morphin\* treatment" and pain not drug ) .

## البت (Truncation):

استخدام رمز بعد كلمة البحث مثل ء ؟ ! لضمان الوصول إلى جميع التعابير المنبثقة عن كلمة البحث.

## Wildcard

استخدام رصرَ معينَ وسط كلمة البحث للوصول إلى عدد كبير من الكلمات المتشابهة ومختلفة في التهجشة. وتستخدم ه ؟ #.

## قاعدة البيانات الإلكترونية EBSCO: Academic Search Premier

## http://search.epnet.com

تعتبر هذه القاعدة من أكبر وأوسع قواعد المعلومات للدوريبات الالكترونية في الكتبات الأكاديبية ومراكز البحوث في السحوث في العد أرنصوي كشافات لحوالي 8200 دورية مطبوعة منها 4700 دورية تقدم الأبحاث اكاملة، والمنشورة منذ 1975 وحتى الآن على صفحات PDF وقد صممت قاعدة البيانات هذه للمؤسسات الأكاديمية وتوفر معلومات بحثية لمجموعة أبحاث علمية لا تتوفر في قاعدة معلومات أخرى مشابهة نظرا لتميزها في تجميع الأبحاث من أعداد دوريات مختلفة تصدرها مؤسسات عديدة.

(\*) EBSCO (غ) في قاعدة Truncation البحث باستخدام تقنية البتر

ونعمني بهمذه النقضية البحث المبتور أي كتابة الكلمة غير كاملة ومبتورة، وكما هو الحال في آخر الكلمة ومثال ذلك (\*)لقاعدة فإنه يجب استخدام إشارة التعجب في هذه

comput\* to find the words computer or computing.

أما التقنية الثانية (Wildcard) فيجب استخدام إشارة (?) في وسط كلمة البحث ومثال ذلك: ne?t to find neat, nest or next.

تقنية القعشيش البوليني: حيث يتم استخدام أكثر من إشارة ورابط للوصول إلى جميع الأبحاث التي تظهر في العنوان ومثال ذلك: (\*financ\*) and ti(bank\*) and ti(invest)

#### مكتسات0 نت

## قاعدة البيانات الإلكترونية (Sciencedirect)

## http://www.sciencedirect.com

تصدرها شركة Elsevier ويه متوفرة على الوقع الثالي: Littp://www.sciencedirect.com ويصل عدد دورياتها عدد دورياتها الملازونية حوالي (2000 دورية) متخصصة في المجالات التالية: الزراعة، البيولوجيا الغنون، العلام الإنسانية، الكيمياء الحيوية، الأجملة، الاقتصاد، الإدارة، المحاسبة، الهندسة الكيماية، الكيمياء، علوم الإنسانية، الكيمياء الحيوية، الأجملة، الكيمياء، علوم المحاسبة، الهندسة الكيماية، الكيمياء، علوم المحاسبة، ما المناعة والجراثيم، المواد، الرياضيات، الطهب، طب الأحسان، طبح الأعصاب، علوم المحقة والجراثيم، المواد، الرياضيات، الطهب، طب الأسنان، طب الأعصاب، علوم المحقة المتعربية، المناعة والجراثيم، المؤلفينياء، علم النفس، العلوم الاجتماعية، والطب البيطري، وتقدّم النصوص الكاملة للمقالات والأبحاث منذ عام 1996 حتى اليوم، وتوفر خياراً لعدد السنوات التي ترغب كل مؤسسة أو كلية في الاشتراك بها، وتحديد مدة الاشتراك جامعة النجاح الوظنية في ثمانية قواعد معلوماتية، عدد دورياتها يصل إلى 1466 دورية، تغطي عددا من البرامج الأكاديمية باشتراك سنوي يساوي معلوماتية، عدد دورياتها يصل إلى 1466 دورية، تغطي عددا من البرامج الأكاديمية باشتراك سنوي يساوي (Back file) 2000–2005).

أما السعر الحقيقي للاشتراك في جميع الدوريات والأبحاث الإلكترونية الافتراضي التي تغطيه هذه القاعدة فهي بحدود (000 ، 200 ، 30 ثلاثة ملايين ومائني ألف دولار، حيث يكلف الاشتراك الكلي للاشتراك بجميع القواعد التي تصدرها دار النشر هذه بحدود (50 ألف دولار) لدة سنة واحدة وإصدارات أربع سنوات إلى الخلف (Back file).

# البحث باستخدام تقنية البتر Truncation في قاعدة Truncation

ونمني بهيده التقنية البحث المبتور أي كتابة الكلمة غير كاملة ومبتورة، وكما هو الحال في آخر الكلمة ومثال ذلك)؛ (القاعدة فإنه يجب استخدام إشارة التمجب في هذه

behave to find behave, behaviour, behavioural.

أما التقنية الثانية (Wildcard) فيجب استخدام إشارة (\*) في وسط كلمة البحث ومثال ذلك:

Wom\*n to find woman and women

تقنية التعشيش البوليني: حيث يتم استخدام أكثر من إشارة ورابط للوصول إلى جميع الأبحاث التي تظهر في العنوان ومثال ذلك: ( hutile(digit!) and title( librar!)

قاعدة بيانات منظمة الصحة العالية HINARI:

# http://www.healthinternetwork.org

تصدر عن منظمة المحة الدولية World Health Organization توفر هذه القاعدة مجموعة عائلة من مستخلصات الأبحاث والمقالات الصادرة لأكثر من 2500 دورية، وتوفر كذلك النصوص الكاملة لمجموعة من الدوريات تصل إلى أكثر من ألف دورية تقدم النصوص الكاملة للمقالات.

### مكتبات ونت

(HINARI) هي اختصار Health Internet work Access to Research Initiative) هي اختصار المنافقة الدول النامية على الاشتراك بها يوفر خدمة قليلة التكاليف للدول الفقيرة أو محدودة الدخل من مجموعة الدول النامية على http://www.healthinternetwork.org

ظهرت قاعدة بيانات HINARI أوائل عام 2002 وتالفت من 1500 دورية. يصدرها سنة ناشرين ومم. Blackwell, Elsevier, STM, Kluwer, Springer, Willey ، وقد نحق بهم كذلك اثنان وعشرون ناشراً بعد نصف عام من ظهور الشروع ليزيد عدد الدوريات الإلكترونية التي تقدمها دور النشر هذه إلى أكثر من 2000 دورية. تستطيع الجامعات الفلسطينية الاشتراك برسوم رمزية التي 1000 ، 1000 ، ويتم تحديد رسوم الاشتراك في هذه القاعدة بما يتناسب والدخل القومي للغرد في الدولة التي تشترك. (GNP Per Capita) وتغطي هذه القاعدة مجموعة مقالات وأبحاث ذات نصوص كاملة خاصة في الطب والبيئة، والصحة العامة. وتشترك بها مكتبات جامعة النجاح منذ عام 2003 لتخدم الهيئة التدويسية في كلية الدواسات العليا في برامج البيئة والصحة العامة، كلية الطب.

# قاعدة معلومات الإدارة والهندسة والمحاسبة Emerald Full-Text

تحوي هذه القاعدة أكثر من 400 مجلة إدارية تصدرها دور نشر مختلفة، وتصدر إلكترونياً بواسطة الاشتراك عن طريق المجلس الثقافي البريطاني باشتراك سنوي قدره خمسة دنانير أردنية، وتحوي الموضوعات التالية: الإدارة، علم المعلومات وعلم الحاسوب، المحاسبة، وتركز على الصناعة بصورة رئيسية، تصدرها مطبعة حامد MCB.

ط بقة البحث:

Boolean Search: not, or, and Truncation (\*):

quotation, mark. Nesting search:

(Oranges & apples) and "Vitamins"

Process:

Asterisk \*

# قاعدة بيانات Wilson Business Full-text

تصدرها شركة H.W. Wilson، حيث تشترك بها مكتبات جامعة النجاح الوطنية منذ عام منذ عام والمنافقة منذ عام منذ عام 1998 حتى الآن يواسطة الأقراص المدمجة التي توفر النصوص الكاملة. وتوفر هذه القاعدة مداخل سريعة لعدد كبير من الدوريات الإلكترونية التي يصل عددها إلى أكثر من 400 دورية وبأثر رجعي منذ عام 1994 الى الآن، وتعطي المجالات التالية: المحاسبة، التملك، الإصلان: البنوك، الاقتصاد، المالية وخدماتها، التامين، التصويق، الإمارة، الاستمار، التجارة بالإضافة إلى المشروعات الصفيرة.

#### مكتسات 0 نت

يوفر كشاف هذه القاعدة البيبليوغرافية الذي يصدر باللغة الإنجليزية، ملخصات للأبحاث والمقالات التي تنشر في الولايات المتحدة والدول الغربية بشكل عام على الوقع القالى:

http://www.hwwilson.com/Documentation/WilsonWeb/tecfaq7.html

Journal Journal ويمكن توفير النصوص الكاملية أربعمائية دورية على الموقع التالي من خلال دليل الدوريات ( Directory)

بعد الاشتراك على الموقد التالين:

http://vnweb.hwwilson.com/hww/journals

#### تقنية البتر في البحث(\*) Truncation:

ونعني بهيذه التقنية البحث للبتور أو كتابة الكلمة غير كاملة ، وكما هو الحال في هذه في آخر الكلمة ومثال ذلك (\*)القاعدة فانه يجب استخداء إشارة النحمة

behav\* to find behave, behavior, behavioral,

أما التقنية الثانية (Wildcard) فيجب استخدام إشارة (؟) في وسط كلمة البحث ومثال ذلك:

wom?n to find woman and women

Boolean Search:

and, or, Not

AB Abstract

AN Accession Number

AU Personal Author

AUT Author Name

CA Corporate Author

DE Descriptors

DT Document Type

IS ISSN

JI Journal Issue

JN Journal Name

LA Language of Article

OT Other Titles

PD Physical Description

PEI Peer Reviewed Journal

PY Publication Year

SC SIC Code(s)

SO Source

SU Subject

SZ Text Size

TI Title

TX Full Text(\*)

TXI Full Text Indicator

UD Update Code URL2Web Sites UT Uniform Title

#### :Dissertation Abstracts International (DAI) قوامد بيانات الرسائل الجامعية

http://wwwlib.umi.com/dissertations/

وهـي قاعدة بيانات واسعة أصدرتها Bell & Howell ثم Proquest حيث اعتمدت هذه التسمية للقسم الإلكتروني للمعلومات في هذه الشركة، وتقسم قواعد بياناتها إلى ثلاثة أقسام وهـي:

Proquest 5000 : يوفر كشافات لأكثر من 7400 دورية، ويوفر النصوص الكاملة للأبحاث لحوالي 3000 دورية إلكترونياً.

Proquest Research Library. يوفر النصوص الكاملية ل 2500 دورية و لحوالي 1700 مرية و لحوالي 1700 CD-ROM's سلسلة أو لهنة عشر شكلاً ويتغطية منذ عام 1986 ومن ضعنها CD-ROM's.

Proquest Newspapers & Magazines: توفر هذه القاعدة للمكتبات العامة.

قاعدة بيانات ملخصات رسائل الدكتوراه التي تجمعها جامعة UMI في الولايات المتحدة وتصدرها شركة . Proquest ، وتحوي عددا كبيرا من الرسائل الجامعية المتوفرة في الولايات المتحدة والدول الغربية منذ عام . 2005م ويستطيع الطالب الحصول على ملخصات الرسائل وتوفير إمكانية شراء النصوص الكاملة للرسالة التي يتم اختيارها من قبل الباحث وطلبها من الشركة ودفع قيمة تكلفتها . وتوفر الشركة إمكائية الاشتراك بهذه القاعدة من خلال استخدام تفنية CD-ROM عيث تصدر شهريا وبشكل متجدد . لتحوي الرسائل الجديدة التي صدرت أولا بأول ويمكن الوصول إليها على المؤقم التالي:

http://www.il.proquest.com/products/pt-product-disabsint.shtml كذلك يمكن استخدام تقنية الرسائل الجامعية الرقمية Digital Dissertation حيث توفر خدمة البحث في ملخصات رسائل الدكتوراه والماجستير بواسطة الخيط المباشر وتقدم الملخصات للباحثين وتوفر المحاسبة الراحة المسائل الكترونيا أو بالمبريد وتعرف هذه القاعدة Proquest Dissertation and ويمكن الوصول إليها من خلال الموقم التالي: Theses

http://wwwlib.umi.com/dissertations/

أو الموقع التالي:

Fields in Dissertation Abstracts

Records in Dissertation Abstracts are divided into the following fields. Highlighted fields are limit fields.

AB Abstract

AD Advisor Name

AU Author

DB Database ID\*

#### مكتبات 0 نت

DD Degree Date

DN Degree Name

IB ISBN

LA Language

LO Location of Copy

NO Publications Number/Order Number

PG Number of Pages

PU Publisher

SN School Name

SO Source

SU Subject Code

TI Title

#### قاعدة معلومات Proquest

تعتبر قاعدة معلومات Proquest إحدى أكبر القواعد الأكاديبية المتوفرة على الخط المباشر. وتقدم معلومات متخصصة لجميع التخصصات للباحثين في المكتبات ومراكز المعلومات، وتحوي 3000 دورية أكاديبية، توفر مقالات منذ عام 1971 حتى اليوم في الموضوعات التالية: اللغون، الطفولة، العلوم الإنسانية، القانون، دراسات المراقة، منها أكثر من 1500 دورية تصدر في دول عالمية مختلفة، وتشترك بها المكتبات البحثية والأكاديبية في مختلف أنصاء العالم، حيث يستطيع الباحث الوصول إليها بواسطة الاشتراك السنوي الكتبات أبدؤية

#### Truncation and Wildcard Characters:

تستخدم هذه القاعدة رصر أو إضارة النجمة (م) إلى يمين الكلمة المبتورة أثناء البحث مثال ذلك كلمة "ceonomy", "economics". الكسلمات التالية أنسناء البحست: , conomical" وغيرها. وتستخدم إنسارة (؟) في أي سوقع من مقاطع الكلمة في البحث ومثال ذلك "tire", "tyre", "tore" للحصول علم "tire", "tyre", "tore" للحصول علم "

ERIC (Educational Resources Information Center) قاعدة بيانات إربك http://www.eric.ed.gov

تتوفر نمجانا على الإنترنت، وتمكن الباحث من الحصول على مئات الآلاف من ملخصات الأبحاث التربوية وغيرها. وتوجه الباحث إلى كهفية الحصول على كامل البحث وكيفية شرائه وتكلفته. وقد قامت مكتبات جامعة النجاح بتقديم خدمات ERIC للباحثين في كلية الدراسات العليا في الجامعة، إضافة إلى خدمة طلبة الجامعات الأخرى كجامعة القدس المقتوحة.

#### مكتبات نت

#### Medline & PupMed قاعدة بيانات مدلاين

#### http://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/query.fcgi

قاعدة البيانات الطبية الأمريكية: تغطي عدة تخصصات في الطب، التمريض، طب الأسنان، والطب البيطري. توفر مداخل للخصات أبحاث ومقالات علمية طبية نشرت في 4000 دورية من مختلف أنحاء العالم وتوفر كشير من المؤسسات الطبية والجامعية مداخل لقاعدة البيانات هذه، و بأشكال وطرق بحث مختلفة أشهرها . HINARI

#### Agricola قاعدة البيانات الزراعية

#### http://agricola.nal.usda.gov

قاعدة بيانات ببليوغرافيه للزراعة: صدرت عن المكتبة الوطنية الزراعية في الولايات المتحدة، وهي قاعدة واسمة وتمتير من أكبر قواعد الملومات العالمية، وتحوي أبحاثا ومقالات منذ منتمف القرن الخامس عشر حتى الآن في مختلف التخصصات الزراعية والبيطرية. تم تنظيم Agricola في مجموعتين ببليوغرافيتين: . الأماد: تعدف NAL تدفر معلومات عن كتب ومواد السمعيصرية.

الثانية: Article Citation Database- توضر ملخصات مقالات الدوريات الزراعية ، وتتقوض جماناً علم. الاندنت.

International Network for the availability of Scientific): INASP Publications

#### www.inasp.info/peri/free.html

أسسها المجلس العالمي للعلوم عام 1992، وهي من أهم القواعد التي توفر مداخل مجانية للمعلومات والعمارة في مجالات الصحة، والدراسات الوالمين في دول العالم الثالث في مجالات الصحة، والدراسات الريفية، وتنظي كذلك مجالات الزراعة، والعلوم الحياتية، الكيميا، والهندسة وتكنولوجيا المعلومات. الرياضيات، الإحصاء، الغيزياء والعلوم بشكل عام والعلوم الاجتماعية ومركزها الأساسي يقع في المعهد الإفريقي الدولي ومن ثم انتقل عام 1996 إلى أكسفورد

TEEAL: The Essential Electronic Agriculture Library http://www.teeal.org/

تحوي قاعدة الملومات (TEEAL) مجموعة من الدوريات الإلكترونية التي توفر النصوص الكاملة للأبحاث لأكثر من 145 دورية متخصصة في العلوم الزراعية والبيطرة منسقة على 426 قرصاً مدمجاً تحوي أبحاثاً علمية منشورة منذ عام 1993 وحتى الآن.

تشــترك جامعــة الــنجاح الوطنــية في هــده القــاعدة مــنذ عــام 2003 كمــنحة مقدمــة مــن مــنظمة ACDI/VOCA ومتوفرة بمكتبة كلية الزراعة والبيطرة التابحة لجامعة النجاح الوطنية في طولكرم.

#### مكتسات نت

#### قاعدة المقتفى القانونية:

#### http://www.mugtafi.com

المقتفي، أو "منظومة القضاء والتشريع في فلسطين"، هو أوّل بنك معلومات قانوني من نوعه في فلسطين، وقد ساهم في تصميمه وتطويره وتحديثه عشـرات الباحـثين القانونـيين والمبرمجين في معهـد الحقـوق في جامعة بيرزيت، على مدى أكثر من ست سنوات.

ويحري "المقتفي" كافة التشريعات التي سنّت في فلسطين منذ منتصف القرن التاسع عشر تقريباً حتى اليوم. المهام 1917، وقوانين الانداب البريطاني حتى العام 1948، وقوانين الإدارة المصرية في غزة والحكم الأردني في المفقة الغربية حتى العام 1967، والأواصر المسكرية للاحتلال الإسرائيلي بعد العام 1967، والتشريعات الجديدة للسلطة الوطنية الفلسطينية التي تصدر في "الوقائع الفلسطينية" منذ العام 1994، ويسبلغ عدد التشريعات التي يشعلها "المقتفي"، والتي تعتد إلى قرن ونصف من تاريخ فلسطين العاصر، حوالي أحد عشر الف تشريع حتى الآن، ويسلغ عدد المسلحات المتاحة في القاعدة للقراءة أو الطباعة من هذه التشريعات أكثر من ثلاثين ألف صفحة. ويسلغ عدد النصوص الكاملة للتشريعات الفلسطينية المنشورة في "الوقائع الفلسطينية" منذ 1994 حتى الآن، حوالي أخمسون تشريعاً

#### قاعدة البيانات العربية Ask Zad

#### http://www.askzad.com/zad.asp

قاعدة بيانات أسك زاد تقوم بإنقاجها الشركة العربية لنظم وبرامج الحاسبات الآلية بجمهورية معر العربية وتغطي ما يزيد على 700 صحيفة ودورية ووقية تم تحويلها إلكترونياً من مختلف الدول العربية. حيث تتبح خدسة بنك المعلومات الصحفية الإطلاع على النصوص الكاملة للمقالات التي نشرت في الصحف والمجلات العربية خلال الفترة من 1998–2005. تحوي كشافاً تحليلياً لعظم المقالات النشورة في هذه المجلات والصحف وتوفر النصوص الكاملة للمقالات كما نشرت تعاما من خلال رقمنتها وتحويلها إلى صفحات PDF على الموقم التالوة التالي

يبلغ قيمة الاشتراك السنوي لهذه القاعدة 5520 دولارا تغطي مقالاتها المؤصوعات باللغة العربية وفالبية ومفاوعاتها هي عبارة عن مقالات صحفية في الشؤون العربية والعلوم، السياسة، علوم الشريمة والعلوم الفقيية، الدراسات الإسلامية، النقد، الشعر والأدب والثقافة العربية، العلوم الإنسانية والاجتماعية، علم النفس، الإدارة، الفن، الطاقة، الإعلام، التراث، الكمبيوتر والإنترنت وغيرها، بالإضافة إلى أخبار أشهر الصحف العربية موثقة، مكشفة، ومتاحة على الموقع الصحفي حيث إنها قاعدة بيانات صحفية قبل كل

#### مكتسات 0 نت

#### المراجسع:

- التكوروي، سناه حيافظ نظم استرجاع المعلومات بين النظرية والتطبيق.عمان: دار صفاه، 2005 صريص 83-94, 254-262
- السامرائي، إيمان فاضل. قواعد البيانات ونظم العلومات في المكتبات ومراكز المعلومات. عمان: دار
   المسيرة، 2005 ص.ص
- الوردي، زكي حسين و المالكي، مجبل لازم، مصادر المعلومات وخدمات المستفيدين في المؤسسات العلومانية. همان الهراق، 2002 من مر195–196
- محمود رسال. "دور التقنيات الحديثة لقواعد الملومات في بناه مجتمع الملومات العربي" http://www.arabcin.net/arabic/5nadweh/pivot 3/new techniqu
   الإنترنت: بتاريخ 2005/12/27).
- قنديساجي، عامسر إبراهسم، السسامراثي، إيمان فاضسل (2002): تكنولوجسما العلومسات وتطبيقاتها، عمان، الوراق. ص من 185-193.
- جبر، هاني وجيه (2005): "الدوريات الإلكترونية وقواعد البيانات المحوسبة "الخدمات الإلكترونية في جامعة النجاح الوطنية". مكتبات نت، مج 6، ع 1(يناير- مارس). ص ص 4

## احنث النظم الآلية في الكتبات:

#### الحل المتكامل للمكتبات

#### **Total Library Solution (TLS)**

#### FIXEL SOFT

- 6- إمكانية نقل البيانات الموجودة بسهولة إلى
   النظاء الجديد.
- 7- العصل من خبلال شبكة المعلومات الدولية (الإنترنت).
- 8- إتاحة النظام الوصول لقاعدة بيانات المكتبة،
   لعبلاء ومستخدمي المكتبة عبر الإنترنت.
  - 9- إمكانية إدارة المكتبة متعددة الأفرع.
- 10 النظام يعمل بأقوى قواعد البيانات أوراكل.
   مكونات النظام:
  - 1- اللهرسة.
  - 2– البحث.
  - 3– الإمارة.
  - 4- ضبط السلسلات.
    - 5– الجرد.
    - 6– الحجز.
    - 7- التزويد.
  - 8- خدمات المكتبة عبر الإنترنت.
    - 9- إدارة وأمن النظام.

#### الفهرسة:

يعني بجميع الوطائف التعلقة بإنشاء التسجيلة البيليوجرافية والاستثنادية وتعديسلها وحذفهسا واستيرادها: أو تصديرها سواء على الخظ المباشر أو من خملال وسائط أخرى طبقاً لشكل الاتصال TLS هذا النظام الجديد يعمل على تطبيق المواصفات القياسية المالية المستخدمة في مجال الكتبات مع أحدث التقنيات المائية المستخدمة في الكتبات مع أحدث التقنيات المائية المستخدمة المحتياجات الكتبات العربية، والنظام يعمل من خلال الإنترنت ويقوم بميكنة الأعمال الأساسية المنتية في الكتبة ويوفر فهرساً ببليوجرافياً لمتنيات الكتبة مطبقاً في ذلك أشكال مارك الدولية بالإضافة إلى نظم الخدمات الأخرى التي تقدم للمستفيد كالبحث والاسترجاع والاستعارة والحجز للتنيات المكتبة وإنشاء موقع للمكتبة على الإنترنت.

مزايا النظام:

التفاعل التام بين واجهتي الاستخدام العربية
 والإنجليزية.

2- إمكانية دهم أنواع المكتبات المختلفة (العامة

الخاصة- التخصصة).

3- دعم صيغة مارك التي تتلاءم مع قواعد الفهرسة الأنجاو أمريكية.

إتاصة إمكانات للمستخدمين الأقلمة النظام
 وفتاً لاحتياجات كل مكتبة.

5-- دعم استخدام الترميز العمودي (البار كود).

المياري مارك 21 لجميع أوعية العلومات، فضلاً عن إنشاء الروابط بين هذه التسجيلات وبينها وبين النصوص التي تصلها، وكذلك إتاصتها للبحث والاسترجاع والتصفح والعرض والطباعة والتحميل والنقل.

#### خصائص الفهرسة:

1- يتمج إنشاء التسجيلات البيليوجرافية والاستنادية، وتعديسلها طبقاً لأحدث طبعات الفسكل الاتصالي المسياري Marc 21 لجميع أوعية المغلومات.

2- يتيح رسائل وشائسات مساعدة وصفية
 للحقول والمؤشرات والحقول الفرعية.

4- يتيح إنشاء وصيانة بيانات النسخ أو النسخ المتاحة في النظام لكوبان ببليوجراني واحد وربطها معا سواه بالنسبة للمكتبة أو جميع الكتبات المشتركة ممها في قاعدة بيانات، ويتيسح استخدام التسريين المسمودي (Barcode) للتعييز بين النسخ.

4- يتيح إضافة صور للأغلفة الأوصية وأي ملفات ملحقة بالأوصية إلى التسجيلات البيليوجرافية.

5- يستخرج النظام تقارير بمقتنيات المكتبة،
 ومعدلات إدخال الأوعية.

6- يسبمح السنظام باسستيراد أو تمسدير التسجيلات الببليوجرافية مفردة أو مجمعة من خلال الوسائط التعددة.

#### البحث:

يتيح جميع الوظائف التعلقة بالبحث عن تسجيله أو مجموعة من التسجيلات في النظام واسترجاعها وفقاً لتقنيات متعددة من البحث (بحث بسيط-سريح- مركب).

بالإضافة لوجبود عدد من مرشحات البحث Filters Search التي تتحكم في نتائج البحث وقفاً لرغية الستفيد، كما يتبح طباعة نتائج البحث وإرسالها وحفظها وإعادة تنفيذها ففسلا عن إتاحة البحث في قواعد بيانات وفهارس المكتبة والفروع الأخرى.

#### خصائص البحث:

يمكن النظام الباحث من الربط بين أكثر من منصر من عناصر البحث كالعنوان والمؤلف والكلمة الدالة على سبيل المثال، وذلك لضمان الحصول على النتائج المطلوبة.

يساعد النظام الباحث في إجراء عملية البحث من خلال تحديد مجموعة من الروابط النطقية مثل (و أو" ليس) أو سن خلال قائمة (كل مس" أي من" نفس الشكل).

يقدم النظام مجموعة من الضوابط التي تطبق على أنواع البحث المتعدد سواء البسيط أو المركب أو السريع تفيد هذه الفسوابط في تحديد نـتائج البحث، وفقا لرغبة المستغيد من هذه الضوابط (مكان النشـــو مسنة النشـــو نسوم المفسمون-اللخة الموقح المعتخدم).

يتيح النظام الاحتفاظ بتاريخ البحث الذي أجراه الباحث، وذلك لإمكانية الرجوع إليها وإعادتها للحصول على نفس النتائج أثناء فترة البحث.

يقدم النظام أيضا خدمة البحث ألسريع. وذلك لساعدة المستغيد على البحث في مجال أوسع إن لم تكن لديه خلفية محددة عما يريد البحث عنه، فيقوم النظام بالبحث عن الكلمة المكتوبة في عناوين الأوصية ورؤوس المؤضوعات المرتبطة بهسا وفي الكلمات الدالة أيضا، وذلك لضمان الحصول على الكبرة بعضوم البحث.

يقدم النظام نتائج البحث في أشكال متعددة منها البسط والكامل وشكل مارك المياري، بالإضافة إلى إمكانية طباعة بعض أو كل هذه النتائج أو إرسالها بالبريد لشخص أو هدة أشخاص.

يمكن النظام الباحثين السجلين في قاعدة بيانات الكتبة من حجز الأوعية التي يرغبون بها للترات معينة، وذلك لتسهيل حصولهم عليها فيما بعد. الإعسارة:

الإعارة من أهم وظائف خدمات العلوسات في المكتبة وهي تحسني إمكانية استخدام أوصية الملوسات المتتناة بالمكتبة، سواه خارج المكتبة نفترة زمنية محددة وبشروط معينة تحددها سياسة أو تسجيل ما يقوم المستفيدين بقراءته داخل غرف المكتبة، وهو ما يعرف باسم الإعارة الداخلية. كما توجد الإمكانية لإعارة الداخلية. كما لتوطيعات المختلفة في المؤسسة وفقاً لاحتياجاتها

كما يتيح النظام بناء مجموعات مختلفة من المستفيدين وفقا للحقوق التي يحددها المكتبي لهذه المجموعات.

خصائص الإعارة:

يتبح النظام إجراء عمليات الإعارة من مداخل متعددة، وذلك وفقاً لرضبة المكتبي، فقد يكون الدخل باسم الوعاء أو رقمه أو قد يكون برقم الستفيد

كما يمكن الاطلاع على موقف المستفيد من أكثر من مدخل، وذلك حتى يحصل المكتبي على كل ما يحتاج إلى معرفته عن المستفيد، وبالنسبة لعمليات الرد والمتجديد أيضاً فإنها تتم بطريقتين إما برقم الوعاء أو رقم المستفيد، وفي حالة الدخول برقم المستفيد يستطيع الكتبي تجديد أو رد جمسيع الأوعية في صرة واحدة دون الحاجة للدخول على بهانات كل وعاء على حدة.

يتسيح السنظام امستخراج معسوفات المستفيدين بطريقتين إما بأن يقوم المكتبي بإضافة المرف بنفسه أو يقوم السنظام باستخراجه، وبالستالي طباعته من داخل النظام.

يتيج النظام بناء مجموعات مختلفة من الستفيدين وقتاً للحقوق الستي يحددها الكستيي لهسده المجموعة، من هذه الحقوق تحديد مدة الإعارة وعدد الأوعية المعارة وقيمة الغرامة ومدة الحجز. يحتفظ النظام بستاريخ الإعارة والدر والشجديد والقرامات والوقف الخاص بكل مستفيد، وتظهر في نقاير الإعارة.

يظهر النظام تنبيه تلقائي في حالة تخطي المستفيد لأحد قواعد الإعارة سواء في عدد الأوعية المسموحة له أو تاخره في رد الوعاء.

كسا يقرم النظام بعرض بيانات التأخرين داخل مستوى معين من الإخطارات وعرض بيانات الأوعية التأخرة اديهم مع إتاحة مراسلتهم بالبريد الإلكتروني ظلها للوعاه.

يقوم النظام بعرض عدد كبير من التقارير سواء عن بيانات المستفيدين بشكل عـام أو عن المستفيدين المستميرين في الوقت الحالي من المكتبة.

كما يعرض النظام لهيانات الأوعية التي تحدث عليها عمليات الإعارة والرد والتجديد داخـل المكتبة مع عرض بيانات المستفيدين من هـلاء الأوعية وتواريخ الرد للتوقعة لها.

يستخرج النظام تقارير بالأوعية المقرودة داخليا في المكتبة، وذلك لأشراض التزويد. حيث إن هذه المكتبة مؤشرات حول حركة المتقارير تعطيي إدارة المكتبة مؤشرات حول حركة القراءة والأوعية الناقصة أو الأوعية المطلوبة أكثر من غيرها.

#### الحجيز:

يممل النظام على سهولة عبلية حجز الأوعية عبر الإنترنت، وكذلك حساب مدة الحجـز تلقائـياً والتنبيه إلى الأوعـية المحجـوزة كما يتيح متابعة حجوزات كل سنفيد ومراجعتها.

يقدم النظام خدمة الحجر للمستفيدين المسجلين في قاعدة بيانات المكتبة، وذلك إما بحجر الأومية المتاحة أو الأوعية المارة لدى مستفيد آخر.

يعكن حجز الوعاء مباشرة من موقع الكتبة على الإنترنت بواسطة المستفيد أو يمكن إجراء عملية الحجز بواسطة المكتبي بناء على طلب المستفيد ويتبح النظام للمكتبي تعديـل أو إلفاء بيانات الحجوزات بنفسه.

يقوم النظام بحساب أيام الحجز تلقائياً بناء على حقوق مجموعات المستفيدين، كما يقوم بإلغائها تلقائيا في حالة عدم استلام المنتفيد لها.

#### التزويد:

حسث يقـوم النظام بعمـل الطلبـيات والقواتـير والاستحقاقات بطـريقة سهلة وبسيطة، كما يدعم جميع أنواع الدعم أو الهدايا، كما يتيح أيضاً عمل تحويــل للعمــلات المخــتلفة وتحويــلها بالعملــة المحلية.

#### الجسرد:

يتيح النظام جرد مقتنيات المكتبة وتحديد الوجود منها بالفعل مقارنة بما هو مسجل بقاعدة بيانات النظام. كما يتيح عصل جرد دوري للمقتنيات في أوقات محددة من العام إما لجميع المقتنيات الموجودة ويمكن تخصيص الجرد بنوع أو لغة المقتنيات، ويقوم النظام بعرض نتائج الجرد في شكل تقارير مع إمكانية الاحتفاظ بنتائج السنوات الساحة.

#### خصائص الجرد:

يتيح النظام إجراء عمليات الجرد في نفس الوقت لجمعع المكتبات الأم والفروع. كما يتنح إجراء الجمرد على أنواع محددة من الأوعية أو على الأوعية ذات اللغة الواحدة، وذلك دون التأثير على حالة الأوعية الأخرى في المكتبة.

38

#### مكتبات 0 نت

يتيع النظام إجراء عملية الجرد إما باستخدام قارئ الباركود أو يدوياً عن طريق طباعة النسخ الموجودة على قاعدة البيانات ومقارنتها بالأوعية الموجودة على الرف، يقوم النظام بحصر الأوعية وتحويل حالتها تلقائيا إلى مفقودة ويحتفظ النظام وتحويل حالتها تلقائيا إلى مفقودة ويحتفظ النظام ببيانات الأوعية التي تمت قراءتها أثناه فترة الجرد للسنوات السابقة، يحتفظ النظام الجرد لمساعدة المكتبي على محرفة المتبقي من الجرد لساعدة المكتبي على محرفة المتبقي من الخوعية التي تم يتم جرده، يتيح النظام استرجاع النسخ التي سبق التمليم عليها كمفقودة في حالة النسخ التي التمام عليها كمفقودة في حالة اكتسافها بعد انتهاء عملية الجرد، أو إلغائها تعام ن قاعدة البيانات إذا قرر المكتبي ذلك.

إدارة النظام: نظام أمني قدال لإدارة صلاحيات المستخدمين من خبلال مستويات متعددة. كما يتبح تخصيص كلمة سر للمستخدم للاستفادة من خدمات النظام وتعتمد المسلاحيات صلى صسفة المستخدم (حقــوق-مجموعات- أفراد).

إلغائها نهائيا وسنة الجرد التي ألغيت فيها.

كذلك يتبع النظام إدخال بيانات المكتبة المركزية وفروعها مع تحديد سياسات المكتبة المتملقة بالمنظم الفرصية المخستلفة (فهرسسة إعسارة حجز الني).

خدماتُ الكتبة عبر الإنترنت:

معالجة جميع الإجراءات اللازمة لعمليات بث المعلومات عن أحدث مقتنيات المكتبة وأكثرهم قاءة.

كما يتعج إعداد ملف بيانات الستفيدين وصيانتها وعرض كشف بالإعارات والحجوزات التي تخص المتفيد بالإضافة إلى إتاحة جميع عمليات البحث داخل قاعدة بيانات الكتبة ومقتنياتها وعرض التسجيلات البيليوجرافية، وكذلك إمكانية حجز الأوعية حسب صلاحيات المنتفيد وموقفه داخل الكتبة.

كما يتيح الوقع عرض بيانات الكتبة وفروعها المختلفة وبيان الاشتراكات وطرق الاتصال بالكتبة. خصائص خدمات المكتبة:

- 1- يتيح صرض أحدث متنبيات المكتبة، وأكثر الكتب قراءة على الموقع الخاص بالكتبة.
- 2- يتبيح عرض بيانات عن طرق الاتصال بالكتبة والكتبات الشتركة معها في قاعدة البيانات.
  - 3- يتيح عرض بيانات الاشتراك بالمكتبة.
- 4- إتاحة القهرس المتاح للجمهور على الخط
   المياشر OPAC.
- 5- إمكانية صرفي بيانات المستقيد ومسع إمكانية التعديل لبياناته عبر الإنترنت.
- 6- عرض كشف بموقف المستفيد من الإعارات والحجوزات.

## واحسة مكتبات نست

أ.عبير أحمد

#### حكمة العدد

قال أحد الحكماء : يا بني ذقت الطيبات كلها قلم أجد أطيب من العافية..

وذقت الرارات كلها فلم أجد أمر من الحاجة إلى الناس..

ونقلت الحديد والصخر فلم أجد اثقل من الدين.

علماءالعرب

هما طبيعان أخوان من بيشق اشقيرا بهيذا الاسم: شرق البنيين علي بين بيوسف الرحمي. وضمال البنيين بين بيوسف.

الأولى هو شرف الدين علي بن يوسف الرحبي ، ولد بدمشق سنة 583 هـ. تولى تدريس <u>الطبي</u> في دمشق وخدم في الهيمارستان الكبير قال ابن العبري أنه ركان بارعاً بالهجز، النظري من الطب...)، وذكر إسن أمير أصميعة من تأليفه كتاب (خلق الإنسان وهيئة أعضائه ومنفعتها). وكانت وفائه في دمشق سنة 657 هـ.

<u>والتُطُنِي هو جمال الدين بن يوسفءعرف ابن العبري وصحبه مدة يباثر معه المرض بالبيمارستان</u> النوري. وكنان يعتني بالجزء العملي من <u>الطب</u> . يقول فيه ابن العبري: كان حسن الأخلاق، له تجارب فاضلة ونفوذ مشهور في المالجة.

## عشر أسبأب لجذب الأشخاص تجاهك

- 2- الاهتمام : اظهر اهتمامك بالآخرين حتى يظهروا الاهتمام بك.
  - 3- التفاؤل والحماس: تفاءل بالخير تجده.
  - 4- التواضيع : تواضع لكل الناس.
    - 5- الحطيسم : لا تغضِب أبدا.
  - 6- الابتسام....ة : وهي ما يسمى أيضا بالسحر الحلال.
    - 7- الــــــادى : لا تنس تقديم الهدايا.
    - 8- الأنساقسسة : اهتم بشكلك ومظهرك.
      - 9- الستحسسيث : اتان فن الكلام.
    - أ -- الإنـــصــات : اتقن أن الاستماع والإصفاء.



للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

في مكبات 🛭 ست	بالشيارة اشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
***************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
***************************************	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
***************************************	رمز بريدي : ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
***************************************	المدينة:
4849841 ************************************	الدولية:
400188649834Vhijissivišsississississississississississississi	ت :
### **********************************	<u></u>
######################################	بريد الكتروني: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
أرغب/الاشتراك في عدد السخة	عدد النسخ:
المتوقيسع	

### 

## استمارة اشتراك في مكتبات باست

#### عليك أن تملاً استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتألى:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهين به مصر ألعربية بمبلغ 100 جنبها مصرياً في العام نقدا لندوينا أو بالحضور في مقر
   الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم
- شركة "يبيس.كوم للنشر والتوريع وخدمات العلومات" ● الاشتراك لذفر د من ا<u>لدول العرسية ب</u>مبلغ 35 دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للنشر</mark> والتوريع وخدمات العلومات"
- الاشتراك للمؤسسات من <u>الدول المرسدة</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام انتداً أو يشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للن</mark>شر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاستراك للأفراء من <u>أمديكا وأوروب ب</u>ممبلغ 45 دولارا في العام نقداً أو بخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس.كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات الملومات
- الاصتراك للمؤسسات من أ<u>مريكا وأوروسا ي</u>ميلغ 90 دولاراً في العام نقداً أو بشيك ممرفي باسم شركة "<mark>لبييس.كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات المطومات"

منكلك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في IPISQ COM من خلال مكتبات. نت أن نستقيل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات و نت مجلدة.



ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

#### IPIS O COM

مكتبات ﴿ نــت توزيم شركة إيييس﴿كوم للنشر والتوزيم وخدمات المعلومات

وقد الأبداء: 2002/12102

IPISOCOM

# 2006

إشترك في مجلة (مكتبات. نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

## ايبيس. كوم



www.ipisegypt.com

ىحوث

## منة إعلانك هنا

ماسات



#### للنشر والتوزيج وخيمات المعلومات



## دول الشركة

اسم المستخدم،
كلمة المرور،
دخول

31	*	1 Samuelline
.a Ji		كلمة المرور،
ei e		دخول
ei.		



33500

على أيدى مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إبييس .كوم في ديسمير

ن عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري في مجال مكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال تطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر فقافة الإنترنت والمكتبات رقمية.

تقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي ،

- ا البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٢ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.
  - أ البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
- " تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها .

حقوق الطبع محفوظة لشركة إبييس كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠١ ©

## مكتبات



401

العدد الرابع - ابسريل 2000 المجسلد الاول



تكنولوجيا المعلومات والدراسات العليا الد محمد فتحي عبد الهادي

الطريق نحو نظم ألية للمكتبات عربية عالمية يبدأ من 2 وليس1 د ـ زين عبد الهادي

#### أوواق العشط

- تطبيقات تقديم المعلومات على الانترنت 2 -هشام فتحي
  - = مابعد البيانات

أمجد الجوهري

- = اول مكتبة مصرية تحصل على الأيزو مع عسرض ليخدمة الأقراص الضوئية بها مكتبة الهيئة العامة للأبنية التعليمية
- عزةالشيمي
- « قياس أداء الفهارس الألية من خلال المستفيدين رؤوف هلال
  - أخبارالكترونية

عماد عيسي

## IPIs col مستشار التحرير

ا.د. فتحي عبد الهادي

رنيس التحرير د. زين عبد الهادي مدير التحرير

رؤوف هلال سكرتير التحرير

عوادعيسي

بوريع

#### Iris . col ببيس لشوريع الكنث

ص ب: ٦٤٧ الأورمان ١٢٦١٢ الجنرة

جمهورية مصرالعربية ت: ۷۹۶۶۹۷ -17 45 V-01V

ف: ۷-3۵۷۱3 e-mail:

zhady41@hotmail.com

تصميم وطباعة

نوحدا استناد <u> قضية الحاركية في العالم العربي</u>

ملف العدد

الاطفال

والإنترنت

هبسه

اسماعيل

- destill tishelles



اسبوع طُلب صني أن أشارك في نسدوة عن دور تكنولوجيا عند تطوير الدراسات العليا بالجامعات.

ورضم حيرتي في بادئ الأصر في اختيار النقاط التي سأتحدث عنها، إلا أنفي وجدت نفسي مندفعاً إلى الحديث عن تطوير الكتبات الجامعية. وإنشاه قواعد البيانات الإلكترونية.

فإذا كانت الدراسات العليا هي منظومة تتكون من الباحث والأستان والكتية فإن تطوير الكتبة يعني بالضرورة تطويرا للدراسات العليا والبحث العلمي بالجامعات.

. ويشير الواقع الحالي للمكتبات الجامعية في مصر إلى أن بعضها استخدم أو بدأ في استخدام أنفضة آلية في مناشطها وخدماتها، فهذاك بعض المكتبات التي الستخدمت أنفضة خاصة. وهناك بعض المكتبات التي اتجبت إلى نظام ALIS أو ALIS الذي أعده مركز المسلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراء، كما أن هناك مكتبات جامعية أخرى استخدمت أنفضة أخرى مثل نظام CDS/ISIS أو نظام الأفق Horizon . لكن المسورة العامة غير مرضية بل متواضعة إلى حد كبير وينقصها الكثير.

وإن أربنا تطوير الكتبة الجامعية الصرية فإن الدخل الوحيد لذلك هو استخدام نظام آلي متكامل حديث، فهـو أكثر اقتصابية وفعالية على الدى الطويل ، وهـو يضمن تدفيق استخدام البيانات والمعلومات بين الوظائف المختلفة المكونة للنظام، فضلا عن أنه يوفر قنوات اتصال بينه وبين نظم وشبكات المعلومات المتوافرة محليا وعالميا.. ويتطلب الأمر التدقيق في اختيار النظام المناسب ، وتوافر القدرة على التشفيل الفعال، والتطوير المستمر للنظام

هذا عن الدَّق الأول من التطوير وهو هق استخدامي، أما الدُق الثَّائِي فهو شق إنشائي ونعني بذلك أن تقوم إدارات الدراسات العليا والبحوث بالجامعات بإنشاء قواعد إلكترونية

إنسنا في أحد الحاجبة إلى قعاعدة بيانات للرسائل العدلمية التي أجازتها الجامعات بكالياتها ومعاهدها الختلفة، وفي حاجة إلى قاعدة بيانات للبحوث الجارية أو الرسائل التي لم تناقش بعد، كما أنسا في حاجبة إلى قاعدة بيانات النشورة في الدوريات المسلمية لسلجامعات، وقاعدة بيانات بالأثبار العدلمية لأمضاء هيئة التدريس بالجامعات.

إن بسناء همذه القواصد يمكن أن يحقق الكثير من الأهداف منها: 
توثيق الرسائل الجامعية في نظام مستخامل وبشكل معيساري مستخامل وبشكل معيساري اللازمسة لسقيم الأداء ودراسسة اتجاهسات الدراسسات المسليا وتوفير مصادر البيانات الأساسية مستوى الأقسسام والكسليات المستوى الأقسسام والكسليات التجامية المتجانسة، والتجامية المتجانسة، التجانسة، وتوفير مقومات تجنب التكرار في وتوفير مقومات تجنب التكرار في الجوور.

لقد آن الأوان لأن نكون مشاركين بإنتاجـــنا في الـــنظام المـــنائي الجديد، وأن نعطي ما لدينا للغير وتأخذ منه ما يغيدنا.

د. فتحى عبد الهادي



ظهر أول نظام آل في الكتبات في الولايات للتحدة الأميركية عام 1936 وكان نظاما خاصا بالإعارة. منذ ذلك الحدين تطورت النظم الآلية بشكل ملحوظ متأثرة في ذلك بالتطورات التي حدثت على الأجهرة ولفات البرمجة والاتصالات وترسيخ الميارية، وتطور الفكر الكتبي ناته نحو التحالف وليسر العمل بشكل فردى وهو في رأيي أهم هذه العناصر جميعا.

لأنه كان السبب الحقيقي خلف تطور ليس النظم الآلية

وحدها وإنما الكتبات ككل على مستوى العالم.

فين العمل بشكل فردى والتفكير في حلول فردية (مؤققة) للمكتبات، إلى الدخول في تحالفات وتكوين تجمعات مكتبية، تقي وتمنع من ضعف الوارد وتكون رأيا جماعيا نحو التطوير والتحديث، وتجمع شمل الكتبات أنات السفات والخصائص الفسيولوجية انتشابية، مثل الكتبات الجامعية، والكتبات العامة.

لقد ساعد التشتت الحاصل للمكتبات العربية وعم وجود إبارات قوية تجمع هذا الشتات،على ازدياد الشقة بين ترسيخ التقليدية والمحاولات الواهنة للميكنة، شأننا في ذلك شأن الضعف السياسي نحو العديد من القضايا الراهنة، والتكتبات شأنها شأن أي مهنة أخرى في العالم تتأثر بتحولات السياسة والاقتصاد، وهو ما يؤكده الفكر الفلسفي والتاريخ على مر العصور.

إذن القضية ليبت الميكنة في حد ذاتها بقدر ما هي ممالجة الشعف الوراثي في "الدي إن إيه" المكتبية العربية، هذا الشعف الناتج، عن عدم الإيمان بوحدة العمل كفريق، وضعف التجمع العربي في مجال المكتبات، وعدم تبنى

مشروعات إقليمية ليكنة الكتبات، وحتى على مستوى الدولة الواحدة، وعلى سبيل الثال في مصو فهناك أكثر من مشروع للمكتبات الجامعية يمكن أن يكلف الدولة ملايين الدولارات، في الوقت الذي كان يمكن فيه تكوين تجمع واحد لكل المكتبات الجامعية من خلال شبكة عملاقة يمكنها القيام بهذا العمل، بل إن أحد أحلامنا الطموحة هو ربط الكتبات الجامعية العربية بشبكة واحدة من المحيط إلى الخليج، يمكن أن تساعد على النهضة بالبحث العلمي في العلم العربى والتعريف بقدراتنا التى توقفت عند ما نسبته 0.0049٪ من الإنتاج الفكري العالمي والخزن في مجموعة من قواعد البيانات العالمية والتي يمكن أن تزيد عن ذلك مئات الرات إذا اهتممنا بتكوين قواعد بيانات عربية. قد تختلف نظم التزويد بيننا ، أو نظم ضبط السلاسل، أو نظم الإعارة وغيرها من النظم المالية والمحاسبية. ولكن على الأقل نحن غير مختلفين بالنسبة للضبط الببليوجرافي، قد نختلف في قواعد مارك ( أمريكية أم عربية أم محلية) لكننا متفقون على قواعد الفهرسة بتبنينا لتدوب وقاف2، يمكن أن نقدم حلولا مؤقتة لمارك ثم نتفق بعد ذلك، نتفق على الربط وعلى الإتاحة من خلال معيار 239.50. وهو معيار عالى لتبادل العلومات واسترجاعها من قواعد السائات الختلفة

لدينا في مصر كنمونج عربي "شبكة المكتبات الصرية على الإنترنت" الذا لا يتحول إلى شبكة مكتبات مربية على الإنترنت". لا أمتقد أننا عاجزون إلى هذه الدرجة أمام هذا الحلم الجميل الصغير جدا. يمكننا انتماون معا وتوقيع بروتوكولات تعاون وشراكة في مجال تطوير الكتبات. لكي من أبن نبدأ. هذا هو السؤال الذي أطرحه في هذا للقام. وأنتظر إجابته منكم - أعزائي - جميما في العدد القام من "مكتبات. تت".

المحمض النووي للخلية الحية الذي يحمل الصفات الوراثية.



مقدمة

تناولنا في هذا حو مكونت تبكه لانترنت أو دينون بمئودنية الإسرنت. وهي بدن دينوه لإسامي والتصديات متحدانها، ولخمائهن التي تعيز الإنترنت. وستكمل في مثا العدد بايداناه في العدد السابق

#### : Internet Applications تطبيقات الإنترنت

#### ا. تطبيقات الأداء الشبكي -Application-for Networking :

ومي تطبيقات تستخدم لأفرافى الثمامل الشبكى البحثة 
كسأر تسسخدم لسنتياس Measurement 
الإحسانيات، أو تستخدم لتثنيين البيانات أو تيسير الوصول 
إلى الماسيات الفسيةي Hosts ومن أمثلة هذا التطبيقات 
Network Time ومنظم مثنات الشبكة 
Protocol (NTP) . ونظم مثنات الشبكة 
Protocol (NTP) . والباحث عن حرز الإنتربت 
Packet InterNet Groper (PING) 
Domain البحال الماجة الواقع مو نظم اسم البحال 
Name System (DNS)

#### : Domain Name System أ.1. نظام اسم المجال

في فسترة مدن الفسترات كسانت هسفاك نظمه تتسفيل للتسكات، مثل 'Ünix'، تستخدم أسلوب عنونة يعتمد على اسم النصيف فضلا عن العنوان الوقعي ليرتوكوك الإنترنت (IP) وقد ظهر نظام اسم المجال (DNS) ليومط بين اسم الفسيف وعنواته الرقعي. وبذلك استطاع رواد الإنترنت أن يستخدموا الاسعاء، الأسهل حفظا، بدلا من الأرقام

وتتكون التسمية في نظام اسم المجال (DNS) من ثلاث مستويات تفريعية هم.

- مجال أعلى مستوى Top-Level main مجال أعلى مستوى (TLD) ويصثل جنر البتقريع الأساسي لأي اسم مشيف على الإنترنت وينقسم إل
- البجالات الشاملة aminus البجالات الشاملة وهم 1) وهي عبارة عن سبعة مجالات أساسية وهم 1) gov gov التمثيل الجيمات الخرسية الأسريكية فقط (2) mil (3) تشتيل الجيمات التسليمية ، (3) المتشفل الجيمات الاسريكية فقط ، (4) Dreg السيمات المسكوبية (6) Dreg السجيات التمثيل التربية فقط ، (6) Dreg السجيات التمثيل التمثيل الاستخدادة (7) Dreg السجيات التمامة التمامة
- بهالات رسز الدولة عبارة صن حجالات بما Country Code وسن الدولة عبارة صن حرفين المالة الإنجليزية وقا للواصلة 1661 المالة الإنجليزية وقا للواصلة 1691 المؤي صدر في 1999 لهذه المؤاصنة 239 رسزا، ولكل دولة منظل الحربة في أن تتخذ ما تشأه كمجالات فرعية أن تسخدم أيجلزا المجالز المجالز المجالز المجالز المجالة عن التجالز المجالة عن التجالز المجالة عن التجالز المجالة عن التجالة عن التجالة المجالة المجالة المحالة عن التجالة المجالة COM التعليد عن الجهالة التجالية بدلا بن Com
  - اسم الجهة : وهو اسم يعبر عن الجهة ، loc.gov مسئل Host مسئل ala.org .ibm.com

أروبوكود الشنغ من يوتكس إلى يوتكس Copy يوتكس Unix-to-Unix Copy الدي المحال عبر الشيكات بالنسبة Protocol (UUCP) التنافين بنظم يوتكس Unix وبعثد على متوان اسم المصيد

النطقة 2000: وهو آخر جزء في تسبية أي مضيف على الإنترنت وهو قالبا يعبر من نوع الطبيع المسلومات مسئل الطبيعية المسلومات المسلومات المسلومات الأنه في بعض الأحيان قد يعبر من الأخر غير التطبيق سئل الخدمة الملاحمة من من من من من من المناطقة من وعادة ما يستم تحديد اسم للنظمة أو المناطقة من المنطقة أو الشبكة المناطقة عن المناط

ويعسل نظام اسم الهجال (DNS) هن طويق خادم الاسم (Name Server (NS) الذي يقوم بالبحث في قاعدة بيانات الاسماء من اسم المفيل ثم يحوله إلى مقابله لرقعي ، وإذا لم يجدد يوسل الاستقسار إلى خادم اسماء آخر على الإنترنت

#### ب. تطبیقات تقدیم المطومات -Application-for Information :

وهي تطبيقات تنفح تقديم العلومات على اختلافيا يحسشية، إعلانها، تجاريمة، تروفهيية الهرائسستفيد
النهائي - مقصود أو عبام - محققة في ذلك أهدفاف وافسخي
الملفوات والمستليدين منها وتبلل الإنترنت بيئة خصية ومرنة
لتلك التطبيقات. لما تتعدد وتبنايان تطبيقات المطومات على
الإنترنت إلا أن هناك عدد من تطبيقات تقديم المعلومات
المجاريمة على الإنترنت تصلل حجر النزاوية بالفسمة
المجارية الجارية لانترنت.

وتنقسم تطبيقات تقديم المعلومات الميارية على الإنترنت سن حيث طريفة توصيلها للمحلومات إلى نومين هما 1) تطبيقات موجهة إلى مستقيد أو مجموعة مستفيدين معرفين. ويتم سن خلالها إرسال المعلومات إليهم معاشرة 2) تطبيقات غير موجهة وهي تتاح على الإنترنت لأي مستقيد

#### ب. إ. التطبيقات الموجهة Directed Approach :

يشترط في التطبيقات الوجهة أن يكنون لكبل مستفيد عنوان فريد خناص به على الإنترنت كي ترسل إليه الرسائل مباشرة. وتنقسم التطبيقات الوجهة فيما بينها إلى تطبيقات موجهة غير ترامنية Asynchronous والمرت وتطبيقات موجة تزامنية كالمرتبط في المرتبط يتلف المتعارفة للإستان المرتبط المتراسة لا تتطلب ضرورة تواجد المستغين المشاين الطرفي الاتصال-

النهايتين- على الخـط Online في نفس الوقت للقيام بعملية الاتصال، والمكس للمتزامنة

#### ب.1.1. التطبيقات الموجهة غير المتزامنة Directed : Asynchronous Approach

ويعد البورد الإلكتروني (e-mail) ويعد البورد الإلكتروني (User's Network (USENET) من ومجموعات النقاش (أشهر التطبيقات الموجهة غير المتزامنة.

#### ب.1.1.1. البريد الإلكتروني E-mail :

نظم العربية الإلكتروني تنتسم بعدة عامة إلى نقامين 
Message Transfer Agent (Lul) , (MTA) , (Hill الدراسل User Agent (UA) عنسي أله النال (MTA) , المراسل (MTA) بتوجيه الرسائل عبر سختلف أدوات التراسل (MTA) 
Final على تعسل إلى وجهستها السنهائية المجانية بتم إيداء 
الرسائل في ملك خناص بالسنفية يمرف باسم صندوق العربية 
الرسائل في ملك خناص بالسنفية يمرف باسم صندوق العربية 
Mailbox أما أداة المستقيد يمرف باسم صندوق العربية 
من قراءة وتجهيز وتنظيم رسائله

#### معمارية المريد الإلكتروني .

- المثاوين الهريدية : ينقصم المثوان الهريدي إلى شقين يقصل بينهما علامة @ (Local\_pan@host-name\_pan)
   يقصل بينهما علامة @ لينهما على الشق الشع يصطل الشق المعطي اسم صندوق البريد. كما يمثل الشق الشعي اسم الحاسب المفيف الذي يحوي على صندوق الهريد
- البروتوكول. تعتمد نشم البرية الإلكتروني على Simple البروتوكول البسيط للزاسل البريد Simple الإنترنت على اللووتوكول البسيط للزاسل البريد (MTA) (MTA) المنافق استخدام المحاسبات المصفرة Post Office Protocol متطوير بروتوكول مكتب البريد (Post Office Protocol إلى الحاسب المعفر (Pof) نجلب الرسائل من المفوف Host المتاليد (Popa) مي الإستريد (Popa) مي المتخدمة عابا عبو الانترنت

<sup>&</sup>quot; تسمى أيضًا أخبار الشيكة Netnews.

<sup>&</sup>quot; بو امولع ال يسبيد (POP3) بالإحدار الربعة من بيرموكود إنامة رساق الإمرات (Protocol (IMAP4)

• الرسالة : إن الميروتوكول البسيط انتراسل اليويد (XMTP) لا يستمامل إلا صبح الرسائل الكخرية بجموعة المسارق الكخرية بجموعة المشارفات متعددة (خوض ليهيد الإنترنت وأيساً ام بطويس الإستمامات الإستمامات المستمامات المستماما

صمم البريد الإلكتروني في الأصل ليقوم باتصال مقرد ما ولكنه قد y one-to-one إلا أنه يمكن أن يرسل لمجموعة ما ولكنه قد يتوقف عن العمل عند ازدياد عدد أفراد تلك المجموعة, وتتركز كمل المجمعات على خدم البريد الإلكتروني E-mail Server على جعله مشغولا بإرسال أكبير عدد ممكن من الرسائل المريدية معا يجعله يتوقف عن العمل Halting تعاما.

وللتغلب على صدة الشكلة تم التوصل إلى خدمة بريدية جديدة تحرف بطام القوائم (SAS SCRYCE (LISTSERV) بطام القوائم (SAS SCRYCE (LISTSERV) في المتوتة منذ الخدمة تنظق معيانها مع أمريدية أوائمة. تقم المديد من خامر القوائم على المتوتة أمريدية وصندت ترسل رسالة إلى مسون المبريد الإنكتروني حائمة القوائم بالقوائم بالربائية بأن المتالية بأربائية بأن المتالية بأن المتالية بالمتالية بالمتالية المتالية الميالية المتالية ا

#### ب.2.1.1. مجموعات النقاش USENET :

هي منتديات الكترونية متخصصة موضوعيا وموزما عور الصاله. وهي تعمل مثل خدم القوائم (LLSTSERV)، أي أنها مسدما ترسل وسالة إلى عشوان الإلكتروني لخادم مجموعة النقاش يقوم الخادم فور استلامها بإرسالها موذ أخرى إلى كل المساوس البريمية في قاعدة البيانات لخاصة بالمشتركين فيها وصدتر محموضات استفاش عن خدم القوائم (LLSTSERV) سمولة التعامل مع عشرات الآلاف من الشتركين

وهناك نوع من مجوعات الثائر تحكم فيها الرسائل قبل توزيعها على الشتركين، ذلك يعد مراجعتها من قبل معدل Moderator للموافقة عليها Approving. وتسمى تلك المجموعات بالمذلة Moderated. وفي سئل مذا المنوع من المجموعات يقل عدد الرسائل ولكن في القابل تزيد رصانتها المناف

#### مِعيا، ية محموعات النقاش:

المنونة : عنارين الشتركين في أي مجموعة تقال هي مناوية بهدينة (كترونية معارية وقا لعابير المستوات المبيدية التكرونية معارية وقا لعابير المبيدية المكورة آنفا أما معوان خام مجموعة النقاش فهو عبارة عن اسم يتكون ، على أقل تقدير ، من شخصل بسين كمل قسق والسدي بسايه تقطعة شخصين يفصل بسين كمل قسق والسدي بساية تقطعة الأول الفنة أو رأس المؤسطة العريض الذي تقديج تحته مجموعة النقائل. ويوضع الجدول العالي أشهير رؤوس المؤسوعات القالية أنهير رؤوس المؤسوعات القالية .

الموضوع	رأس الموضوع
کن ما يحص الحاسبات	comp
العلوم	SCI
العلوم الاجتماعية	SOC
متنوع	mise
الهوايات	rec
كن ما يخص شبكة مجموعات	news
المقاش	
مناقشات محدودة	talk
متموع آخر	alt
علوم حيوية	bio (bionet)
إدارة أعمال	biz
مناقشات محدودة بنطاق جغرافي	رمز الدولة

البروتوكول : تعتمد مجموعات النقاش على بهرتوكول تراسل أخسار الشبيكة Network News (News Transport Protocol (NNTP') استقل مجموعسات النقاش عبر العالم، وأحيانا يسمى برتوكول قراءة أخابار

<sup>&#</sup>x27;RFC977

#### مكتسسات @ نسبت

الثيكة Network News Reading Protocol الثيكة (NNRP) عند استخدامه في قراءة الأخيان

الرسالة : لا تختلف معايير الرسالة عن مثيلنها و البريد الإنكتروني.

نظرا للتغطية العالية لمجموعات الأخيار وعدد المشتركين فيها المقدر بالملايين، فإن اغلب الهجمات سببها عمل حملات إعلانية مجانية عبر مجموعات النقاش

#### ب.2.1. انتظبيقات الموجهة المتزاملة Directed Synchronous Approach :

يستخدم هذا التطبيق لعمل محادثة ثمية على الخط Online Text Conversation بهن الستقيدين من الإنترنت وقتع أهمية هذا التطبيق في أنه يمثل اللبنة الأساسية لعقد للإصرات عن بعد Teleconferencing. وقد تطورت تطبيقات المحادثة لشطرج من الحد القصى إلى الاستدادات السمعية

ب.1.2.1, معادثة الإنترانت (Internet Rely Chat (IRC) معادثة

#### معيارية محادثة الانترنت:

والبصرية

- العنونة : عنوان موقع المحادثة يتبع القواعد الميارية لنظام اسم المجال (DNS)
- IRC البروتوكول يعتمد على برتوكول محادثة الإنترنت Protocol .
- الرسالة: يشترط برتوكول الإنترنت أن تكون الرسائل
   نصية Text بنض النظر عن كود المحارف الستخدم.

تعد تطبيقات المحادثة سن أسهل التطبيقات احتراقا وأكثرها عرضة للهجوم. وبخاصة في حالة استخدام برمجيات العملاء Clients المجهزة للمعل على الحاسبات العمقرة Micro Computers. وذلك لأنها تقوم بعمل برمجيات الخدم معا يجمل النظام أكثر انفتاحا وتقبلا للاستقبال

#### ب.2. انتطبيفات غير الموجهة Indirect Approach :

التوجيه هذا لا يقصد به عدم تحديد سعات موضوعية عامة المستقيدين المتوقعين هاي رسالة معلوماتية يجب أن توجه، بشكل أو بآخر، إلى جمهور ما ولكن يقصد بعدم اللوجيه هو عدم القدرة على تحديد كل ماردات الجمهور

وبذلك لا يمكن توجيه الرسالة إليهم مباشرة. وبذلك نثل الرسالة المعلوماتية، كالحقيقة. ضالة الباحث ولكن هذا لا يستم ، بالقطع ، من الإستثناءات التي تؤكد القاعدة. ولكن قلما تجد التطبيقات التي قصد أن تكون غير موجهة نسقطم لتوجيه رسالة معلوماتية لمجتمع محدد المفردات.

وتنقسم التطبيقات غور الوجهة من حيث طريقة عرض البيانات إلى تطبيقات تصفح Browsing وتطبيقات بحسث Search. وتصفد تطبيقات التصفح على الخهارات الهومية التترجية لمربط بين الموضوعات. أما تطبيقات البحث فتعتمد على استخدام أدوات البحث الحتمة - مثل الربط المنطقي على استخدام أدوات البحث الحتمة - مثل الربط المنطقي Boolean Logic للربط بين الموضوعات.

#### ب.1.2. تطبیقت التصلح غیر سجههٔ Indirect-Browsing : Approach :

#### ب. 1.1.2. الشبكة البيبية TELNET :

في حقيقة الأسر أن النسبكة السهيدة Teinet تم تعمد خصيصا لأغراض تقديم العلومات ولكنها طوعت لذلك الغرفس كما أنها تعمل أيضا كتطبيق يحث، ذلك لأنها تعتمد على تطوير برنامج Software خاص للتعامل مم المستقيدين.

#### معبارية الشبكة البعيدة :

- العنونة: عنوان موقعها يتبع القواعد المهارية
   لنظام اسم المجال (DNS)
- البروتوكول · يعتمد على برتوكول الشبكة
   البعيدة "Telnet Protocol"
- الرسالة : لا يقعامل البرتوكول إلا مع الرسائل النصية TEX فقط. ولا يشترط أي تحديد لشكل أو كود محمارف الرسالة إلا أنب يشمترط للمعهل Chent أن يحاكي نوع للنفذ" Terminal الذي يستخدمه الخادم

#### ب.2.1.2. بروتوكول نقل الملفات File Transfer (Protocol (FTP)

يسمع بروتوكول نقل الملفات (FTP) فقط بنقل ملفات، في اتجاهين، بين عميل Client وخلام Server وهو في سبيل تحقيق ذلك يسمع أيضا بالشنقل بين الأدلة Dhectory وهرض Listing المؤضل المائها

#### RFC764,854.855

" تعمد أنواع النافذ. ولكن أشهرها .IBM3270 IBM5250, VT-100, VT-220, AS/400, DEC

\*RFC1459

Rename والفائها Delete ويلاحدة الاختلاف بينه وبين نظام صلفات الشبكة (NFS) الذي يسمح بإتاحة جزء من:أو كبل، القرص الصلب للخادم ليعمل كقرص افتراضي Virtual Disc للمعلاء

ريقدم بروتوكول نقل النافات (FTP) خدماته لجمهور محدد عن طريق تحديد اسم الولوج Logon Name وكلمات المرور Password ، أو عام عن طريق استخدام اسم الولوج المجهول Anonymous . كما يندر الآن تقديم معلومات عبره . حيث أصبح يستخدم لمقال ملقات البرامج Data File .

#### معيارية برتوكول نقل اللفات (FTP) :

- العنونة: عنوان موقع نقبل الملفات يتبع
   القواعد المعيارية لنظام اسم المجال (DNS)
- البورةوكول : يعتمد على برتوكول نقبل
   اللغات ("FTP")
- الرسالة ۲ لا توجد أية مواصفات أو شروط
   للرسائل التي تأخذ دائما شكل ملف.

#### ب.3.1.2. شغتيونية عبر العالم، (ع ع ع)" World Wide : (4 ع ع ع) : Web (WWW)

الوب أهد، كسابة، لاسترجاء الوثائق الوزعة. وتعتمد وثائق الوزعة. وتعتمد وثائق البرج Hyper Text. كما أن الرب ينضم تقنيات برجعية متعددة ويتعامل الوب بالسلوب نقط للملاة. ويعرض معلاء الوب الوثائق النصية Text. كما يعرض أيضنا الوثائق/الملئات الثنائق، مثل السور. والموت. ويعرض توسمي برامج عملاء الوب بالتصفحات.

Browsers

#### معيارية الوب :

العنونة : يمتعد الوب على محدد المدر الوحد " Uniform Resource Locator (LRL) وهو طريقة لتحديد مكان الملومات التي عادة ما تكون ملعات موجودة عند خادم ما. وينقسم محدد المدر إلى

<scheme>://<net\_loc>:<port>/<path>;
<perams>?<query>#<fragment>

RFC959 " " تعريب الأستاذ الدكتور سعد محمد الهجرسي (الصدر. حوار شخصي. 1999)

FC-1738

يثير إلى بروتوكول التطبيق الستخدم ftp, http, mailto news(USENET news), nntp(nttp access news), telnet, file(Host-specific file names)	Scheme
يشير إلى اسم مجال (DNS) أو عنوان بروتوكول الإنترنت (IP).	net_loc
قد يضاف رقم المرسى في حالة عدم الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Port
يشير إلى المسار البذي من خلال. يمكننا الوصول إلى الملفات المطلوبة	Path
يشير إلى برنامج Software على الخادم ترسل إليه بيانات من العملاء	Params
البيانات المرسلة إلى البرنامج الذي على الخادم	Query
للوصول المباشر إلى جزء ما في الوثيقة التي يتم عرضها	Fragment

- البروتوكول: يتم تراسل هزم الوب Brokets في طبقة مصدن جموعة برتوكولات TCPIP في طبقة التطبيقات Profication Layer عبد المنفذ 68 الذي خصص للوب. ويطلق على البرتوكول العد لذلك بروكول البرترا النمن الثانة (Diamont Protocol) المحاسل الإنسان الإنسان الا تطويرا م لإسراع برتوكول قبل اللثات (FITE). وصاهدا لقبل اللثانة (FITE)
- الرسالة: تعتمد رسائل الرب على شكل مكل مسائل : تعتمد رسائل الدائق oper a square مبياري يصوف بيلة تحديث الناسة (Hyper Text Markup Language (HTML) وقعد، يقصرف مذا العيار في الأصل على معيار آخر Simplified Generic الشاملة Thanguage (GGML) وقد صدرت عدة إصدارات من هذا المعرارة من هذا العرارة ه

، وتعمد الإصدارة الثانية HTML 2 هي الأكثر انتشاراً على الانترنت.

#### ب.2.2. تطبيقات فبحث غير فسجهة -Indirect Searching Approach :

#### ب.1.2.2. برتوكول قيمش و الاسترحاع 50.239:

صو معيار للهجت واسترجاع الملويات عبر شبكة. حيث يستم للسنتية البحث واسترجاع الملويات عبر شبكة. حيث يبنات بهيدة البحث المختلة واجهة بحث واحدة وبدون سابق خيرة بطور البحث المختلة لكل قاعدة واحدة وبدون سابق خيرة بطور البحث المختلة لكل قاعدة متراسل حزم 235.50 للمتحدة برتوكولات الربط البيش للنظم المشودة 125.0 إلى طبيعة التطبيقات (Open System Interconnection مجاولة بمكان المنال على طبيعة بمكان المنال بالمنال المنال المنال على طبيعة بمكان أن نفكر أن هذا النظام قد ظهر ونيي . وبن الأهمية بمكان النظام قد ظهر ونيي . و يز الإدال . أي أحشان الكتبات

#### ب.2.2.2. بروتوكول البحث والاسترجاع ISO . 10162/10163 ·

شهر الإصدار الأول منه في عام 1991 وكان هبارة عن نسخة مختصرة من المهيار 1992-23.50 حيث أللهيت خدستي فسيط الإتاحة Control وضبيط المسدر 4. Resource Control . ثم ظهرت الإصدارة الثانية عام 1996 . وقد كانت نسخة طبق الأصل من 1995-239.59 . أي أنه تم تيني العبار الأمريكي كلية.

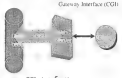
#### ب.3.2.2 نغة الاستفسار الهيظية 3.2.2.2 : Language (SQL)

#### ب.4.2.2. ولجهة البواية العلمة A.2.2. والجهة البواية العلمة العلمة المادة

في مقترحه" لتحقيق الوب يقول تيم

'American National Standard Institute

" يقضل عمل أداة شاملة تصح لاي قديم بهائدات تستخدم في أي تقسام لادارة تواصد البهائات BMS أن تعرض في شكل نصد فائزة ومن هذا أصبح إزاءا على كل خادم وب أن يقيم بوابة تعبر من خلالها البهائات الرسلة من العملاء إلى أحد المورجهات. حيث بستقبل ذلك المؤتام البهائات ما خادم الوب بم يقوم بعمل الأنشطة المتعلقة بها ثم إرسال الشناخ إلى خادم الوب الذي يرسلها يعوده إلى العمول الذي طلبها. حسى عدة الوبة بواجمة الهوانة العالمة (Common فليها، وواجمة الهوانة العالمة)



شكل (5) نموذج CGl

هشام

عن المؤلف:

يعمل هشام فنحى اخصائيا للمعلومات بفرغ مكتبة الكونچرس الأمريكية بالقاهرة، وتتحصر أغلب ألمانية على المكتبات، بجانب إدارة قواعد البينات المبنية على الإنترنت، وهو البينات المبنية على الإنترنت، وهو الأستاذ الدكتور سعد الهجرسي بحامعة القاهرة، ولهشام مجموعة من إدارة قواعد البيات على الإنترنت، ويتولى حاليا البيات على الإنترنت، ويتولى حاليا الميات على الإنترنت، ويتولى حاليا للمعلومات والمكتبات على الإنترنت،

Berners-Lee, Tim. 1989. Ibid

## TESTING A WILLIE DE LA PRIMA

# 

مقدمة القرجم:

.. "مابعد البيانات" أو "بيانات عن البيانات" ل او (Metadata) فكرة ثورية من جانب وفي ذات الوقت هي فكرة طرقتها المكتبات منذ عصور قديمة، وهي تبدو شبيهة إلى حد كبير بفكرة "الببليوجرافيا"، أو هي إعادة إحياء لفكرة الضبط الببليوجرافي مثل حالة الفهرسة أثناء النشر (فان) حيث يكون الضبط الببليوجرافي للعمل داخل العمل نفسه ولكن على الستوى الكلى للعمل وليس على الأجزاء الكونة له. على مستوى البيئة التقليدية ونعنى بها المطبوعات ، أما فيما يتعلق بالضبط الببليوجرافي في البيئة الإلكترونية، فإن ذلك يتم على مستوى النص الكامل وعلى مستوى الأوعية المتعددة التي تكتظ بها الإنترنت اليوم. على مستوى مواقع الإنترنت وعلى مستوى الصفحات الكونة لهذه الواقع. هذا الضبط قد يتم داخل الوثيقة الإلكترونية نفسها عبر منشئ الوثيقة، وقد يتم خارجها عبر المكتبة أو عبر أى هيئة أخرى يمكن أن تقوم بذلك، ومايعنينا هنا هو أنه هنا تم دمج فكرة الببليوجرافيا في بيثة إلكترونية مع فكرة الاسترجاع باللغة الطبيعية واستخدام الألفاظ بمفاهيمها

ومعانيها في البحث بدلا من استخدام الألفاظ بشكلها

المرسوم فقط؛ إلى جانب ظهور مجموعة من المايير الدولية

مثل معيار دبلن ( ولعله أشهرها) التعلقة بهذا الوضوع.

مقدمة الؤلف :

التعريف:

تلعب الإنترنت في عالم اليوم دورا ثوريا، أصبيح دفع في النهاية إلى تطوير مجموعة من مصادر الاتصال ذات قوالب إلكترونية. وكنتيجة لزيادة مصادر الملومات التوافرة على الإنترنت. يعاني الكتيبون وأخصائيو الملومات في سبيل إتاحة هذه المادر وأيضًا في سبيل زيادة معدل التحقيق الخاص باسترجام الملومات, ولأنه ليس هناك وسائل فعالة لتصفح

يمانى الكتبيون وأخصائيو الملومات في سييل إتاحة هذه المصادر وإيضا في سبيل زيادة معدل التحقيق الخاص باسترجاع المعاومات. ولأنه ليس هذاك وسائل فعالة لتصفح ملايين الوثائق على الإنترنت، فقد ظهرت الحاجة إلى توفير نن الوسائل المساعدة على ذلك. ويغاه على المعديد من الأيحاث التي تعت فقد وجد أنه يمكن الحصول على هذه المساعدة من خلال وسيلة فعالة أطلق عليها "مابعد البيانات" أو اليتاناتا.

هناك العديد من التعريفات المطلح "ميتاداتا" ، وأكثر هذه التعريفات انتشارا هو تعريفه بأنه " عابعد البيانات ". وهناك تعريف جامع لشيرى ل. (1998) استخدمه في مؤلفاتها " البيانات التى تصف خصائص المصادر، وبلامح الملاقات، وتعزز من اكتشافها ومن ثم استخدامها بشكل كفء، وتتوافر في بيئة إلكترونية" (ص 192). وبشكل أساسي بمكننا تعريف اليتاداتا على أنها أي معلومات يمكن

أن تدعم الاستخدام الكفء للبيانات، بما فيها المعلومات

<sup>(1)</sup> The Original Title: Metadata Definitions and overview

وهناك معيار آخر يستخدم بشكل عريض فى الكتبات ومراكز الملومات وهو معيار دبار (Dublin Core). وذلك بسبب مرونته، ويساطته (فهو مبنى على حاجة السنفيد)، وقابليته للتوسع، إلى جانب ذلك فهو فى غاية الأهدية للمكتبات، حيث يمكن أن:

- الطور قالب تكشيفي لهذا النوع من البيانات الإلكترومية وأن
   تقوم بتدريب العاملين على تحديث هذه البيانات.
- 2- تستخدمه المكتبات الأكاديمية لتوفير نوع من التكشيف للمواد المحجوزة إلكترونها. كما تقوم بتوفير نوع من الفيط التنظيمي لموقع المكتبة على الإنترنت ( Brisson, )



موه موهدت اجتلاح المحادث و ماه . المنظم و والمستخدم المنظم المنظمات معلى جيد من خلال ربط مواقع الشيكة المنظمات غير الربحية والمؤسسات

الحكومية معا من خلال تكثيفها بأسلوب "مابعد البيانات" في دليل افتراضي على الإنترنت.

مابعد البيانات والكتبة الرقمية:

لايمكن لنا أن نمتلك مكتبة رقبية بدون أن تلعب مايعد البيانات وروا هاما في تنظيم وضبط الأوعية الإلكترونية في المكتبة الرقبية إن واحداً من أهم الفروق الرفيسة بين المكتبة التقيدية والمكتبة الرقبية هو مفهوم المجموعات. ففي المكتبة الرقبية، تلعب "مايعد البيانات" دوراً هاما انمشيل المجموعة التي يمكن أن تدمم عطية التحسيب والاستخدام البيدري ليذه المجموعات. وتحقوى مجموعة "مايعد البيانات" على كل من:

- أ- بيانات عن البيانات الأصيلة التي يمكن استخراجها من
   تحليل محتويات المجموعة مثل القالب التي وضعت فيه.
- 2- بيانات عن البيانات الضمنية والتى يمكن الحصول عليها من
   بورد البجموعة مثل العنوان .
- ويمكن أن تساعد مجموعة "مابعد البيانات" في بيئة المكتبة الرقبية على :

(1) التعريف بالشبكة. (2) توثيق بيانات السقفيد. (3) إبارة المجموعة. ولو أخذنا نموذجاً من نمائج الكتبات الرقعية السعى المرحة "كتبة الرقعية" مشروع "مكتبة الإصكندرية الرقعية"، فقد نفذ مجموعة "مابعد البيانات" وذلك على مجموعة الراجع الجغرافية الخاسة بالشروع، وقد وصف كل من هيل وجانيه ودولين وفرو ولارحيار لله. (Hill, Janee, Dolin, Frew, ) والرحيار (1999) أدوارا مختلفة ووطائف لمنحوعة "مابعد البيانات" في هنا الشروع مثل:

الإشافة مجموعة إلى نظام مكتبة الأسكندرية الرقمية، من
 خلال تصميم مجموعة "مابعد البيانات" لتحتوى على كل

خلال تصميم مجموعة "مابعد البيانات" لتحتو البيانات التي نحقاجها من خلال الأجهزة الوسيطة.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Alexandria Digital Library (ADL)

2- لإدارة المجموعة ، من خلال جمع كل الملومات وثيقة الصلة
 عن المجموعة في مكان واحد.

3- بناء قوائم خيط الألفاظ والمطلحات على شكل مكنز حتى يمكن عرض قيمة خصائص كل وثيقة الكترونية. حيث سيساعد ذلك الستفيد في استخدام قوائم الألفاظ على المواجه الآل للمستميد User Interface.

4- تسمح مجموعة الوصلات القائقة البنية بلغة XML لمجموعة "مابعد البيانات" للمستفيد بالعثور على الملومات عن موضوع وغرض ومجال وانتفطية الجغرافية للمجموعة.

وهناك مثال آخر الشروعات التقنية الرقيقة . وهو الشروع المشترك بين كل من مكتبة جورجيا للتكنولوجيا ومكتبة وودروف في جامعة إيمونسرو (SAGE) تتطوير قدرات المكتبنين في مجال الوثائق الافتراضية . إن البيف الأساس من استخدام أسلوب " مابعد البيانات" في هذا المشروع كان توفير المكانية التصفع والبحث من كل مادة ، سواء على مستوى المادة أو على مستوى المجموعة. وتم استخدام مايمرف بالتوميف الروزي للوثائق وذلك لشرميز كل من النومين. وقد أمن ذلك إلى توفير المهزات التالية:

- البحث والتصفح على مستوى المجموعة كلها.
- البحث والتصفح على مستوى المادة الواحدة بشكل مستقل.
  - البحث والتصفح على مستوى المادة الواحدة بشكل مستة
     توفير كل من وسيلتي البحث البسيط والبحث التقدم.
- 4- توفير نوع من البحث المتكامل على كل أنواع قوالب الوثائق الإلكترونية.
- 2. يمكن للمستفيد الاتصال بالوثانق الرقعية الخزنة من خلال الشغط على أيتونة حقل الوثيقة الإلكترونية في تسحيلة "مابعد البهائات" (Hudgins et al, 1999) وفيما يتملق بالحفظ في الكتبات الرقعية. فإن استخدام "مابعد البهائات" النائبية يعتبر عملا خروريا للتأكد من استعرار المومل إلى الوثيقة الرقعية الديناميكية Dynamic Digita

#### النتائج:

مع زيادة الاقتمام بمشروعات المتعيات الرقعية، أصبحت 
"مابعد البيانات" أكثر أشعية، حيث تسمح للمستغيدين بتحميد 
بواقي. وتعييم، ووصول وانارة المسادر الإلكترونية. إن الدور 
الحاسم الذي تلعيه "مابعد البيانات" في المكتبة الرقعية يجب 
وسوف يساعد ذلك كثيرا على الذهبيم والاحتمالات اللنظية، 
الرقعية. أيضا قإن هناك العديد من مجموعات "مابعد 
الرقعية. أيضا قإن هناك العديد من مجموعات "مابعد 
البيانات" المتاونية لمياضة عتاص مابعد البيانات غير 
البيود التماونية لمياضة عتاص مابعد البيانات غير 
المتحصة والتي يمكن أن تفهم وتستخدم على مدى واسح.

Brisson, Roger, (1999). The world discovers cataloging A conceptual introduction to digital ibranes. Metadata and the implications for library administrations. <u>Journal of Internet Cataloging</u>, 1 (4) 9-30.

Hill, Linda, L., Janee, Greg., Dolin, Ron. Frew, James & Larsgaard, Mary. (1999). Collection metadata solutions for digital library applications. <u>Journal of American Society for Information Science</u>, <u>50</u> (13), 1169-1182

Hudgins, Jean., Agnew, Grace , & Brown, Elizabeth (1999). Gettino mileage out of metadata Applications for the library Chicago American Library Association.

Mistead, Jessica., & Fledman, Susan (1999) Metadata, Online, 23 (1), 24-31

Stedman, Graig (1999). Metadata. Compute rworld, 33 (42), 74-75

Velluco, Sherry L. (1998). Metadata. <u>Annual Review of Information Science and Technology</u>, 33, 187-222

Weble, Stuart. (1997) The Dublin core: A simple content description model for electronic resources Builelin of the American Society for Information Science, 24 (1), 9-11

\_\_\_

#### عن المؤلف

يعمل أمجد الجوهرى معيدا بعسم المكتبات لحامعة المبيا، ويواصل حاليا عمله في رساليه للماحستير بميلووكي، وهو على وشك إنهاءها وسيقوم بدراسته للدكتوراه في حامعه فلوريدا بالولابات المتحدة.

## الأطلق والإنكراءة متنبي معنيد مياس الأمس متدني محتوات الأطلقان. عبد المعادم ا

الأستاذ الدكتور "صعبان عبد الدرية للمنافئة المنافئة المنافئة المنافئة مسؤان عبد الدرية المنافئة المنافئة المنافئة المنافئة الترامة المنافئة المناف

وقسد بسدأت بعسض مكتبات الأطفسال في اسستخدام ومسائل انتكسئولوجيا الحديسثة فسيما يمكسن أن يطسلق عسليه البيسلة الإنكترونية<sup>2</sup> التي تشتمل على

أ نظام آلى للمكتبة

الكتبات والعلومات

 عدد كاف من الحاسيات الآلية التي تسمح للطفل باستخدام فهسرس المكتسبة ومشاهده الأقسراص السليزرة أو الولسوج إلى الاثاد نت

وقد قام المركز الثقاني بجمعية الرعاية المتكاملة في سنة 1998 بإنشاء ما يطلق عليه "المكتبة الإلكترونية" التي تشتمل على العديد من أجهزة الكمبيوتر ليستخدمها الأطعال

ونظرا لان طبيعة الطفل تعيل إلى التعرف على واكتشاف الأشياء الجديدة المحيطة به لأنها تجذب اهتماه، قد بدأ الأطفال في استخدام التكنولوجيا الحديثة وبدأ بعضهم بالفعل في استخدام الإنترضت ولكن اللاحنظ أن استخدام الأطفال للإنترنت كانت للأعراض الآنيه

- استخدم الإنترنت للبحث عن معلومة معينة
- 2 إرسال رسائل إلى أصدقائهم عن طريق البريد الإلكتروني

 البحث عن نجومهم المفضلين سواء كان من الربين أو من لاعبي الكرة

4. ممارسة الأثماب.

والسؤال الآن على الرغم من استخدام الطفل الإنترفت في المرافق على المنطق الإنترفت في عبدة همل يستطيع الطفل تعريف الإنترفت هل يعرف ما القصود بالبيد الإنكتروني أو يروتوكول تقل اللقات، من هو المسؤل من تعريف اطفل بهذه المطلحات هل هي من هو المسؤل عن تعريف اطفل بهذه المطلحات هل من شبكة الإنترفت؟ أم هي الدرسة من خلال استحدات عليم شبكة الإنترفت؟ أم هي الدرسة من خلال استحداث عليم دراسي متخصص في تكنولوجها المعلومات؟ أم هي الأسرة من خلال المتحداث عليم خلال الانتخدار بهذا الكليل بالإنهاء المعلومات؟ أم هي الأسرة من خلال الانتخدار بدائلة التكليل بالكتب طبكة خلال الانتخدار بهذا الكليل بالإنهاء المعلومات؟ أم هي الأسرة من خلال الانتخدار بهذا الكليل بوليا

اعتقد أن العب، يقع على عانق كل هذه المؤسسات معا والعب، الأكبر يقع على صانق مكتبات الأطفال حيث تتروافر فيها الإمكانات من مصادر معلومات متمددة ومتقوعة وأمناه مكتبات متخصصين وأفضاء يمكن أن نطاق على الواحد منهم بحار المرفة أو . Information Navigator

الشكلة تكمن في أن العديد من الكتب التي تتناول الإنترنت 7: بالتسرح والتعريف ليست مصمة لتناصب الأطفال من سن 7: 10 سنوات سواه من حيث المحتوى أو من حيث الإيضاحات أو الوسوم بهيا. لذا فنحن في اشد الحاجة إلى تكليف الجهود لإصدار مجموعة من السلاسل التخصصة في تكسنولوجيد للملوات للأطفال وخاصة من سن 7: 10 سنوات

#### بكتيبيات 🔾 نيبت



وصده محاولة من القدر تقديميا إلى الأطفال المنظيدين من مكتبات الأطفال بصفة عامة والكتبة الإلكترونية بصفة خاصة بالركز الثقائي لجمعية الرعاية المتكاسلة لتمريف الأطفال بعملومات سريمة ومبسطة عن الإنترنت ويتم تقسيمها على النحو التالي:

## Committee of the commit

#### الجزء الأول:

- معنى أو مقهوم الشيكة
  - 2. ما الإنترنت
- . تاريخ ميسط عن الإنترنت.

#### الجزء الثاني:

- كيفية الدخول على الإنترنت، مع شرح للأدوات التي تستخدم للدخول على الإنترنت.
  - 2 ما هو اللقمود يعزودي خدمة الإنبريت (ISP) \*
    - ما الذي يمكن أن نفعك على الإنترنت؟
    - مما تتكون الإنترنت أو ما هي أجزاء الإنترنت٬

#### الجزء الثالث:

- ا القصود بالـ World Wide Web
  - 2 ما القصود بالـ Web browser
- كيف يمكن أن أجد ما أريده على الإنترنت؟
  - 4. ما المقصود بمحركات البحث؟
- شرح سريع لعجركات البحث عامة مع شرح مقصل لعجركات البحث الخامة بالأطفال

#### الجزء الوابع:

أ. ما المقصود بالبريد الإلكتروني؟

- مم يتكون العنوان؟
- ما هي الثوقيات التي يجب مراهاتها عند كتابة رسالة لمدين٬
  - استعراض لبعض الواقع المجانية للبريد.
    - الجزء الخامس:
- أ. شبرح مبسط لجماعيات الاهتمام وال News .

  Group
  - شرح ميسط لبروتوكول نقل الملقات
- على أن تشتمل بعض الأجراء على بعض المواقع التي تساعد على فهم افضل أو تخدم هذه الأجزاء

#### أولا: مفهوم الشبكة

#### مقدمة:

- أهلا بكم ومرحبا أصدقائي في هذا الجزء المقدم خصيصا لكم والذي يحتوي على معلومات عن شبكة الإنقرنت
- هناك العديد منا بالغمل قد تعامل مع شيكة الإنترنت وحصل على مطومات مفيدة منها ولكن كم منا يعرف ما هي الإنترنت وكيف نشأت وما معنى الشيكة والعديد والعديد من الأسئلة التي قد تخطر على أذهان الهمض منا.

#### مفهوم شبكة الإنترنت:

- لكبي تتمرف صلى الإنترنية يجبب أن نمرف أولا صا هيي
- يطباق مصطلح الشبكة على مجموعة من أجهزة الكمبيوتر التي تتصل يبعضها البعض ومن المكن أن تكون الشبكة صغيرة جدا تتكون من جهازى كمبيوتر متصلين ببعضهم البعض عن طرق الأسلاك أو من المكن أن تكون الشبكة مكونة من العديد من أجهزة الكمبيوتر متصلة ببعضها البعض عن طريق خطوط التليمون أو الأقمار انساعية

#### إذن كيف تعمل شبكة الإنترنت؟؟؟

- يمكننا أن نتذكر سويا لعبة كنا نلعبها في الماضي هندما أريد الاتصال بصديق أمامي نقف أنا وهو في ففاء أو في نفس الغرقة كنا نقوم بإحضار عليتين صغيرتين وسالك
- نقوم بوضع طرف السلك الأول في العلبة الأولى والطرف الثاني في العلبة الثانية وإذا وضع أحدنا العلبة على أذنه ووضع الآخر العلبة على فيه، وتحدث منها يمكن للأخر أن يسمعه بوضوح

وبهـذا يمكن أن نقحدث سويا وبمكن لرسالتي أن تصل مباشرة إلى صديقي

صاذا أنو كمان هناك أكثر من صديق في الفقاء وما زلت أريد أن اجعمل رسامتي نصس إسي الصنديق حدي يبعد هدد عرة عنى وميس في مواجهتن معاشرة هده الرة. أ

يمكنني الأصور أن الرسالة هنا كالكرة وتهدأ اللغية بان التي تكود إن مسدين لمجدور لني فهوّره هذا الصديق بطالتها إن الحرب صديق له ومعود هد الصديق بدوره بإشابه إلى الصديق المحدور حتى نصل الكرد إلى الصديق الذي يقبرهن أن تشتام لكرة ، ترسالة)

استطة الاساسية هند هنوان الرسانة سوف تعين إلى التدين ورد قدم بعض من أصدوات بيث النعبة فسوف يتيقى بعض الرماة في العدة وسوف نفس الرسانة إلى صفعيلها

إن أرسالة سوف تسبت كان أسين وأهرق حتى نص إن مستقيلها وهذا هو بيساهة مقبوم شبكة الإنترنت

A place of the control of the contro

ما المنترات : 4 المال من معالمات من المناسبة من المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المناسبة المنترات : 4

ترجع بدينة «إنترنت إلى عام 1969 و رورة المداع الأسوكية صندنا توصل الباحثين إلى الله يمكن ربط العديد من أجهرة الكسيور فيما يعرف بإشبيكة قد نه توقيع النديب برحد جهرة الكسيور في أربع جدمات وقد أهلق علي الشبكة أولا السم DARPANET وتضيرت التسمية يعدد ذلك ليطائ عليها السم. ARPANET

وقد تم تصميم الإنترنت في أجنزاه. يحيث أن الشبكة تقل تعمل حتى في حالة تدمير جزء سنيا وفي هذه الفترة كان استخدام الإنترنت قاصرا فقط على خيرة الكمييوتر أو الطلماء

أو مهندسي الكمبيوتر فلم تستخدم الإنترنت في المنازل أو للدارس أو على الحاسيات الشخصية

وتزايد نمو الشبكة واتساطا يوم بعد يوم حقى رأي الباحثين المسكريين في سبق 1983 انه من الأفضل أن يكون لهم فيكتم الخاصة النشاق MILNET. في المقامة المنطقة ولذلك انشأوا . National في سنة 1986 قامت مؤسسة النظوم الوطنية Science Foundation بإنشاء شبكة تعرف بالله NSFNET من طريق ربط مجموعة كبيرة من الأجهزة المنهد تعبيدة النظم.

قرايد نمو آل NSFNET فقد اتصل بها العديد من الدارس والهيئات الجامعية ويدلا من إساقة مجموعة من الأجهزة في كل مرة أصبحت نفسافي وتقم شيكات باكملها متحول اسم السيكة السيك السي NTER-NET-NETWORK والسقي تعرف طالبا بالسم الإنترنت INTERENET وصع بداية التصفيئات تزايد نمو الإنترنت لتضام تكثر من 5,0000 شيكة في العليم من الدول التي تضم حوالي 700,000 ألف كتيبيوتر يستخدمه اكتر من 50 مليون شخص

نصرفة أمنزيد من المعلومات عن تناريخ الإنترنت يمكن زبارة الوامه الآلية

http://www.isoc.org/internet/history/ce

http://www0.delphi.com/navnet/laq

Ansayor bind

Blief Z SKR = Dentil Minor Denty | Plant | District |

#### الجزء الثاني

#### متطلبات الدخول على الإنترنت

أصدقائي أهلا ومرحبا بكم مرة أخرى في لقائنا المتجدد لنكمل حديثنا عن الإنترنت واليوم سوف نتناول النقاط الآتية

#### Netscape Explorer

إعطاء الشتركين ما يعرف ب

Login Name وهو الاسم الذي يستخدمه الشمرك للدخول إلى شبكة الإنترنت

Password وهني كتلفة النسر الخاصنة للدخول إلى شبكة الإسرنت

> وكل مشترك له اسم للولوج وكلمة سر خاصة به ما الذي يمكن أن ففعله على الإنترنت؟

يعكننا أن تفعل العديد من الأشياء عسى إعترب مش

#### 1 التعلم:

يكنف أن تتعلم أصياء كثيرة من خلال الإنترنت فعن المكن ان تجيب الإنترنت على أسئلة سنّى بس هو مكتشف الحذيبة الأرضية" أو داد تموف عن كريستوفي كرئيس"

ويمكن أن يتم التعلم صن طريق الصدفة فمن المكن أن اكتشف شيئا من خبلال تجولي. وقد يأتي التعلم عن طريق المصادفة أثناء مشاهدتي لبعض المواقع.

#### 2, البحابثة.

من خلال الإنترنت يمكنني أن أقوم بإرسال المديد من الرسائل إلى أصدقائي أو أن اشترك في محادثة عن هوايتي

#### 3. اللب

تشيح الإنترنيت أيضًا العديد من الألعاب التي يمكن أن العبيا في أثناء ريبارتي أو بعد نحولي عليها عن طريق تحميل اللعبة على الكهبيوتر الشحصي

#### 4. الاستكشاف:

تنتيج لك الإنترنب أن تعجول عبر العلم وأنت جالس في مكانك فيمكنت التعرف على العديد من لمس و لدول وان ترور العديد من استاحف

ما هي أجزاء الإنتربت.

شبكة الإنترئيب لسمن جرءًا واحد ولكنها بلقسم الي محتوعة من الأجراء وهي ليفية لدخول على الإنترنت. مع شرح للأدوات
 التي تستخدم للدخول على الإنترنت

2 ما هو القصود بعزودي خدمة الإندرنب (ISP) ع

3 ما لذي بمكن أن مفعله على الإنترست؛

4 مدن تتكون الإنترنت أو ما هي أجزاء الإنترنت؟
 الأدوات التي تستخدم "للولوج" أو الدخول على الإنترنت:

يتطلب الدخول على الإنترنت توافر الأدوات الآتية

أ. كمبيوتر

2. خط تليفون

3 مودم

والسودم هسو اختصار لمسطاح "Demodulator والسودم هساز يتصل Demodulator وهو مبارة عن جهباز يتصل بالكنيوتر ويقوم بتوصيل الكنييوتر إلى الإنترنت مبر خط التليفان والمودم نمان:

أ مودم داخلي "يتصل بالكمبيوتر من الداخل"

أ. مودم خارجي "يتصل بالكمييوتر من الخارج" وللمودم سرعات متعددة حيث تمكنه ثلك السرعات من الاتصال بالإنترنت بسهولة عبر خط التليفون مسرعات المودم: وتتنوع سرعات المودم فنجد

مودم بسرعة 14.400 في الثانية

2 مودم بسرعة 28.800 بت في الثانية

مودم بسرعة 56.000 بت في الثانية

وكتلما زادت سرعة البودم كتلما كنان ذلك افضل في سرعة استرجاع المفحات على الإنترنت

والسؤال الآن: هل يمكنني الدخول على الإنترنت فقد اكتملت كل الأدوات التي تمكنني من الدخول إذن لمانا لا أستطيع الدخول على الإنترنت حتى الآن؟!

ما زال ينقصمي عنصران لكني أستطيع الدخمول أو "الونوم إلى الإنترنت هما

أ وجود برنامج يتبح لى استعراص صفحات الإنترنب

2 وحود با يعرف بالد" ISP وانقصود به

## مزود خدسة الإنترنت Provider

وسزود خدسة الإنترنت هو شركة تتيح أساسياس خدمة الإنترنت المشتركين وأساسيات خدمه الإنترنت هي برابح نستخدم لنصمح واسمعراص صفحات الإنترنت هش



مقدمة.

العربية الكبري .

الهيئة وإن كانت تبدو صغيرة من حيث الساحة إلا أنها غيثية بمجموعاتها والخدمات التي تقدم من خلالها .. نشأت

المكتبة مع بنايات انشاء الهيئة عام 1990 كمكتبة متخصصة تخدم أهداف الهيئة في مجال الأبنية التعليمية . فكانت والراجع التي مصدرت عن الأبنية التعليمية وأيضاً الأبحاث والكتب التي تدحد عن الأبنية التعليمية وأيضاً الأبحاث والكتب للمكتبة في منتصف عام 1994 حيث بدأت الكتبة تعمل بأسلوب علمي . في البداية تم حصر احتياجات للمكتبة من الادوات اللازمة للمعل من خطط نعنيف الكتبة من الادوات اللازمة للمعل من خطط نعنيف للمكتبة من الادوات اللازمة للمعل من خطط نعنيف للمكتبة من الادوات اللاتحة تصنيف للمكتب كورس المالي CINIVETSAL DECIMAL عيث أنها تتناسب مع المشرى المالي CLASSIFICATION عيث أنها تتناسب مع احساجات المكتبات المتخصصة ، وقوائس رؤوس

وعلى التوازي بدأت الكتبة في انشاء سجلات جديدة مثل سجلات الاستعارة وسجلات للفترددين على الكتبة وسجل للدوريات العلمية .. بالإضافة إلى ضبط سجل اليومية الخاص بالكتب عن طريق تشكيل لجنة لتسمير الكتب التي وردت إلى المكتبة عن طريق الإهداء وذلك لضبط المهدة وأيضاً لضبط الإجراءات المالية بالكتبة وضبط عطيات الجرد أيضاً .

كما تم عصل قائمة حصر موضوعية بالكنتب الموجودة بالكتبة مرتبة ترتيبا هجائيا بالعنوان تحت كل موضوع ويتم تحديث هذة القائمة باستمرار .

وصع بداية عام 1995 بدأت تتنوع مقتنيات الكتبة بما يتناسب مع احتياجات ومتطلبات جميع إدارات الهيسنة في مختسف المجالات وخاصة الهندسية وهي أساس عمل الهيسنة، والحاسبات والشبكات ونظم المعلومات و القانون والطب وغيرها لخدمة كافة إدارات الهيئة.

ويبدأت الكتبة في وضع سياسات للاقتناء وربط ميزانية الشراء الكتب ونقسيم هذه الميزانية حسب الاحتياجات، شم تم تشكيل لجسان متخصصة من الإدارات المختلفة لاختيار الكستب الطلوبة لمتزويد الكنبة بها ، وأيضاً الدوريات العلمية ويدأت الهيئة في الإصداد ليكنة الكتبة ضمن نظام المعلومات المتكامل للهيئة ، وربط الكتبة بضبكة المعلومات.

وصلى التوازى بدأت الكتب ترد إلى الكتبة في جميع التخصصات وبأعداد كبيرة وفى منتصف عام 1995 تم نقل مقر المكتبة من مبنى قطاع الكتب بغيصل إلى مقرها الحالى بعدية نصر ، حيث الساحة أكبر وأثاث وتجهيزات جديدة .

وبدأت الكتبة في عملية التنظيم والترتيب للكتب الواردة مع الكتب الوجودة من قبل .. وتم البدء في إنخال خدمات جديدة مثل خدمة الإحاطة الجارية ، وخدمة التصوير ، وخدمة الراجع ، وخدمة الإرشاد

والـتوجيه بالإضافة الى خدمـة الاستعارة والترجمـة الموجودة من قبل .

واستمر العمل بالكتبة بمتخصص واحد حتى بلغ عدد العاملين بالكتبة 10 عاملين. أما العمليات الفنية مثل الفهرسة والتصغيف فلم يبيأ العمل بها إلا في منتصف عام 1997 وتم وضع قاعدة البيانات الخاصة يكتب الكتبة وتم إدخائها على الكمبيوتر، كما تم وضع هذكا تنظيم الفكتية.

ولما كبان تهج الهيشة هو استخدام التكنؤلوجيا الحديثة والحاسب في المعل في جميع إداراتها ، فكان على على المكتبة أن تستفيد من هذه الخاصية ، وأخذت على عائقها عملية التطوير والتحديث في الخدمة من خلال الإمكانات المتوافرة بالهيشة ، من المسئولين بالهيشة لتطوير الكتبة والارتفاع بمستواها في جميع المعليات والخدمات المتى تدم فيها واستخدام التكنؤلوجيا الحديثة في العمل مثل استخدام التظام الآل في عملية الحديثة في العمل مثل استخدام النظام الآل في عملية الاستراة، وإدخسال خدمسة الانترنست والكتسبة . الكترونية.

#### الأيزو والكتبة:

حصلت الكتسبة على شبهادة الايسزوا 9001 عمام 1998 في الجودة الشاملة ضمن إدارات المعلومات.

حيث تم التوسع في الخدمات التي تقدمها الكتبة قلم يعد المستفيدين من الخدمة هم العاملين وأبنائهم فقط، ولكن استدت الخدصة لتشمل آلباحثين وطلبة كليات الهندسة من خارج الهيئة .

ومن أهم الخدمات التي تم اضافتها للمكتبة هي خدمة المكتبة الالكترونية، أو مكتبة الأقراص الضوئية ( Cd ) (Library).

ومن الجدير بالذكر أن نعلم بأن للهيئة 27 فرعاً في جميع محافظات مصو ، مما كان يعنى في ظل الظروف الماضية حرمان عمد كمير من العاملين بالهيئة من

الخدمات التي تقدمها المكتبة، خاصة وأن كتب الراجع ومعظم الكتب التخصصة بالمكتبة نسخ وحيدة ولايسمح باستعارتها خارج المكتبة.

#### Certificate

Dasa Zert

#### General Authority for Educational Buildings (GAEB)

Leveloping age catolis a Luca diasets will veglaget GIS System Mattime 2 a Products

15-150-1 8001 freeders Scott no. Model for thea ne. Associate on Design Descriptioner Productions Inconfliction and Servicing.

> 6.6.1287 1 On order 1862

من هنا نشأت فكرة الكتبة الالكترونية: وهو جهاز حاسب آل يتحكم في وحدتين تسمى أبراج "towers " كلا منها يسع 28 أسطوانة، ويمكن توسعة النظام بإضافه الزيد من الأبراج وربطها بنفس الجهاز. وتم ربط هذا الجهاز بالشبكة الداخلية للميئة.

الرئيسي بالقاهرة بفروع الهيئة بالمحافظات. فقد تم ربط جهاز ال CD-SERVER على هذه الشبكة حتى يتمكن العاملين بالفروع أيضا من الاتصال بهذه الأبراج للاطلاع على محتويات الكتب المسجلة على أقراص ضوئية.

ولما كانت الهيئة تمتلك شبكة خارجية تربط الركز

ولبداية العمل على نظام الكتبة الالكترونية يقوم دديس البنظام ADMINISTRATOR بعمس اضافة (ADD) لكل مستخدم (USER) يرغب في هذه الخدصة ونلك بعمل كلمة عبور PASWORD خاصة لكل PASWORD بالدخول على الكثبة، بجانب تدريب

المستخدم على كيفية استعراض الـ CD الموجودة والاستفادة منها .

#### وعمل الكتبة مِن خلال الشبكة .

يتم الدخول على المكتبة الالكترونية باتباع الخطوات الآتية:

1-من خلال جوار شبكه الاتصال WORK شبك الاتصال CD-شبيخة كامسلة "INTERNETWORK شيم -INTERNET شب CD-SERVER ويبلي ذلك عرض لجميع الـ CDB الوجودة علية .

\_يمكن أيضاً الدخول على الكتبة الالكترونية من خلال المحتم المستحد على المحتم المستحد المحتم المستحد المحتم المح

E-ويقوم المنتفيد عند استخدام ال TIBRARY على بعمل "SETUP" للاسطوانة الطلوب قراءتها على جهازة الخماص ويمكن الاحتفاظ به على الجهاز أو حذفه بعد الانتهاء من قراءته.

وقبل كل هذا قامت الكتبة بممل قائمة موضوعية بكل الـ
CDS الوجودة بهما وتم نضرها على جميع العاملين
بالهيئة سواء في الديوان العام أو في الفروع، ويتم عمل
الإحاطة الجارية اللازمة لكل جديد يتم إضافته للمكتبة.
وتحتوى هذه القائصة حاليا على 300 قرص ضوش في
مختلف تخصصات الهيئة بجانب مجموعة من الأقواص

وتقوم الكتبة أيضاً بتلبية رغبات العاملين بالهيئة بوضع الاسطوانات الطلوب وضعها عملى الــCD LTBRARY وذلك عن طريق الاتصال تلفونياً بالكتبة.

كما تقوم المكتبة بالبحث عن كل ما هو جديد في مجال الكتبونيـة ذات التخصصات الختـافة وعـلى الأخص الهندسية منها سواء بالاتصال مباشرة بالناشرين

عن طريق الانترنت أو عن طريق ماهو متوافر بالسوق المجلمة.

#### \_\_\_\_زة الشيمي



من الحيال الشائعة في استخدام وورد أن تقوم باستخدام مفتاح مخصص المتخدام مفتاح مخصص للحصول على صورة طبق الأصل من الشائة التي أمايك بواء كنت على الإنترنت أو في أى مكان آخر للحصول منه على صور)، وهو يستخدم دائما للخاشات التي لايمكنك أن تقوم بتحويل صور منها ابناللف الذي تقوم بإدارته والكتابة فيه، وعند انتقالك للمعل داخل الملف الذي قست بفتحه قم باستخدام مفتاح V مما يعنى أنك ستقوم بلصق المورة التي حصلت منها على نسخة باستخدام مفتاح Print Scrn على نسخة المورة التي حصلت منها على نسخة باستخدام مفتاح print Scrn ومنا ستقهر أمامك نسخة طبق الأصل من الشاشة التي قمت بنسخها، نسخة طبق الأصل من الشاشة التي قمت بنسخها، أنقر بالماوس داخل الصورة ثم من طرف المورة قم بويادة حجمها أو بتصفير حجمها.

يمكنك استكمال العمل داخل اللف بشكن طبيعي مع تثبيت مكان الصورة بالنقر عليها بالماوس ومن ثم تثبيت الصورة في مكانها أو جملها خلفية للنص، أو تحريكها مع النص، مما يمكنك في النهاية من إعداد العمل الذي تريده بالشكل الذي ترضى عنه. قياس (اتاة الفضاريد الآلية من خلالة المستقدين (زاية كانته) helal rapy(shotmail.com

الكتبات ومراكز المعلومات شوره تكنولوجية في الشخصة والمتزاوجية في التخصصة والمتزاودة يوما بعد يوم. الأمر الذي جعلها تتطلع إلي إدخال أنظمه جديدة. أو تطوير أنظمتها الحالية كمي تواكب شورة المعلومات التي تشهدها الآن.

وتعتبر أنظمة الفهارس من أهم ما يشغل بال الكتبين لأنها ذات محرقة مباشرة بالستفيدين من الكتبة ، ولذلك تحرص الكتبات ومراكز المعلومات علي تطوير هذه الأنظمة . أو إدخال أنظمة جديده بغرض إرضاء احتياجات الستفيدين .

وعلي ذلك فإنه من خلال المنتفيدين يمكننا تحسين أداه الأنظمة الحالية أو إدخال انظمه آلية جديدة . وبالتالي فإنه ينبغي قبل الشروع في إدخال أنظمه جديدة أو تطوير الأنظمة الحالية . أن تستوافر أماسنا رؤيسة واضحة عنن متطلبات المشعدين

هذه الرؤية تتشكل من خبلال الاستلسار الذي من الممكن أن يكون بصوره فردية أو جعاعية. وبشكل مباشر أو غير مباشر. في هذا الملآم نحبذ الاستفسار الباشر لأنه يضيف رؤية جديدة تشري عملية التطوير . والاستفسار يجب أن يعد له مسبقا بعمني أن توضع مجموعه من الأسئلة علي شكل معايير تدور في فلك استخدام النظام .

ولتسهيل المهمة عملي القائمين بهذه العملية، هناك مجموعة من الأسئلة يمكن أن تكون نواة لأي استفسار يرجى تمريره في هذا الصدد ، وذلك بعد إفسافة بيانات المنتفسر والتي تشغيل علي ، الاسم - العنوان - الوظيفة - التخصص - رقم التليفون ، وهذه الأسئلة هي .

 كيف يبحث الستفيد عن المعادر في الفهرس الآلي .
 عا هي الصعوبات التي يواجهها المستفيد عند إجراء المحث .

3 ـ هـل هـناك بيانـات ببليوجرافية غير معروضة تمثل أهمية
 للمستفيد

4 ـ سـا هـــي الــــينانات الــــتي يـــرى المســـتفيد أهميستها في التسجيلات الببليوجرافية .

5 ـ هــل نقــاط الإتاحــة المجهــزة للمســتغيد مناســية أو غــير
 مناســة

6 .. ما هي ثقاط الإتاحة المهمة للمستفيد .

7 ـ ما هي الملاحظة التي يري الستفيد أهميتها في النظام .

صدد الأسئلة يمكن أن تيني عليها مجموعة فرعية أخرى من الأسئلة حسب رؤية القائمين علي النظام . ومن النقاط الميصة التي يجب أن تضمها المكتبات ومراكز المعلومات المقبلة علي إدخال نظام آلي جديد ،أن تستفسر عن أداء النظام في المكتبات التي تم إدخال هذا النظام فيها ، حتى يمكنها تدارك عيوبه ، وذلك أما باستيماده أو طلب تحسين أداءه من قبل الشركة الموردة له .

وعلي كل حال. يمكن إعداد استفسارات لبقية أجزاء النظام إذا كان نظام الكتبة متكامل وسيكون استفسرين في هذه الحالة هم العاملين عليه . وغالبا تتكون أسئلة هذه الاستفسارات من الملاحظات التي يجب أن يدونوها أولا بأول أثناء عملهم على النظام أو تجربهم له.

وأخيرا فعدلية تقييم النظام يجب أن تتم بصفة دوريه في ظل المتغيرات التكنولوجية الستمرة بغرض تطوير هذا النظام ومواكبته لهذه المتغيرات. وهي عمليه ليست صعبه وستؤدي إلي نتائج إيجابية ، وخصوصا إذا كان هناك عقد صالح بالدهم الغني بين المكتبة أو المركز و الشركة الموردة للنظام

رؤوف

#### أخبار إلكنرونية

عماد عيسي

تريد هيئة التحرير التنويه إلى أن الهدف الأساسي من الأخسار الإلكترونية ليسم فقط الإحاطة بمجريات الأصور على الساحة الدولية، ولكن أيضاً العصل على الإفسادة من مشل همذه الأحداث والمشروعات بتطبيقها في البيئة العربية.

البجديد من . . سيلفر بلاتر أعلنت SilverPlatter أعلنت شركة سيلغر بلاتر Inc. عام تاتجة الدارة المستحدة أو (HMIC) سواء على أقراص مدمجة أو عبر شبكة الويب. وتضم قاعدة البيانات تلك ثلاث قواعد بيانات:

 The Department of Health (U.K.) Library & Information Services,

The Nuffield Institute for Health.

- Information Service.
  - وتجدر الإشارة إلى أن قاعدة بيانات قسم المحة تغطسي موضسوعات الخدمسة المسسحية وإدارة المنتشفيات وسياساتها، والستجهيزات الطبية، والخدمات الإجتماعية والتمريض، والمحدة العامة والإسعاقات الأولية. في حين تضم قاعدة بيانات موضوعات تحسين خدمات إدارة الرعاية المحية والاجتماعية، أما ممهد نوفيلد للمحة فتضم قاعدة بيانات بيانات بيانات أرشيفية مجمعة من نظم صحية في

بريطانيا وأوروبا والدول النامية ، وقد وصل عدد تسجيلاتها إلى ما يقرب من 54000 تسجيلة. http://www.silverplatter.com/

الإعارة المتبادلة ببن المكتبات.. ضرورة أم رفا هية! توافقت اهتمامات كل من اتحاد المكتبات الإثنى عشر الكبرى The Big 12 Plus Libraries. والذي يتكون من 23 مكتبة أكاديمية تهدف إلى الشاركة في الموارد والاتصالات البحثية، وOCLC الرائدة في مجالات الإعارة التبادلة بين الكتبات ومبتكرة خدمة البحث على الخط الباشر التي تحمل اسيم "FirstSeach"؛ حيث تسمى كلتاهما إلى تحسين أداء عمليات الإعارة المتبادلة فجاءت فكرة التعاون في مشروع تطوير نظام إعارة متبادلة معتمد على شبكة الويب يسمح للمستفيد ببحث فهارس مكتبات الاتحاد وطلب الواد بسهولة، وفيه يقوم النظام بكافة إجراءات الحصول على المواد المطلوبة آلياً بمجرد طلبها. ويجرى الآن اختبار النسخة التجريبية للمشروع بتطبيقها على ثمانية مكتبات من مكتبات الاتحاد، ومن المتوقع أن تستغرق هذه العملية ما يقرب من ستة أشهر.

إن الفائسز الحقيقي من نظام الطلب المباشر Direct-Request System هو المستفيد النهائي الذي لا يتكبد أي مشقة اللهم إلا عناء طلب المادة وبعدها يترك للنظام كافة الإجراءات اللازمة للحصول عليها، ثم إعلامه عن طريق المبريد الإلكتروني بوصولها.

ويبقى لنا تساؤل!.. ألسنا في أمس الحاجة لمثل هذه النظم؟

http://www.big12plus.org/ http://www.oclc.org/

#### http://www.infotoday.com/IPCA/def ault.htm

القافلة في ازدياد . . . المستون عال من الكفاءة في بحث النظام من خلال واجهة تعامل معتمدة على الويب.

ويحتوي النظام على عدد من النظام الفرعية المهارية منها الفهرسية والتكسيف وبحسث الكشافات ومكنز الهيسفة الأمريكية للستوحيد القياسي ANSI. بالإضافة إلى عدد من النظام الفرعية الاختيارية وتشمل اليزانية والمحاسبة ، وإدارة السلاسل ، وإدارة الإعارة. كما يتبح النظام تسهيلات خاصة بستحويل السيانات Data وأمن البيانات (Conversion) ، وأمن البيانات ، وإتاحة الاتصال بالانترانت ، والتجارة الإلكترونية.

يجني الستغيد من BibSpeed ، وهي واجهة التمامل والبحث للنظام عبر الويب، عدد من الزايا: ● القدرة على بناء ببليوجرافيات شخصية على الخط الباشر.

 إمكانية حفظ استراتيجيات البحث السابقة لاستخدامها لاحقاً.

وهنا يأتي الاستفسار عن عدد النظم الآلية العربية! <a href="http://www.inmagic.com/">http://www.inmagic.com/</a> نجم القطب Polaris 1.4 يسطع في السماء!

طسرحت شركة جايساورد Gaylord لينظم ميكنة الكتبات المارمات الإصدارة 1.4 من نظام ميكنة الكتبات الذي يحمل اسم "Polaris". وجاء ضمن ما أعلنته الشركة أن البيدف الرئيسي للتطوير هو اختصار النظام System Optimization والإسراع من النظام المعليات؛ والذي تحقق من خلال الحد من التعمليات الذي تتم على قاعدة البيانات، ويناء عليه حدث تحسين الأداء ويخاصة البيانات، ويناء عليه حدث تحسين الأداء ويخاصة من خلالها الولوج للنظام من خلال محطات العمل. ومن جانب آخر أعلنت الشركة أنه يجري تحويل ومن جانب آخر أعلنت الشركة أنه يجري تحويل نظام اليكسنة الخساص بشبكة المكتبات العامسة GALLAXY بأرلينجتون (تكساس) والمعروف به "Polaris 1.4.4"

http://www.gaylord.com/

تتعدد المسميات. .

و الممم المحتوى!!

Information Today أعلىنت فسركة Inc.(ITI)

Inc.(ITI) تتغيير اسم الدورية التي تحمل اسم "Microcomputer Abstracts"

Internet & Personal "الحسالي" Computing Abstracts (IPCA)

خدمسة الاستخلاص هذه أكثر من 2000 منتخلص سنوياً لقالات تصدر ضمن إصدارات أكثر من 120 معيدة الأكثر انتشارا منها المجلات المنافقة والأخاديهية والتي تتعناول

#### استمارة الاشتراك في *مكتبات • نـــت* ©

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالي.

- 1- لانسراك للأفراد من دخل <u>حسوريه معي العريث</u> بعيلغ 100جنيها معربا في العام- نقعا للدوينا/ أو . بالحضور في متر الشركة / أو بحوالة برددية/ أو بشيك معرفي باسم شركة " أيسن التوريخ الكتب "
- 2 الانبرال للموسسات من داخر <u>حسيمرية مسر العربية</u> بمبلغ 220 جنيها في العام تقدا/ أو بشيك مصرفي باسم شركة " بيمي "روي الكتب".
- 3 الاشتراك لافراد من <u>الدول العربية</u> بمبلغ 35 دولارا في العام نقدا/ أو بشيك مصرفي باسم شركة " بسيسا التربيخ الكتب
- 4- الاستراب للموسسات من <u>الدول عربية</u> بعيلغ 70 دولارا في العام بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بسم التوريخ"</mark> التُعتب "
- 5 الانشراك للأفراد من أيروبا وأبيركا بعبلغ 45 دولارا في العام- نقدا/ أو بشهك مصرفي باسم شركة " إسمال المروح الإنجاب المراوح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المراوح الإنجاب المروح المروح الإنجاب المروح الإنجاب المراوح المروح المروح المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح الإنجاب المروح المروح
- 6- الاستراب تعزيسات من <u>أوروبا وأصوك</u> بعبلغ 90 دولارا في العام بشيك مصرفي بسم شركة <sup>م</sup>ليسي التوريخ الكت
- یکنك أیضا الفیام بتحویل بنكی علی حسامنا هی البتك الصری الخلیجی فرع الجیزة رقم 303372 جمهوریة مصر العربیة
- . يسعدنا دائما فى ♦ من خلال مكتبات ۞ أسبت أن تستقبل اقتراحاتكم، ولا تستطيع أن نقول فى نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا يكم شركا، فى ستقبل الكتبات والملومات فى العالم العربى

توسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زين عيد الهادي

1 ... 12612 5 . 1 . 1 . 11 61 647

ص.ب 647 الأورمان -الجيزة 12612 - جمهورية مصر العربية

0

مكتبات ٥ نيت توزيع دار ليبيس لتوزيع الكتب

استمارة اشتراك فى م*تبيات و نــــت* 

الوظيفة :

المؤسسة :

العثوان البريدى: ص. ب :

رمز بریدی:

المدينة:

الدولة :

ت:

بريد الكترونى :

أسعار الاشتراك السنوى للأفراد والمؤسسات:

أفراد : (مصر) الاشتراك لمدة سنة (100جم) لمدة سنتين (190) أفراد : العالم العربي لمدة سنة (355) لمدة سنتين (365)

أفراد : أميركا وأوروبا لدة سنة ( 345) لدة سنتين (385) مؤسسات: ( مصر) الاشتراك لدة سنة (220جم) لدة سنتين (400حم)

مؤسسات: (العالم العربي) الاشتراك لمدة سنة (370) لمدة سنتين (3132) مؤسسات: (أميركا وأوروبا) الاشتراك لمدة سنة (980) لمدة سنتين (3172)

2

المعنوان:

دار اپییس لئوزیع الکتب ص.ب 647 الأورمان -الجیزة 12612 – مصر ت: 0123470517 / 3494497

For any comment send e-mail to: zhady41@hotmail.com

Address:

IPIS For Book Distribution P.O. Box 647 Orman Giza 12612 Egypt Tel: 00202 3494497

### ر اوران العمــــــــر مواقع الإنفرنات في طفات المدد وبنك لكن من بنمعًا

العديد من الرسائل والخطابات سؤل والخطابات التي ودرتني مؤخرا ظهر سؤال متكرر يتعلق بموضوع عناوين المواقع التي قدمناها في العدد الأول (التجريبي) المعلمة. أو في العدد الثاني أو الثالث، حيث أشار العديد من القراء إلى عدم استطاعتهم الدخول إلى بمض هذه المواقع، وقد فاتنا في مقدمة القال أن ننبه إلى أن هذه المواقع عوضة للتغيير دون سابق إندار، خاصة إذا ارتبط للوقع بعدوان صفحة المهددة، وعلى ذلك فإنني أنبه مرة أخرى إلى أن المبحث في هذه المواقع يعتمد بشكل أساسي على النتامل مع عنوان الموقع الأصلي، أي يتم الالتزام بهبيان اسم الموقع كالتالى:

HTTP://WWW.SITE.NAME.SITE TYPE/ مثل: /HTTP://WWW.INFOSEEK.COM/ HTTP://WWW.EXCITE.COM/ لذلك وجب التنبيه.

مع صدور العدد الرابع من "مكتبات.نت" ورد إليننا الكشير من الخطابات لوضع إغلانبات خاصة بالبرمجيات والنظم الآلية للمكتبات ، والسيرمجيات الخدمية المساعدة وشسيكات الحاسب وبرمجيات الكتبات الرقمية ، وقد رأينا من الأهمية بمكان تخصيص صفحة لمثل هذه الإعلانات الدفوعة لأنها تعتبر نافذة حيوية على عالم صناعة المعلومات ككل مع وعدنا بأن هذه الإعلانات لن تتعدى صفحة واحدة من صفحات نشرتنا.

● ربما أود أن أنوه أيضا في هذا الصدد بأن الاشتراك في "مكتبات.نت" من جانب المؤسسات العربية قد فاق توقعاتـنا وطموحاتنا الأولى بكثير، خاصة من الإمارات والسعودية وسوريا وفلسطين والكويت ولبنان والجزائر ومصرى ومن مكتبات ومؤسسات عريقة تستحق الإشادة، سواء كانت مكتبات جامعية، مثل جامعة الملك عبد العزيز وجامعة أم القبرى بالسعودية، وجامعية دمشق بسورية، وجامعة القاهرة بمصر، أو مكتبات وطنية مثل مكتية الكويت الوطنية أو مكتبة الجزاشر الوطنية، أو بعض النظمات الإقليمية مثل النظمة العبربية للتنفية الإدارية بالقاهرة، وكذلك الاتحاد المام لغرف التجارة والصناعة والزراعة للبلدان العربية، وكذلك أشيد بمجموعة كبيرة من الأكاديميين والمستيين الذيان شاركونا حلمانا الصغير "تحو غيد أفضل للمكتبات المبربية"، ومنهم على سبيل الثال لا الحصر د.فاتن بامفلح، د. تيزار عيبون السود، أيبرهان الدجباني، سعاد الصائع، هندى القرحان، سمير الألقى، د. عباس طاشكندى، يسرا أبو عجمية.. وغيرهم الكثيرين الذيـن رأوا في هـذا العمـل الصـغير أمـلا للمكتبات العب بية ، فأكدوا بمساهماتهم الكبريمة صدى عشقهم لهنه الهنة الجليلة، التي نشدو جميعا تحت رايتها.

لم يكتفوا بمجرد اشتراكهم في دوريتنا المفيرة، وإنما أرفقوا خطاباتهم يمباراتهم الشجعة لنا، هما أشعرنا بأننا اسنا وحدنا في هنا العالم، وبأن العالم العرسي يمثلن بأبناك الخلصين لهذه الهفة العظيمة، فتحية إليهم جميعا من قاهرة المؤ.

ايسسن

60

اقرأ

### العدد القادم

العدد الخامس

عدد

تقليدي

عالهم المعهلومات

الأفتت احية

نحو نظم ألية عربية عالمية (2)

ملف العسسدد

قواعد بيانات المكتبات على الإنترنت

أوراق العسدد

مجتمع المعلومات والمكتبات

مع أبوابنا الثابتة

تامه المكنبات والمعلومات ما اعلم العرب من بديد.

و بعنماله وانتقاله والمنجر 

في إنتقار بسالت

ونه بغنائله والمنافعة

كتيب غير دوري يصدر مؤقنا عن استخدام الانترنت والنظم الألية في المكتبات ومراكز المعسلوسات و التسطورات التكسنولوجية المستقبلية

ISSN: 1110 - 7464

المجلد الأول - العدد الثاني - فيراير 2000

مكتبات

#### 1PisacoM

ايبيس للثوريع وتكموثوجينا المكثبات

هستشار التحرير ا.د. فتحى عبد الهادى

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مدير القدرير

رُوْوَفُ هَلاَلُ سكرتير التحرير عماد عيسي

مدير التسويق أسامه الكاشف

توزيع

11\_1

۳۵ ش الدرى - العجوزة - الجيزة -جمهورية مصر العربية

> ت: ۱۵۱۱۹EV ۱۰۱۵۱۱۹EV ۱۲۳EV-۵۱۷

e-mail: zhady41@hotmail.com

احلام صغیرة..احلام کبیرة د. فتحی عبد الهادی ، د. اسامه السید هـکر..٤٤

د. مصطفى حسام الدين

الافتتاحية ،

المكتبات الرقمية والتقليدية..

مزيد من المقارنات..

(ملف العدد)

• (النظم الألية في المكتبات)

مقارنة بيان كل من إمكانات

نظام يونيك ورن وهوراي زون

 (التصنيف وتنظيم مصادر المعلومات على الإنترنت)

مقارنة بين كل سايبر ستاكس وسايبر ديوى

• (من قاموس مكتبات • نت)

مصطلحات الوب

لأقسام المكتبات والمعلومات في العالم العربي إقرأ في هذا العدد

September 1 Septem

#### 

#### هل فات القطار

جامني أحد الزملاه، وقال لى: ماهذه الإنترنت التى دخلت حياتنا من أوسع أيوابها. إلني أقرأ أحبارها المنبرة في الصحف وأفتح التليفزيون قاشاهد أناسا يتحدثون منها بإعجاب شديد، وفي 
منزلى يوجد جهاز كمبيوتر اشتريته لابنتي الطالبة في الجامعة، أشاهدها من حين لآخر تجلس 
في حوار صامت معه. سألتها نات مرة ، هل تستخدمين الإنترنت على جهازك! قالت وهي 
تحدق في وجهي في شك : . إنها عالم عجيب. تصور لقد وسلتنى اليوم ثلاث رسائل من أصفاه 
في استراليا.. وأنا أجهز للرد عليها.. ثم صفت قليلا وأردفت: لماذ لاتراسل زملائك أنت أيضا 
بيكنك استخدام البريد الإلكتروس الخاص بي ، تعال إجلس وجرب.. واصل زعيلي حديثه 
وقال لم أستخدا أر أقول لها أمن لاأعرف فاضوف متحجما بأنه لاوقت لدى الآن.. ربعا مرة 
أخرى!.. وتسائلت " هل فاتنى القطار؟، هل أصبحت أعيش في زمن فير زماننا".. والقرب مغي 
أخرة.. وسائلت على استحياء: "هل يمكن تعلم الإنترنت"!!

أمركت على الغور الشكلة التى بعيشها زميلي. بل والتى يكان يعيشها كل من هو في سنه ( نحن الآن فوق الحمسين، وتدكرت على الغور الخوف الذي يسبق تعلم قيادة السيارة. وتذكرت بعض الأصدقاء الذين يلجاون إلى سكرتين يقوم بالبحث نيابة عنهم فى الإنترنت!

زميلى العزيز .رميلتى العريرة

إذا كنت مقتضا بخرورة تعلم الإنترنت في حياتك العملية والعلمية قنعلم هذا الاستخدام أيسط مما تتمور.. دعك من عشرات الكتب الشخصة عن الانترنت التي شاهدتها في معرض الكتاب الدول هذا العام حتى لاتصاب بإحباط. والتحق بدورة تدويهية ليضمة أيام أو لساعات وكن حريما على القدامى للباشر بع حياز الخميوتر.. أو الجأ إلى أحد الأصدقاء وإجلس معه في حوار مع اجهاز. وستكنشف الأفراد لا يختلف كثيرا عن تتشفيل أجهازة التليفزيون الحديثة المرودة ببرامع التشفيل التي تظهر على الشاشة..

ان اكتساب ميارة الولوج إلى الإنتربت والتعامل معها يحتاج إلى تخطى حاجز الخوف والرهبة لمن هم في عمرنا، كما أنه يحتاج إلى المادرة باستحدام اليد للوحة المانية أو العارة الرتبطة ساجهير. ويوما بعد يوم ستكتشف أنك لست في حاجة إلى وسيط وأن التعليمات واضحة ودافيقة نظهر أمانك على الشاشة تقودك إلى أكثر مما كنت تقوقع .

رمملتي العريرة وميلي العودو

الفطار مار لا في المحطة اركب اليوم فقد لاتتمكن من اللحاق به إذا انتظرت للغد .

أترككم على وعد باللقاء مع أحلامي الصغيرة..

ا.د. فتحى عبد الهادي مستشار التحرير

#### أحلام جيل تتحقق قبل أن تضع

من الدهش أحيانا أن تجد شئ طالا انتظرته وغاب طويلا، حتى اعتقدت أنه لن يأتي أبدا، ثم فجأه تجده أمامك، هذا هو العدد الأول من مكتبات نت لزين عبد الهادي ورفاقه، الذي كان يمثل الحلم الأجيال متعاقبة. أن تكتب ماتعتقده دون خوف أو انتظار لنحة أو مال أو ترقية وأن تعبر عن روح عصر جدید هو بکل تأکید یضرب بجذوره في أجيال بانقة... جيل الرواد محمود الشنيطى وأنور عمر وسعد الهجرسي وعبد الستار الحلوجي وأحمد بدر..وجيل الأساتذة فتحى عبد الهادى وشعبان خليفة وحشبت قاسم.. ولكنه يعبر إلى رحاب أوسعى رحاب الملومات التي هي بالتأكيد أوسم أفقا من بطاقة الفيرسة، وأن هذه المؤسسة مهما كان اسمها، مكتبة أو مركز معلومات . هي أداة للوصول إلى المعرفة .. عن طريق التكنولوجيا. وسيئتنا وعدتنا التي لأغنى عنها للتعامل مع هذه المرقة، وهذا هو ماعبرت عنه مكتبات.نت في هذا الوقت بالذات هو أكبر دليل على أن هذه المهنة في مصر لم تتصلب شرابينها، وهو أكبر دليل على أن هناك أجيال متعاقبة يحقق كل منها أحلام أجيال سابقة..

تحية إلى زين عبد الهادى ورفاقه. تمنيانى الطبية لك ولهم.. دعواتى أن تستمر فى تحقق أحلامى وأحلام جيلى بعد أن أوشكت على الضياع.!

د.أسامه السبد

#### Jarij Hak

#### المكتبات الرقمية.. عود على بدء (2)

حلم المكتبة الرقبية من التحقيق.. فكرة فانيفر بوش العبقرية التي أطلقها في فق كالأربعينات. الحاسب الذي يعتلين بكل العلومات التي أنتجتها البشربة على مدار عمرهال والذي يمكن استشارته من أجل الحصول على هذه العلومات

مناك العديد من الجامعات في العالم الآن تقوم بنطوير مايعرف بالاحميارات التشخيصية Testbed وهي مجموعة من البرمجيات والأدوات والأجهزة التي يمكن بها فياس وتشخيص مدى إمكانية تحويل المكتبات من صورتها التقليدية إلى الصورة الرفعية. وهذه الأدوات توفر توعا من الوصول العام إلى مجموعات البيادت الهامة التي تم تحويلها من الشكل الورقي إلى الشكل الإلكتروني أو الرقمي أو الافتراضي (أيا كانت التسبية فلم يثبت أبدا أن هناك فرق بين الصطنحات الثلاث عبديا يتعلق الابر بالاستخدامات الخاصة بها في الكتبات أو عيرها من النوسسات) . ويمكن العول بأن هناك مجموعة من العمليات التي يمكن بها تحويل المكتبة تتلخص في الآتي:

أ- ررة عمليات تخزين البيانات Storage Management وحيث أننا في هذه الحالة سنتعامل مع عشرات التيرابايت من البيانات التي يجب إدارة عمليات تخزيمها بشكل جيد حتى تسهل من عمليات الوصول إليها واسترجاعها فيما بعد) 2- بالجة للغة الطبيعة Natural Language Processing إمكانية التعامل بأدا مضام باللغة الطبيعية سواء في سخت و الاسعمسار ويكون بمقدورة ستحلاص الكنماب المتاجية وزدراك مفهوم السواق ومن ثم الرد عليه

> Dolument Andly515 رنجين الوثيقة ص باخية الفردات للوصوفية التي بحقوبها، والعلاقات بين

المشكلة التي واجهت العديد من الكتبات عند التحويل حاصة في المجموعات الفنية والنهنمات، لم تكن عمليات المسح الضوشى أو تخزينها على الحاسيات وإنما عبليات التكشيف واستخراج الصطلحات والكلمات المقاحية التي ثعبو عن كل لوحة فنية حتى يتعكن المتفيدون من استرجاع اللوحة ومشاهدتها، وهو الأمر الذي حدث في الكتبة البريطانية British Library عدديا قامت بتحويل مجموعاتها مى اللوحات النبية إلى الشكل القروء آليا.

الشكل الالكتروني، أضف إلى ذلك أهمية دراسة جدوى التحويل نفسه، واعتقادى الشحصي بأن التحويل يجب أن يتم أولا على المجموعات الفنية بالكتبات الوطنية والتاحف. للمحطوطات التي يمكن تعرضها للتلف، وليس لواد تخضع للاستخدام الستم والمتواصل، فليس هذاك أجمل من التجول بين الرفوف في الكتبات. وقد يعد رأيي هذا رأيا رجميا في نظر البعص. لكنتي على أى حال لا أ, قطر عمليات التحويل وأست

الشكلة عبد هذا الحد مقبولة، ولكن انعكاباتها على كل من الكتيات العربية، وعلى أقسام الكتبات والحلومات العربية كبيرة ولا يمكن أن بعصى طهورتا بها. لابد من ابلطر في تعوير الداهم وبشكن سريه وهدروس، لاند من تطوير مهارات أعضاء هيدات التدريس بالجامعات لتتوافق مع النصور الجديد، لابد س تعوير بيا ات العاملين في الكتبات من حتصصيير وعيرهم، كما لابد أيضا من أن تكون لنا مشروعات قومية نبيدها الكتبات القومية برقمعة المجموعات ونشرها الكترونيا ووضعها في شكل رقمي) ووصعها على الإنترنت ليشاهدها العالم ويتعرف على الثراث الحصارى الذي يملكه العرب جميعا من المحيط إلى الخليح. ١

د. زين عبد الهادي

العواب والجمل، وأيض لتعرف على الصور والشخصيات والعلامات لجعرافية والأبوان إدا وردت بيار 4- ارارة قواعد السابات

Management (من ناحية اللفات التي تحتويها، والتسجيلات وتعريف الحقول وأنواعها وأطوالها وبما يتماشى مع المعايير العالية)

5- الرؤية الحاسوبية Computer Vision و مثل التعرف ضوئيا على الحروف بهجائيات ولغات مختلفة والتمييز بين الألوان)

بالإضافة إلى مجموعة أخرى من العمليات الفنية، ولكن في ظننا أن هذه هي آهم العمليات التي يمكن من خلالها دراسة عمليات تحويل المكتبات من الشكل التقليدي إلى

#### لقارعة بين عظام هورايزون Horizon ويين

#### ظام بونیکورن Unicorn

#### قدما

تعمل العديد من المكتبات الآن من خلال تتنيات عديدة حديثة منها النظم الآلية المتكاملة، ومن أشير النظام التي تعمل حاليا في الكتبات النظامان اللذان نقدمهما هنا. وقد قمنا باختيارهما لأسباب تتملق بأن الكثير من المكتبات العربية تقوم حاليا بتغيير نظمها التقليدية مما يوفر بوقا رائجة عند الرغبة في اقتناء نظام ما، مثل مدى معياريته ومدى تلبيته لحاجة المكتبة الحالية والمستقبلية، وهل يمكن التعامل ممه يسهولة، وهل هو معرب، وبأى كيفية، ومامعني العيارية الوجودة به وهل هي معيارية تتوافق مع التطلبات العربية...إلى يخر هذه الأسئلة التي يمكن طرحها في هذا المصدد.

لقد اخترنا هذا المقال من على الإنترنت. فيو شيادة من إحدى الشركات التي تقوم بتسويق كلا النظامين. وضعناها كما هي وتدخلنا في أضيق الحدود. وينبغي أن نشير إلى أن هذا العرض يتطلب من الكتبات تقييم هذه النظم مرة أخرى، فيذا الرأى يعود لعام 1998 مما يتير إلى حدوث كثير من التطورات على هذه النظم.

إضافة إلى أن تدخلنا في هذا التقرير في أقل الحدود خاصة مع الأنفاظ والمطلحات التي لاتفيد هذا العمل العلمي الذي نقدمه، مع ملاحظة أن هناك العديد من العناصر التي لم يتعرض لها التقرير وتحتاج إلى الكثير من الراجعة و وسوف نصدر في أحد الأعداد اللاحقة طرق تقييم النظم الآلية في المكتبات حاليا، وطرق إعداد التقارير الخاصة بهذا التقييم.

تاريخ المقارنة 1998/5/20

قام بإعدادها رورندا روير

شركة باى تك Bi Tech فى مدينة مكسيكو سيتى

خلفية عن الشركة بايتك شركة مستقلة. كما أنها متخصصة في
بناء النظم التكاملة وموقعها مدينة مكسيكو سيتي، وهي تقوم
بتوزيع نظام هورايرون، وتقدم خدماتها بتوكيل من شركة أميرتك
Ameritech في أسواق أميركا الشمالية وقد قامت ببيع أكثر
من 20 نظام، خاصة في قطاع المكتبات الأكاديسية والحكومية.

ومنذ عامين، قررت شركة بايتك الدخول في شراكة توزيع مع شركة سيرسى في مدينة هنت سفيل. بولاية آلاباما، وتوقفت عن بيه نظام هوريزون وتقديم الخدمات المرتبطة به منذ ذلك الحين. وعلى كل حال فقد استمرت شركة بايتك في تقديم خدماتها بناء على العقود المبرمة بينها وبين الكتبات- في مجال صيانة وتقديم خدمات الدعم لتلك المكتبات التي قامت بشراء نظام هورايزون من شركة بايتك. وعلى الرغم من ذلك فإن شركة باتيك على علم كامل بكل التطورات والتحسينات التي تمت على هورايزون في السنوات الأخيرة.وبالنسبة لموزعي نظام هورايزون في الشرق والعالم العربي، خاصة نظامي وبكات وهايبريون، قد قاموا بإعداد هذه الوثيقة للمؤسسات في منطقة الشرق الأوسط والتي ترغب في شراء نظام متكامل للمكتبات ثنائي اللغة ( عربي / انجليزي ) يعمل في بيئة الخادم / العميل لقد تم إعداد هذه الوثيقة في شركة بايتك بدون أى إضافات أو زيادات أو توضيحات وإنما بشكل محايد فقط ، وعلى الرغم من ذلك فنحن نوصى الراغبين في اقتناء مثل هذه البرامج بفحص واختبار كل خاصية مقارنة بما في هذه الوثيقة بأنفسهم حتى يمكنهم اتخاذ قرار نهائي.

هذه الوثيقة تعرض مجموعة العناصر الأساسية الخاصة بالمقارنة بسين نظامي هوراينزون( أمرينك) ونظام يونيكمورن

(سيرسسي)، وكلاهما من النظم التكاميلة العاميلة في مجال تحسيب وممكنة الكتبات

وصف موجز للنظامين:

هواريسزون: نظام متكامل بعمل في بيئة العميل/ الخدادم الذي
يسمح بهادارة الكتبة. وقد تم تطويره بشكل مبيدئي
بواسطة شـركة دايستكس، وكـان إمــه السـابق
طركيسز Marquis فــي بدايــة التســينات. وقـــه
تم تغيــيز اسم الـنظام عندما قــامت شـركة أميرتــك
بشــراه شــركة دايــنكس ونويــش المالكــة الأصــلية
لــنظام وحولــتها إلى إســم أميرتــك لخدمــات
للــنظام وحولــتها إلى إســم أميرتــك لخدمــات

وهنذا النظام يتضمن النظام الضرعية النقالية: القهرسة مع الضبط الاستئادى / الإضارة الهيسرس لعدم / الأقتد، وتنتية المسينات السلاسل فكسما محضرة الصارة السود لسمعية مديرات التقرير ، خدمات توصيف النظام

كم أن للنظام مجموعة من المنتجات هي:

- دب کب
- بواجه الأن للحروف CHUl
  - السم لاحتياض PS
- حسر الخاره ليروتوكون 239.50

شد شار ستوكه امورسا لحدمات اختدمات الرودة في محمد ممكند الكسدات ونسلع غدد المسلح الماي تدايعوب في العالم كنه من هذا النظام 400 تساطة من النظام حتى تاريخ كتابة هذا التقرير

نظام يونيكورن.

من حصائص النظام الم تظام منكامل للكتبات يعمل في يوسل عمل وسي يوسل عمل واجب آل ميسني عمل الرسومات، وقامت بمنظويوه شمركة سيرسمي مسنة عمام 1979

ويحتوى السنظام عملي السنظم الفسرعية الستالية. الفهرمسة. / الفسيط الاستنادي. / الفهسرس العمام المستقدم. / الإعمارة. /

الاقتمالة وتمفية المجموعات. / ضبط السلاسيل. / الطالبات. / مكتب الحجرز. / حجر المواد المسمعية والبصرية. / /إستاج التقارير. / خدمات توصيف النظام.

#### كما أن للنظام مجموعة من النتجات هي:

- المنقذ الذكبي لاستيراد المبيانات ( بروتوكول Z 39.50 )
  - الوب كات.
- الجهاز العميل الشاص بالعاساين
   البنى على الرسومات ( الوورك فلو)
  - عحطات العمل الخاصة بالإعارة
- هيسبريون ( نظام التوثيق البرقمي للوثائق ).

لقد قامت شركة سيوسى بالحفاظ على تواجدها فى أسواق العمال وهذاك أكثر من 1000 مكتبة تستخدم نظام يوبيكسورن فى العمال حالها. ويمكس لأى شوع من أسواع المكتبات ومهما كان حجمها أن يستخدم النظام. ولمزيد من المسلومات عنذ النظام. فيإن السنظم الفرعية والخمسائص الأخرى يمكن متابعتها فى الجداول التالية.

#### تعلية

- 1- نظام مونيكورن يخدم أساسا المكتبات الحكومية خاصة أنسه يلاحسظ عسلى لسنظام الفسرعى للستزويد ارتسباطه بدورنسات الحكوميسة بشسكل مباشسر، كمسا أن السنظام يحسنا , و تدريسه مكسف، فسايد مدن السبهل المعلل عسله مباشيرة، نظرا لأشه أعدد فني الأسباس لخدمة مكتبات الحكومة الفيدرائية في الولايات المتحدة
- 2- مازال نظام يونيكورن فى طور التعريب ولم يتم الانتهاء سنه بع... مصا يعشى مبرزة إضافية لمنظام هورامبرون حيث أن تعريبه صرت عليه عدة سنوات وتم اختماره بنجاح فى مجموعة من الكتبات، وهو مايستدعى من الكتبين التريت فى الحكم على كل من التظامين.

# مكتب ائه ند

		النهائي للنظام	
		بعض الأجهيرة الأخرى، وليس الجهاز الآخر الذي يستخدم من قبل المستفيد	
		أعسال الجهاز يتم تركيبه على نفس الجهاز الخادم الخاص بها، أو على	
		وعسلى أي حسال فبإن جسز، التراسيل مسع التطبيق المنطقي المذي يقوم بإنجساز   على أنشطة مختلفة	على أنشطة مختلفة
		الومسول عبير بيروتوكول تلنت )، فيإن نفس نبوع العميال/ الخدادم يتم إدارته. ﴿ الوصول المتنوعة، وذلك إذا تم توزيعها	الرصول التشوعة، وذلك إذا تم توزيمها
		تطبيقات منطقية. وحستى فسى حالت الأجهـرة العهـلة مـن الـنوع النصــى ( القرص الصلب، مثل العمـلاء وواجهـات	انقرص الصلب، مثل العملاء وواجهات
	بإدارة البيانات وعميل لإدارة التطبيق المنطقي والعرض	الجمهاز الخمادم بهادارة الميهانات. كما أن الجمهاز العميمل والعمروض عمليه لهما الأجمهزة ذات المساحة العسفيرة عملي	الأجهسزة ذات المساحة الصسفيرة عسلى
نوع العمييل/ الخادم	يتكون بناء العميل الخادم في نظام هورايـزون من الناق. جهاز خادم يقوم	يتكون بنناء العميل الخنادم في نظام هورايتون من النكال . جمهاز خنادم يقوم   يتقرع بنناء العميل / الخنادم في نظام يونيكبورن بشكل منطقي حيث يقوم   إن عميسل يونيكسورن يسسم بسيارارة	ان عميسل يونيك ورن يسمح بادارة
		الوظائف	
or grey	عن استقسار ممان ممثال طائف متعددة تلك مع كالحالة بحث	الوظائف ويعكى استخدام أسلوب البحث بالسؤال علي الشبكة المنكبونية بننس	- (3(50)
مل ال سمالات	البيئية عبلي الرسومات، والتي تبحث في النصوص، و في الشيخة البنكيوتية	الميقية على الرسوبات، والتي تبحث في التصويري، وفي التربيدة الهزي يورية   اللهاساس في الكتبة أو المستفيدين وذلك لدلهام والإبحساف المنشللة، مسر نفسي   من بنهم	
الواجه الآلي للوصول البنني		ا الأجهارة العيمالة للعاملين بالكتبة، وبالنسبية للمستلودين فالأجهارة العيمالة أجهارة عنياة مبتهة على الرسودات. وأجهارة عنيلة للبحث في النصوف مورد الرسول محسدود فسهما يقسلق منظام	الوصول محسدود فسيما يتمسلق يسنظام
A MARIA CANADA C		CISAM. أو يمي آر اس مع أوراكل	النظام بشكل أسرع.
مدير قاعدة البيانات	Sybase Sybase	بي. آر، اس BRS ( مديس قناعدة بيانسات للتحسوص الكاصلة ) وانفورمكس ، اليسمع نظمام بسي كر اس بالسبحث فسي	ا يسمع نظمام بسي آر اس بالمبحث فسي
	And the second s	To represent the second	انتشابهل عن بعد.
			الواصفات الخاصة بالجهاز الخادم عبر
			ا بالوصسول إلى قطاهسات محسددة فسي
			يسمح نظام تئسفيل ويسندوز NT
الضيف			أجهــزة حاســب كــييرة أو مـــفيرة. ولا
نظاء تشغيل الحاسب	ويندوز AIX . NT . يولاريس Solaris	يونيکس، سکو AIX ،SCO سولاريس Solaris، ويندوز NT	كـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
الحاصية	هورايزون	يونيكورن	المقارنة والتعليقات

			ري جام المالي الله الله الله الله الله الله الله ا
ç	يبني ادمن في الدفام بالشرة على كلمة سر وخدمة تتملق بالوظيفة المحددة ايبني الأمن على الوظيائي، والنظم الفرعية والخدمات المصوم لكل مستخدم أد نظل الأرم في كالله المالية	ببنى الأمن على الوظائف، والنظم الفرعية والخدمات المسهور لكل. من تخدم	Mark Strategic
T		يها للمستخدم، يغض النظر عن انتمائها لنظام فرعى صين.	
	The second of the second	وظائف كبل المنظم الفرعية، ويمكن لك أن تخمتار القيام بدآداء الأعمال المسموح	
	مه محمده حسني يعتملك تنهيير السنظام اللمرمى او	الفسروري أن تلتح ثائمة مختلفة، حيث أنه في نفس الشاشة يتم عرض	
	فين: الفريدة من الماء المنافعة المستحدة ومسكن أي حداث المنتخبة. إن تقسيم المنظام الفروكي لا يعقبو فيها مرتجبا الأنه ليبسن مبن المهجال	بالمختبه. إن تقسمهم السنظام الفسرعي لا يعتسير شسينا مسزعجاء لأنبه ليسمى مسن	المجال
	الترجية اعتمادا علم الإطباق المحدد إما كاران	لقَّـة ثم تخصـيمن الوطبائق لكــل جهــاز عمهــل. ووفقــا لاحـــتهاجات المامــلين 	يستميز يونيكورن بالمرونة الكمبيرة فى هذا
الملاقة بين النظم الذ عية	50 a 20 a		النسخة السابقة
	1		لافتقاده إلى وظبائف كمانت موجبودة في
	التصحيح التي ترسل إلى المستخدمين		لوجسود عيسوب خطسيرة فيسه وأيضا
	محقصاتین، ویصد کیار تحدیدی میل النظام دید از تار دیده کی استوان اصغر	فمساريات اضغر	رفضه من قميل شمركة ماكمروتك نظرا
والتحسينات على النظاء	الجديدة، عادة ما تأتي غين مكتبلة، وما ذلك في حان، فإن اللهم	منان اكثر من تحديث في السنة الواحدة بالإضافة إلى عمليات تحديث على	إن آخـر تحديث من هورايــزون قــد تم
النسخ المحدثة	المتم الإصلان من نومين من التحديث كا من الما أن		مناسمي
			الكتسبات دعسم مسذا السنظام بشسكل
	ا ويشدوز 95 للأجيبة المسلمة الخاصة بالمايان. والاستفريدين	والمنقوردين	نطاق عريض، وذلك لعدم استطاعة
	- المستحدة 2.0 الشرقية الأعلان عندا إلى المستقيدة المستقيدين المس	بستم اسستخدام ويسندوز NT .95 .3.11 لكسل مسن العلمساون بالكتسبة	لا يستخدم نظام التشفيل OS/2 عملي
نظاء تكفيا المدي	14 List 11 (190 List 11 List 1	مساحب دلحاشه باز جابان المبيلة الفردية.	
		العموسة اللبشية عملى الرسسومات والخاصية بالمبحث والأسئلة تتطلب نفس	
		تشخيل MS-DOS وتستم إدارتها عبير بسروتوكول تلمنت. كما أن الأجهمزة	
	المراقب مستمدها فالمواقب المراقب المراقب	طور النص، عبارة عن طرفيات أو حاسبات شخصية تعمل في بيئة نظام	
	معجلیات کرد. این	ستنسب به معنین دستریم منظمین دے مسیحابایت راع عسلی الاقبل، و 150 میجابایت کمساحة خالیة عبلی القرص العسلب. إن الجههاز المعیل فی منحابات کردادة عالمة عالم	
	مسعى تسرفر العسلب نفسل إلى 200 سيجانايت كت أن الأجهر و المعملية	مستى مستوف المستان الفسال إلى 200 مسيجانايت كسا أن الأجياس المستان المستان إلى داكرة ومسول متسواني RAM ذات 32 مسيجابايت وغسلي الأقسل المسلب ).	الصلب ).
-	ا ۱۱ اله المساحم حالية	والمراقعة المراقعة المساوية من المساوية كمبيرة واستاحة حالية أوادا. و 92. الر 172. من الأحيرة المسينة الخاصة بالماسلين من الكتبه المساوية كمبيرة طالبية (ميل القروص	مساحة كبيرة خالية ( عملي القرص
	، ت استسمال المسامل بالمسامل بالمسامل الحيازة	رساح	يحتاج نظام هورايسرون إلى أجهسزة ذات
خصائص أجهية ة تكفيا		يوبيدورن	القارنة والتعليقات
الخاصية	هور ایرون		

مكتبات نست	

	والعسرض. وبالنسبة للكلفات الـتي تستخدم الأكسانت فإنـه يجـب الـبحث		
	فإنمه لا يمستخدم الحسروف المهبرة خيبث توجدد مشكدات ب غبد "ببعث		
	أن صند مرضها فإنها تبدو مختلفة وبالنسبة لنظام الـوب كـات web cat		
	ا ب- إن نظام " الواجعه الآلي للحروف " لا يصرض الحروف المهرق. بجانب		
	الحررف المنبرة في المواجه الاق للقهرس العام	إداره عمليات البحث والعرض لهذه الحروف والعلامات الخاصة	
	ا - كسل المصلومات التعسللة بالاغستراكات ووجسود الدوريسات لا تعسرفن كسل   ستعرض أو سنتنس فيمه هملة الحصورف. وبالنسبة لملقهرس الممام فإنمه يمكن	ستموض أو ستكتب فيه هذه الحروف. وبالنسبة للقهرس المام فإنه يبكنن	
	من المشكلات	ببادارة خبرائط خاصة بالحبروف مصنفة لهندا الفيرض لنقحديد الشكل النذى   الحروف والعلامات الخاصة.	الحروف والعلامات الخاصة
	بالكتبة إن عرض مثل هذه العلامات في الفهرس العام يتسبب في مجموعة	بالمكتبة إن عرض مثل هذه العلامات في الفهري الدام يقديب في مجموعة   يتقدين السهدت استخدام حدوث طاهسة جديدة لأن نظام يونيكوون يقحرم   أن يتقامل المنظام يقديبه	أن يستعامل السنظام يشسكل مسحيح مسع
الخاصة	والفاصــــالات (٠) والهلاليـــات " " ألخ مـــن الأجهـــزة الممهـــاة للمامـــلين	واللمسانة (١) والهلابات " " ألم سن الأجمسة المسائد الماسلين   باستخدامها تعرض من قبل النظام الذي يستخدمها كما أنه من المكن أن   بالسائل الخالبية والفرمسية والأمسائية	بالسلغات الألمانيسة والفرنسسية والأمسهائية
الحروف والملامات الميزة	مسع نقام هوإليزن بإخال حبورف وفستيلات سئل الملاسات اللهمة (٢٠) بعبرفي يونيكـورن كبل أنسواع المحروف الخاصة والمهرقة والحسور التحالة من الهم باللسمة اللغم التي متسخفم	يعسرهن بونيكسورن كسل أنسواع الحسروف الخاصسة والمهسزة. والحسدود التمسلقة	من المهم بالنسبة للنظم التي ستستخدم
And the second limited the secon		The state of the s	مصوص معا يسهل من عملية تعلم النظام.
		الطور المنيتي على الرسومات	نفسن الشاشسة والتمامل مصه كأنبه مصالج
		وضلى أي حال فإن نفس الوشائف في طور النص هي النتاحة في   بالسهولة عند عرض كل الخيارات على	بالسهولة عند عرض كال الخيارات على
		الوطائي	آخس ويوضر يونيكورن ميمزة كمبيرة تتعلق
	الشافات لانتقاه الخيار الطلوب	أسهل وضى الطور البنى عملى النص، فيان الأوامير يجعب أن تستخدم بتنفيذ   هوراينزون يعتبر أسيل بالقارنة بأى نظام	هورايازون يعتمير أسهل بالقارنة بأى نظام
	النقاء مجموعه من الخيارات من القائمة أولا ثم النوجة نحم مجموعة من	النقاة مجموعة من العجارات من القائمة أولا ثم القوجة ثحو مجموعة من الطهارات تكون مرابة ومناحة عمل القائمة. فإن التعامل مع النظام بكون التعامل مع النظام بكون التعامل مع	من التعامل مع النظام، غير أن التعامل مع
	والایقونات المستخدمه فلط مع نظام الإعارة وللتحول نحبو ای خیار، پحبب	والقومات المستعدمة فدط من نشاء إرغمارة والمتحول تحول خيار، يحمب إستشى طبريقة المسركة على نشاء أورور" الطباعى بالويستفوز وخهست أن كمل الرسومات الطباعى بنظام يوتيكورن بهملي والقومات المساعد المتعادمة المتعادم	الرسومات الخياص بنظام يونيكورن يسهل
	بعجموعه فاقتات مقبوحه عبد العصل ويتم انتقاء الخيارات من الترائم	بمعوضة فالشات بفتوحة عند المصل وبتم انتقاء الخيدارات من التوائح   على الثاثثة ليؤقائك الثاحة. كما يتم استخدام القلرة والتحوك على الثافة   الفاصلية، كما أن الواجعه البيني هيلي	فاعسلية. كمما أن المؤاجسه النبستي هسلي
العرض	يستم استخدام نظام النوافذ والضارة عبند المصل كما أنبه من المكن الاحتفاظ	يتم استخدام نظام النوافة والثارة عند المسل كما أنه من المكن الاحتفاظ 🖢 في الطور المبنى على الرسوم. يتم العمل في يبية النوافة ويتم عرض أيقونك	إن العرض الخناص بهوراينزون يعتبر أقل
Market Ma		يتم تحديده من قبل نظام يونيكورن نفسه	
		بعسليات معينة. وعسلى أى حسال فبإن المستوى المحدد لسلوظائف في يونيكورن	
		مستخدم لنظام التشخيل، وعلى ذلك فإنه على مستوى نظام التشبغيل مسعوح	
	لشخص معين أو مجموعة مستخدمين للنظام	بالوصول إليها. إن كل مستخدم للنظام أو مجموعة مستخدمين هـو عميارة عـن   مختلف من نظام لآخو	مختلف من نظام لآخو
الحاصية	هورايزون	يونيكورن	القارنة والتعليقات

Ę,	
Į.	
ţ,	

			يمكن للبظام تحملها أكبر فسى يونيكورن
			فسيما يتعسلق بعسدد التسسجيلات الستى
			التسجيلات كما أن قدرات يونيكسورن
	:		دفسائق فستحميل نفسس المسدد مسن
	البطة فهرا		تسجيلة بيسنها يستفرق يونيكسورن 5
	اطلبول. لأن الذكيب والتنصيد منه المام من المستجدد في المستجدد وينظلنب وقائل المنتصوب تعقير اسهل وتستفرق وقك اقل اطلبول. لأن الذكات التنصيد منه المام منه المام المستجدد المستجد المستجدد المستحدد المستح	والتنصيب تعتبر اسهل وتستفرق وقتا أقل.	يىستنىرن 3 أيسام ئىستىحمىل 20000
<u> </u>	الاستحمالات التسميحيلات المدرانية المدرانية والمدرانية	إن عساية تحميل البيانات البيليوجرافية تبدو سريعة للغاية عسلية التركيب   وعند تحميل البيانات، فإن هورايبزون	وعند تحميل البيانات، فأن هورايمزون
	شهرین دندینی شهرین دندینی	ای محمول او تحویل البیانات فإن العملیة تستغرق شهرین فقط.	بيونيكورن فى عملية تحميل البيانات.
عملية التركيب	إن قصلية التركيب. تستثرق حبوال 6 أنسور في القوسط وإنّا لم يكن هناك. أي تحميل أو تحميل المنازات. ها، عملة التي	إن عملية التركيب تستدرق حدول 6 أفسور في القوسط. وإذا تم يكن همناك   إن عملية التركيب تستدرق أيمج أفسور ونصف في للتوسط. وإذا ثم يكن هناك   يستدرق هوراميزن وقمنا طويبلا بالمقارضة - أي تحميل أ، وحمياً للسنانات. فيا، عملية الذي	يمستقرق هورايسزون وقسقا طويسلا بالقارنسة
	Among a same Among same a region of the same and the same		فإن نتائج البحث تكون أسرع.
			ا أي جهاز عمهل للقهرس، وعملي ذلك
			يستخدموا نفسى الوظائف التى تستخدم
			مسح قواعد السيهانات الأخسرى بان
			كات، فإنه يسمع للمستقيدين أيضا -
		بإغادة القوصيف معروض في الجهاز العميل مباشرة	بروتوكول 239.50 للاتصال بالوب
		الدحون عمد الرعبه في الاتصال بقاعدة بهانات مختلفة، وهنذا المهار المتملق وحهسبث أن يونيكسورن لا يسسستخدم	وحيست أن يونيكسورن لا يمسمقخه
,	مختلفة وذلك من خلال اختبارها من خلال شارة السال الندارة	مختلفة وذلك من خلال اختيادها من خلال عامة الساء الماء التاء المستخدم.	المستخدم.
	الكتبية، فعن المكب الإنصال عــ قراء ، وإن التراك الكتبية التراك الما المكانية المتراك المترك المترك المترك المترك المترك المترك المتراك المترك المترك المترك المترك المترك الم	را مساورات المتعارف المساورة المساورة والمساورة والمساورة والمساورة المساورة المساور	عوضر أى إحكانية لمسؤيد مسن المسلوماد
	المتن تستنظم نقين المايد عن جو يتسمح به نمسان مح استقم الأحيري	راحي المنافذ نقب المامان المارية الدولية مثل المنافذ والمهاء على المنافذ والمهاء على المنافذ المنافذ الدولية مثل المرب كبات، ولا المامانذ الدولية مثل المرب كبات، ولا	عصلية البيحث على النوب كيات، و
	رب باك pac المادية المادية المادية المادية المادية المادية المواقع المادية المادية المادية المادية المادية الم	اب سال web pac بعد المان في حساس الإنجاز في هما المحاولة عند الموق المباعد لاحتفظم الرب كانة web pac وبنون استخطام الرب كان مياضرة يتصبب في بمنك إن سال web pac بما تناك في المراجعة المناكبة المنظم المراجعة المناكبة	الموب كنات مباضرة يتسبب في ب
	مسانین القوالمات الدولمات مثل ما إنساقها می قسرته امورکنان فهم پستخدم	معان الدالمة سال المدالمة من سرة 1000 الموركة. فهو يستخدم إسمع النظام بالانصال مع نظم تم إنتاجها في شركة ميرسي. فهو يستخدم إن استخدام معيسال 239.50 لإدارة	ان استخدام معيار 239.50 لإدا
الاتصال	مسمه العظاء بالاتم العالم الاتعادات	يوبيدورن	القارنة والتعليقات
الحاصية	ھورايزون	S. A. Lie	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

	خرائط الأشكال، وفي يعض الحالات هناك أكثر من خريطة الكشاف الواحد مينة وفي الحقول الفرتية لمارك. وهي قادرة على ربط مسميات المؤويات	معينة وفي الحقول الفرعية لمارك، وهي قادرة صلى ربط مسميات المؤعيات	
	عند بيان علاقتها بالمناوين وكل واحد من الكشافات له علاقة مسلسلة من أفيها لقندتم تصميم كل واحد من الكشافات لتحديد المسلومات في مسيبات	فيها لقد تم تصميم كبل واحد من الكشافات لتحديد المعلومات في مسمديت	
	البيليوجرافية. فيان الكشافات تفسير إلى المسطلحات ونفسع أمامها الرقم صفر البيليوجرافية وعملى ذلك فيإن التسجيلة البيليوجرافية تستجيب مائسا للبحث	الببلوجرافية وعملى ذلك فإن التسجيلة الببلوجرافية تستجيب دائسا للبحث	
	الاستئنادات قسد تكسون موجسودة بسدون أن تكسون لهما علاقسة بالتسسجيلة	الاستنادات قحد تكسون موهسودة بسدون أن تكسون ليسنا علاقت بالتمسجيلة   والتعسنيف إنخ. ويستم إنشساؤها صن العسلومات السنوادرة فسي التسمجيلات   الفهرس وبسرعات كبيرة	الفهرس وبسرعات كبيرة
	اللحمسول عسلى المسلومات مسن تستجيلات الإنسناد مبائسرة وحهست أن	للحمسول عسلي المسلومات مسن تمسجيلات الإسسناد مبائدسرة وحيست أن 📗 بيانسات أسيساء المؤلفيين والمستارين والسلامسيل وكسال مسا يرتسبط بالمحموصة 📗 أمسامهم فوصسا عسبتارة للسهجمت فيسي	أمسامهم فرصا مستازة للبهعث فسي
	في تسبجيلات مسارك. وتشبادل الكشافات أسساء المؤلفين والمستاوين والسلاسس	في تسجيلات سارك. وتتعبادل الكشافات أسماء المؤلفين والمستارين والسلاميل والحقول القرمية في تسجيها تساوك البيليوجولية وتتعبادل الكشافات في المسافدة لمستخدم الكتسبة عيست أن	فسائدة لمستخدمي الكتسية حيسك أن
	لقد ثم بناء عصلية التكشيف بناء عملي المملومات الوجورة في الحقول والأسماء	القدةم بناء عملية التكفيف بناء على الملومات الوجيوة في المقول والأحما والقدة م بناء عملية التكشيف على المسلومات الوجيوة مياضرة في الأمساء التكشيف الآي فإن الدنائج تعتبر أكمخ	التكشيف الآلي، فبإن الفنتائج تعتبير أكبئر
	والكشاف المادى	والكشاف العادى	اليسدوى فسى يونهكررن إلى جسانب
التكشيف	يقوم هوراسزون بإدارة الكشافات الهجائية مثل كشاف الكلمات الفتاحية.	بقوم هراسورة ببادؤة الكشاف الهجائية ستل كنساف الكشات الفتاحية بترم يونيكورن بباداة الكشاهات البجائية، وكنساف الكشائ المتاجئة.	على الرغم من وجود خاصية التكشيف
	مكتبية		
	يعكمه رؤية كال الكتبات بدون الخروج منها، ويعكن أيضا رؤية بهانات الكامة. حتى لو كانت تعمل بشكل كامل مستقل	كاملة . حتى لو كانت تعمل بشكل كامل مستقل	
	أخرى. صندما تستوافر السيبانات على نفس قاعدة السيانات. فإن المستخدم	أخرى. عندما شتوافر البيانات عملي نفس قاعدة البيانات. فإن المستخدم	
	واعد البيانات الوجودة عبلي جهاز خادم واحد للعاملين بالكتبة وسن ناحية	فواعد البيانات الوجودة على جهاز خادم واحد للعاملين بالكتبة ومن ناحية   الاستفسار، الاقتناء، الإعارة، معالجة مبواد الكتبة والمواد الأخبرى، وعملي أي	الحتلقة
	الخاصية بالعاملين في الكتبة ، وعملي اي حمال فبليس من المكن رؤيـة كبل ا	الناهب بالعلمون في الكتبه، وصلى اي حال طلبي صن المكن رؤية كالما المن القهاري العامة. كما أنه يمكن استخدام يونيكورن بشكل منظمل لكل منظم الوري كمائل لكمل الكتبيات	إدارة شكل ضردى كمامل لكمل الكتمهات
	عسلى جهاز خادم واحده ويمكن أن تستخدم من قبيل نفس الأجهـزة المعيـلة	على جهاز خارم واحد ويحدن أن تستخدم من قبل نفسي الأجهوزة المهيلة   اوامر المسراء، المسجهلات الهيالوجوافه، أأخ، وفيفا منالات النسخ للختلفة   بيانات واحدة في يوتيكورن قامرة على	بيانات واحدة ضى يونيكورن قادرة على
	من نفس فاعدة البيانات البيلوجرافية. ويمكن تركيب عدة قراعـد بياسات	من قلمي فالحدة البيانات البيانوجرافية. ويمكن تركيب عدة قراعد يباسان على العرجياة المخالم هذه القاعدة تتوى كيل مالمات الاستقاد المستقدمين. الا يستقلع يونيكورن ذلك. ولكن قاهدة	لا يستطيع يونيكورن ذلك. ولكن قاهدة
	فباعدة بيانات واحبه تستخدم فوالب مبارك وتعتبر تسجيلات الإسناء جزءا	ماعدة بيانات واحمدة مستقدم فوالب مرك وتصفير تسجيلات الإستاد جرءًا مستقدم قوالب مارك واكدن فاعدة بيانات واحمدة هي التي يمكن تركيبها ابيانات على جهاز هام واحمد، بيشا	بيانات عبلي جهياز خادم واحد، بيشها
قواعد البيانات	يمكسن لقساعدة بيانسات هورايسزون أن تقسوم بسادارة كسل أنسواع التسسجيهلات فسي	يمكن فناعدة بياننات هوراسزون أن تقبوم سابارة كمل أسواع التسجيهلات في يمكن ليونهكورن ابارة كمل أنسواع التسجيهلات في قاعدة بياننات واحدة والشي يمكنن ليهوراســـزون إدارة هــــدة قواهســـه	يمكسن لهورايسزون إدارة عسدة قواعسد
	للقياس والمايرة	المستقبلية التي تحت إسم الوورك فلو Work Flow	
	ا النظم ذات الملاقبة بالنظام مثل الواجبه الال للحروف CHUI غير قابيلة	النظم ذات العلاقية بالنظام مثل الواجب الال ملحروف CHUI غيير قابيلة   حـــروف كــييرة) كما أن الأجهسرة العميساية أيضا قابيلة لــلقياس ( النســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	أنكير
للقياس والمعايرة	القياس، وتكثيا معياريه	تفصيل العصل عبر البرامج زعماية تقييس رقم التصنيف ووضعه على هيئة   والمابرة ويقسم نظام يونيكبورن تواقيا	والمعايسرة ويفسدم نظام يونيكسورن توافقها
توافق النظام وقايليته	النظام قابل للقياس وللعايرة بدرجت عالية. ولكن الأجهزة العميلة غيو قابلة	النظام فابل للقياس والمايرة يدرجت عالية. ولكن الأجهرة الصينة غير قابلة   النظام فسابل للقياس والمايرة بدرجة عالية، كمنا تمسل التفاصيل إلى درجة   كسل مسن السنظامين فايسلين لسلقياس	كل مسن المنظامين قابلين لملقياس
الخاصية	هورايزور	يونيكورن	القارنة والتعليقات
	The same of the sa	MALE TO A CONTRACT OF THE PARTY	
		f ( )	

Applykanser else jälkkölleiskiskisskande myde elsemmen elskare elsk siner estler		تعريفها مسبقا	
		كما يسمح باستيراد تسجهلات في غير قوالب مارك وفقا للقوالب التي تم	
قالب مارك	الطلوب اللهرسة من خلاله.	تسجيلات في قوائب مارك إلى تسجيلات لا تستخدم قوائب مارك والحكس.   البيانات على المستوى الدولي	البيانات على المستوى الدولي
الفهرسة غير المقمدة على	النسخة رقم 4.1.1 لديها هذه الخاصية ولكن من المصرورى تصميم القالب	النسخة رقم المالة لديها هذه الخاصية ولكن من المصريري تصميم القالب   يسمح باللهرسة على الخبط الباشس الميور فوالب سأرك كما يسمح بدري   نوصى باستخدام قالب سأرك المهادل	نوصسي باستخدام قالب مارك لتسيادل
	تسجيلات مارك للاستناد والببليرجرافية	مارك للاستناد والبوليوجرافية	The second second
قائب مارك	يستخدم قائب مارك الإستفادى ، وقائب مارك البيابوجرافي ويسمع باستيراد	يستخدم قائب مارك الإستنادي ، وقالب مارك البيابوجرافي ويسمع باستيراد المستخدم قالب صارك الإستئنادي والبيطيرجرافي ويسمع باستنواد تسجيلات   قوالب مارك مستخدمة فسي كمل مئن	قوالب مارك مستخدمة في كل من
			الجدوى
		القسجيلات من خلال خدمات استيراد وتصدير التسجيلات البيليوجرافية.	استيراد وتمسدير للسبيانات ذات
	وتصدير التسجهلات الببليوجرافية	بيانات أخـرى من خـلال المنفذ الذكـي SMARTPORT واستيراه وتصدير   ولكـن نظـام يونيكـورن يوفــر خدمسات	ولكسن نظسام يونيكسورن يوفسر خدمسات
	التسجيلات، وذلك من خلال النظام الفرعى للفهرسة، وخدمات استيراد	التسجيلات، وثلث من خالاً النظام المدرمي للفهرمة. وخدمات استيراد   بالإنساق إلى الاستيراد المياصر للقسجيلات، وتعلقها التسجيلات من قاعدة   النظامين من فسلال إجرافات مختلفة	السنظامين مسن خسلال إجسراءات مختسلهة
الفهرسة	يسمح بالفهرسة عسلى الخسط البائسر، بالإضافة إلى استيراد وتصدير	يسمح بالفهرسة عسلى الخسط البائسر من خسلال المنظام الفيرعى للفهرسسة ، أييتم إدارة عمسلية الفهرسية فسي كسل مين	يستم إدارة عصلية القهرسية فسي كبل مسن
		كل من الطريقتين اليدوية أو الآلية وفقا للتفضيلات التى تريدها الكتية.	
		تضميب التسجيلات التي تريد وضمها في الكشاف ويمتم التكشيف باستخدام	
		أرقام التصنيف وفقا لتسجيلة رقم التصنيف. كما أن لدى المكتبة الخهار في	
		لوجود معلومات في أي حقل في التسجيلة البيلووجرافية لقد تم بناء كشاف	
	التكشيف بشكل آلى.	يتم وفقا لأولويات تم وضمها في الكشاف الهجائي، لأن هناك إمكانهة	
	تسجيلات إن كشاف أرقام التصنيف يبنى عملى تسجيلة كس مادة وبستم	تسجيلات إن كشاف أرقام التصنيف يهنى على تسجيلة كل سادة ويتم   يقوم البحث بإعظاء النتائج في الحال. إن استخدام كلمة في كشاف الكلمات	
	المارة في الكشافات البسيطة ويوفسر نتائج البحث إذا ثم ذلك في بضعة	المادة في الكشافات البسيطة ويوفس نستائج المبحث إذا ثم ذلك في بضعة 📗 ولا يهم عند المسعيات والحقول الفرعية التي يتم وضعها في الكشافات حهث	
	اسريع. ولكس فسى الطروف المسلى حبيث يمستفرق بضسمة شوان لـتحديد مكـان   ثوان كنتيجة للبحث	ثوان كنتيجة للبحث	
	المكن عسرض 5000 تسمجيله بهايوجرافية فقسط. إن المحمث فسي هورايسزون	المكن عسرض 5000 تسجيله ببسايرجرافية فقسط. إن المبحث فسي هزرايسارزن المناتجة سن المبحث. حيث يمكن الحصيول عالي 20.000 عستوان فيي عمدة	
	منسبب بناه البحث في الكثباف بشكل كبير وصند قياسنا بالبحث فإنه من	ستسبب بعة البحث في الكشاف بشكل كبير وعند قياسنا بالبحث فإنه من من المنقى بالبحث السريع والقوى، فإنه ليس من الفسروري تحديد عدد المناوين	
	فيي قالب مبارك، وعملي ذلك فإن إذا كانت عماية التكشيف ممكنة، فإنها	فعي قناك مبارك، وعملي ذلك فإن، إذا كنانت عصابة التكفيف ممكنة، فإنهما الكل المسميات في التسجيلة البيطيوجرافية. ولأن محرك المبحث الخياص بمنظام	
	ويصمح الكشاف بطيئا عند القياس خاصة إذا زادت الأسماء والحقول الضرعيه	وبصبح الكشاف بطيئا عند القياس خاصة إذا زادت الأسماء والحقول الضرعيه المختلة في نفس الكشاف. وبهدد الطريقة فعن المكن إنشاء كشافات تتضمن	
الخاصية	هورايزون	يونيكورن	القارنة والتعليقات

ŀ,
L.
0

	ولا يتم تبادل هذا الرأس مع الاستئارات التي وافقت عليها الكتية	3 المساقة المس	
	7xx,4xx,0xX أو 7xx والذي يظهر في التسجيلة الببليوجرافية	مارك	شامسلين فسي مجسال الضيط الاسستنادي
	البيسليوجرافية، فإنها تقموم بإنتاج تسجيلة استناد لكل تاج يحمل رقم	البسلوجانية، فإنها تقدو بانستان تسجيلة استناد لكل تماج بعصل رقم   2- تسمع بالنتامل مع العقل القرص ( W) في تسجيلة الاستناد في قالب   مسلية بشكل اكبر هستان كلير وسنا يكبرن هستان	عسلية بشكل أكبر عسدما يكون هناك
	ر - الإنستاج الآلي لتســــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بالبيانات، بدون حدوث أى خطأ.	وعسلى ذلسك فسإن هسذه الخاصسية تعتسهر
	البًا تنتج علاقات بشكل تلكائي.	أ - يمكسن للمكتبة أن تقسوم بإنشباء تسجهلة استفاد بمجسرد تغذيبة السنظام   تعريض.	تموريغي،
	فسي انضبط الاستثنادي بشكل شائع في النظام. ولا يتم تحميل التسجيلات أو ال	· 92	باستخدام أي ضهط استنادي بشكل
	التسجيف الإستاد كلها موجبودة لهذا المسطلح. ايضا فيان هذا الموقف ببين خطأ	تسجهه الإسناد كليا موجودة لهذا المسالح ايضا فإن هذا الوقف بيين خطأ   بالإستادات. بسدن ظهور مشكلة في التسجيلات البيلوجوافية وجؤدى ذلك   نظام هوراجون، ولكنه لا يسمع لمك	نظام هورايسزون، ولكسنه لا يسسمح لسك
	عمى التلاج من نوع انظر ايضا من المتابعة ( XXX) في تسجيلة أخرى. أو إن	مي استاج من نوع انظر ايضا من النابة ( XXX) في تسجيلة أخرى. أو إن احتا الفصل من التسجيلات يسمح بسالجحة كامنا تلوالب مارك الفاصة   بالتحكم في الاستفادات اكمو معا في	بالتحكم فسي الاستنادات أكثر مما فمي
	ا من شوع انظو من المتابعة ( 488 ) في تسجيلة الإسناد. فإنه أيضا يوجيد   لها	43	خياري في هنذه الحالية. ويسمح ذليك
	الاحقفاء في تحميل تسجيلات الإسناد عندما يظهر مصطلح في التاج	هـ الاخطفاء فمي قدهبيل فسجهلات الإستاد عنشاه يطهس مصطلع فمي النتاج   ويقوم النظام بالإصارة إلى محتويات التجويان والمقل لم يتم ونشاء إسناد   اسبهانات البيديفورورالية ميائسوق وهمو	السبيانات البيسليوجرافية مباشسرة، وهسو
	اونومانيخيا. مما يستدعى يناء علاقات بين التسجيلات	هذه السجيلة	الاستثادي دون أن يؤثسر ذلك هسلي
	<ul> <li>- كمند حمد في تسجيلة بيمايوجرافية . لا يستم الستهماد تسجيلة الإلستنار</li> </ul>	د عند حدف تسجيلة بداوجرافية، لا يستم استبهاد تسجيلة الاستناد فيمكن القارئة بهن الإستفادة والمجعث عن الاستفاد الذي تم وضعه بنناء على أنسا نظمام يونيك وزن فيسمس بالفسيها	أمسا نظسام يونيك ورن فيمسمح بالفسبهط
	(۲۰) د پندس دن پختوی علی فهم مختلفه لمصطلحه الحیاض.	أعندما ترغب في ذلك. وعلى أي حال فإنه عند إنشاء تسجهلة ببليوجرافية.   بشكل حقيقي من قبل.	بشکل حقیقی من قبل.
	ا كـــ لاينكــن إدارة مــارك للإســنادات بشــكل ضــار . بســبب أن الحقــل الفـرعى	المرتبع المرت	حيست أن ضبيط الاستثناد لم يستم إدارته
	مدهات التنصيصي . الوضوات. والخروف الكيورة، إله		
	• واجدود مسوار صی او مسعدودت هی مجموعه مین از حسابرقات الصنفیرة میثل	الشاكل الخطيرة في هذه الكتبات. الخاصة بالتسجيلات البهلورجواهية التي تسسم الشاكل الخطيرة في هذه الكتبات.	الشاكل الخطيرة في هذه الكتبات.
		الله فليس منات علاقه بين النسجيه البيلوجرافيه ونسجيلة الاستثاد. إن تهجان النيك ضهط الستثادي له كشهر من	لديك ضبط استنادي له كشير من
	السجيلة استثار حقيقية الا أنه يؤدي الرهجيد الداكا التالي	تمانية المتناد حقيقة الإليامية الرحمة الماكا النالة من المتناد المتناد حقيقة الإليامية وعلى الهواميزين المتناد مهامية منطقة الإليام النالة المساورة المتناد والمتناد في فعلات منطقة الإليام المتناد ال	هورايسزون، انست مجسير عسلى أن يكبون
	ا إدخالته في التسجيلة البيليوجرافية. وعلى الرغم من أن ذلك عادي ال انداء		The Care is a second of the Care is
	التسجيلة الببليوجرافية وتسجيلة الاستناد. وعملى ذلك فبإن الاستناد لا يستم	التسجيلة البيلوجرافية وتسجيلة الاستثناد. وعملي ذلك فبإن الاستثاد لا يشم مناك نظام فرجي خاص بها. ويمكن للمكتبة أن تختار الفيط أو عدم ضبط أفسم كما صب النظامية في الم	
الضبط الاستنادى	يرتسبط الفسيط الاستئادي مهاشرة بالفهرسة. وهناك علاقات مباشرة بيهن	ورسية الفسية الأستقادي مهاشرة والهوسة. وسناك علاقسات مهاشرة بسون عبر إدر السيدة الاستقادي مكل مستقل عن النسجهالات البيلوجرافية. وذلك لأن التعامل مسم الاستقادات يختلف علما	التعامل مسم الاسستثادات يختلف تهاميا
	AND ST.	ودلك عن طويق مدير النظام	
		ا عسلى تقاريس مصسمة لسلمخزن استحديد النسسية السفوية لسلفاقد والستالف وغسيره.	اللضيط المخزتي
		مباشرة عسير الجهساز العميسل للمامساين بالكتبة يحستوى نظام الضبيط المضرنى المخسزنى ويوفسو نظسام يونيكسورن نظامسا	مخسزتي ويوفسر نظام يونيك ورن نظام
الم	ا د پاستوی مینی مده الوطلقه	يسمح بتخزين المواد فسي الكتبة. ومن خلال استخدام طوفيه محولة أو اعمادة ما تطلب الكتبات وجمود نظام	عادة منا تطلب الكتبات وجنود نظام
	الم المراجع ال	يونيكورن	القارنة والتمليقات
الخاصة			

f,
ان
1

حجيدة الاشتراك منات تتنابه في العملية على الوغم من و يقدم معلوات أن ينا التحييلات معلقة. و يقدم معلوبات أن ينا التحييلات معلقة. لإنصاء تتسجيعة أن والموا يونيكورن استقدم أسارب سيهل الإنصاء مع المنظم القراري المسيط حجست أن كان المداخل،	اسوره ونسيهات الفهرسة. والمدان يعسلي أن والمدان المدان ال	1.10.1.00 1.20.1011
من أجل فسيط الشراتات الملاسل، يقرع يونيكون بإنارة تد والتي تقصن تسجيلة توقع تسجيلة استدرارية كما عدد فهم التوقع من السهل نميتها والمن سن الفسريرى تدريس الفسجيلة إلى عاشمة أطبرى، والمن سن الفسريرى تدريس الفسجيلة إلى عاشمة أطبرى،	التسويلات البيلوجرافية  أب أن إنشاء تسجيلات استثار لا يحودي إلى أي مشكلات مع المسطحات البيلوجرافية  أب يكن النظام أن يعمل يحكل مثال بدون فيها الإستاد.  أب المشال الذي يمم تبادله مع استثاد الأحساء، والسؤان والسلسلة، فلى هذه المسال الذي يعنى، أن أن أن ما يعمل المسال ال	يونيكورن
رائدي تنصيبة توقع وتسجيلة استراية كل عدد غو هنام ماونات المحل الميلا التيوان الملاحل، يقوم ووزاميزن باوارة تسجيلة التيوان المالية على الولم من وقع وسجيلة الاستراية كل عدد فو يقدم معلوات أن بناء التيجيزت مختلف. عن توقع وسول العدد بشكل عضى، وميل أي سال فإنه عادة من السعب من توقع وسول العدد بشكل مفصل، والمناصر المطاوبة توقعي ومن المكل تبدأ على عدد تم القوقع من السعب من القدرية توقعية ال فاشاء توقعية المناصر المطاوبة توقعية ومناه تسجيلة المناصرة المعاونة وتعدد تم التوقع من السعل دميتها المناصرة المعاونة وتعدد تم التوقع من المعارف دميتها المناصرة المعاونة وتعدد تم المناطقة الإمران المناطقة المن	م واعتدادا على نوع الإستاد. قبان هوراسوزن يتمع بإنساج تسجيدة السجيدات البيليوجوالية المسجيدات البيليوجوالية المسجيدات البيليوجوالية المستادات المسجيدات البيليوجوالية المستادات	100 mg
الاختراكات	فيط مجموعة القاربات (الواد)	

f'	
L.	
٥٠٠	
مكني	

	المرادات والمستوجرت مستوجرت مستواجرت المتعاجب إيموم بادارة طلبات الشراء المياد الهيلوجرافية ولوسن الأجهرة الهيلوجرافية المتكام المتراد المتكام المتراد والكناه المواد	يموم مبادارة طنبات الشراء للمواد البيليوجرافية وليمس الأجهزة البيليوجرافية	إمكانسات السنظام المسرعي لاقتسناه السواد
اقتناء الماد	المراجع المراج		التمامل مع بيانات التجليد
التجليد	لیس لدیم هده الرظینة	يقوم بإدارة عملية التجليد مشكل شامل لبيانات السلاسل	يونيكورن فقسط هسو السذى لسه خاصسية
معالجه مجموعات السلاسل		إن التعامل مع السلاميل مبغى عملي استلامها وعلى المطالبة و وقف لك تم إلى التعامل مع السلاميل ميل أن تقطم وضغه في القدم السابق )، وعملي تنابخ أستلام السلسلة، وعملي القسجيلات إوضعه في القسم السابق )، وعملي تنابط استلام المسلسلة وعملي القسجيلات المنظمين يقوم بإدارة نظم التجليد. الطاعة لكل عدد وعلي التجليد.	الفسررقات بسين السفامين هسى أن نظام عرنيكورن يقوم بإدارة نظام التجليد.
		المطالبات بتم توجههما إلى الجهاز المفادم لإبسكو آليا	
	المورد في شكل رسالة ورقية	بتسوم بونيكسورن بسيادارة المثالسبات آليسا خاصسة إلى إبسسكو EBSCO وهسذه	
	وهمة المطالبات يستم إرسالها عمير الميريد الإلكترونسي والستى يمكن أن توجهه إلى ج- عند عدم استلام المطمئة	ج- عند عدم استلام السلسلة	
	الطالبات اليا في قالب تبادل العلومات الكترونيا المعروف باســــم X12 أ ب- عند تجاوز تاريخ الطالبة الدي تم إنشاؤه	ا ب- عند تجاوز تاريخ المطالبة الدى تم إنشاؤه.	
	ب- عند توقع وصول عدد معين من الدورية في الكتبة يقوم هورايزون بإدارة أ- عند تجاوز التاريخ التوقع لوصول عدد.	أ- عند تجاوز التاريخ المتوقع لوصول عدد.	
	استلام شدد معون	إن أساسي المطالبة هو.	
	ا- صنعماً تكون هناك نفرة في المجموعات ساتج عن تأخر استقلام أو عدم منولة عن إدارة سبب المطالبة وتحدد الطالبات التي سهم إصدارها.	ا مسئولة عن إدارة صبب المطالبة وتحدد المطالبات التي سيتم إصدارها.	
	إعداد المطالبه في خاللين	استمرار الطالبات وعددها يتم تسجيلها في تسجيلة الضبط وهذه التسجيلة	
	إن استعوار اعطالبهات وعددها يستم تحديدهما في تستجيلة الفسيط ويمكين	إن استعرار لتقانيات وقددها يستم تحديدهما فسي تسبجيلة الضبط ويعكسن مستد الجاجسة بواسسطة مشسل السنظام أو يعكسن استخدام السندن الوجمود. إن	
	انست نبه يدم محشودة مسبقا ويمشن تعديله من قبل مدير النظام	المغالبات من خالال تتريس مصين خاص بها. إن نسم الطالبة يكسن تعديله   يتعلق بالمثالية.	يتعلق بالمطالبة.
المهادية بالسادس	لعشن أن تتم عمليه الطالبه لبلنسلة بشكل الى أو بشكل يبدوى كما أن نبص	بعثدن ان تنع عملیه المقالیه فسلسلة بشکل ال او بشکل بعدوی کما أن نص ا بعکس أن نحم عملیة المطالبة فسلسلة بشکل آل أو بشکل بعدوی ويعتم طبهائة المعدى بونیکسورن طبهارات اکستو فسيها	لسدى يونيكسورن خيسارات أكسثر فسيها
		ملسلة فإنه يتم إنشاه تسجيلة ببليوجرافية من النظام الفرعى للفهرسة.	
		أكما أنه من المكن أيضا ضبط سلاسل المنفردات. ولإنتاج تسجيلة ضبط	
		ا ومن معدن بست، مسجيلات مواد لكل عدد تاخير استلامه بالإضافة إلى إدارة المطالبات آليا	
	The state of the s	المراجعة الم	المقارئة والتعليقات
الحاصية	هورايزون	. Aib	
	ACT.		

، يقوم يوموفورين حلقيا بيرسال المعقلقيات أليا إلى المعنه من الفشورين والممرونين إلى جلتب استخطام أسلوب البررية الإلكتروني، وقو الب تيابل المعملومات الكترونيا (المعترجم).

		مستقل مع تقييد وصولها إلى الملومات الخاصة بالكتبات الأخرى.	
		كسا أن لديها القدرة على الوصول إلى كل مكتبة يبكنها إدارة الاقتناء بشكل	
		وذلك يعمني أن الكتبة الواحدة تستطيع أن تشهكم فيي كل عصليات الاقتناء	
		ويمكن إدارة الاشتراكات في النظام متعدد الكتبات بطريقة مركزية.	
		بمساعدة البنظام الضرعى للاقتبناء وعلاقبته بالمنظام الضرعى لضبيط السلاسسل.	
	عملية تمديل الملومات.	للاضمتراكات الجدوسدة والمتجديدات بالإضافة إلى الخصم من الهرزائية آليها	
	رؤية عصلية الشيراء التي تست في الكتبات الأخيري، بسون أي قيود عملي عسلية الرفع بندن فباتورة فسلية. فالنظام بقوم بالتحكم في عصلية التسميد	عسلية النرفع بندون فاتورة فعلية. فالنظام يقوم بالبتحكم فني عملية التبسديد	
	إدارة الاقتناه سن أي جهاز عمهل، ولكن كل الكتبات سوف تكون قائرة على أوبعكن أن يتم إدخال بنود الفاتورة. على وجه الخصوص أو ممالجمتها لمتحدد	ويمكن أن يـتم إدخـال بـنود الفـاتورة. عـلى وجـه الخصـوص أو معالجـتها لـتحدد	
	وعسنما بوجمد النظام الفرعي للاقتناء في نظام ستعدد الكتبات. فإنه يمكن ان تسجيلة التسديد للعادة يمكن إنشاؤها في أي وقبت أشناء عملية الاقتناء.	إن تسجيلة التسديد للمادة يمكن إنشاؤها فمي أي وقمت أشناء عملية الاقتمناء.	
	فيجمب أن يتم بشكل مستقل، بدون إنشاء علاقة مع تسجيلة الأشتراك	التصنيف آليا.	
	القتنيات يقبوم بضبط تباريخ النتهاء الاضتراك، ولكن بالنصمة لأمسر الاشتراك	المقتنيات يقبوم بضيط تساريخ انشتهاء الاشتراك، ولكن بالنصبية لأسر الاشتراك   بدون ربطها بالتسجيلات البيليوجرافية. ويمكن إنتتاج تسجيلات المواد وأرقسام	
	بشكل خماص - لابد من إدخاله بياناتها ضي النظام. إن النظام الفرعى لضبط	بشكل خاص- لابد من إدخاله بياناتها في النظام. إن النظام الفرى لقسيط بنكن ويطها بأمر الشراء. كما أنه من المكن أيضا أن تكون هبتاك أوامر شوا	
	ان تسجيلة التسديد للمواد يمكن إنتاجها في لحظة طلبها. ولكن الفاتورة ~   فإنه يمكن إنشاء التسجيلة البيليوجرافية قبل استلام المادة، وعلى ذلك فإنه	فإنه يمكن إنشاء التسجيلة البباليوجرافية قبل استلام الماءة، وصلى ذلك فإنيه	
	تسجيلة المادة آنيا أثناء عملية الاستلام.	حالبة صالحة أو تأبهمة. ومن أجل إدارة طلبات الشراء عبلي قائمة الانبتظار،	
	الاقتناء ومن ثم إنتاج التسجهلات اليبليوجرافية. كما أنه من المكن إنتاج	الاقتناء ومن ثم إنتاج التسجيلات البيليوجوافية. كما أنه من المكن إنتاج الطالبة. ويمكن استلام المناوين الطلوبة بالكامل أو جزئياء سواء كالت في	
	وصن أجسل إدارة طلبات الشسراء عملي قائمت الاستقال. فيهجب اكتفال عملية   الطالبية بالإضافة للإجابيات عملي الطالبة من أجسل الضبط الكامل لمصلية	الطالبية بالإضافة للإجابات عـلى الطالبية مـن أجـل الفــيط الكـامل لممـلية	
	الطلوبة سوا، بشكل كامل أو جوشي	الكتبة، فهو يدير الطالبات بنفسه، ويحتوى خطاب الطالبة على صبب	
	أنه يقوم بإصمار الطالبات الخاصة بمنواد المنقردات. ويمكن استلام العناوين	أت يقوم بإصدار الطالبات الخاصة بسواد المنقردات. ويمكن استلام العناوين أصول موجودة بالفعل في قاعدة البيانات. وهو يسمع باقتفاء مبواد لا تبلكها	
	طلبات شراء النسخ التي لها أصول موجودة بالغمل في قاعدة البيانات. كما	طبات شراء النسخ التي لها أصول موجودة بالفعل في قاعدة البيانات. كما والمسادر الأخرى والهبات. فهو يسمح بمعالجة أوامر الشراء للنسخ التي لها افضل في نظام يونيكورن	أفضل في نظام يونيكورن،
الخاصية	هورايزون	يونيكورن	القارنة والتمليقات
		*	

1	
ن	
į K	

		المالية	
		المستزم بهما فسي كمل اعمتماد مهال كما أنه بقده مع أوراء احد الاثرى .	
	بالإضافة للكميات الحقيقية الملتزم بها في كل اعتباد مالي	كما أن النظام يقوم بإدارة الكبيات الإخنيارية بالإضافة للكميات العقيقية	
	المتسارحة فيي النظام. بمدون قيسود. ويقسوم النظام مبادارة الكبيات الاختبارية   وإدارة الاعتماد المالي للمكتبة	وإدارة الاعتماد المالي للمكتبة	
	مسعده، معسيات، حين دوصعات ناتيب يعشن ان تستخدم في كل الكتيات   اله اكتابات المادة	متعدد الكتبات بجب أن يقروم المسئول عن الاعتمادات المائية فقط باستخدام	
	المجرد من حسرت استعمارات من الاعتماد المادي لاقبل من سنة. وفي النظم   أي حيال يمكن أن تكون فترة طويلة أو قميرة وفقا لرغبة الكتبة. وفي النظام - تمامة الكتراب الماد مناها المحروب الماسات	أى حال يمكن أن تكنون فترة طوبلة أو قصيرة وفقا لرغمية الكتبهة. وفي النظام	
	الاصتفادات المالية مع السعة المالية. ولا يكن إدارة هذا الاصتفادات المالية مع فترة محددة. وهذه عادة ما تكون سئة مالية، وعملى   يقولت أعلى من هوإنيزين في ذلك.	الاعتمادات المالية مع فترة محددة. وهذه عادة ما تكون سنة مالية، وعلى	يقدرات أعلى من هورايزون في ذلك.
	سورسات بنساس مستعلق، ولاحسه في بعدوه المتوافقات المهربية. حجيت الملاقات المهربية إذا قررت الكنتية العصل بيضة الطريقة. ويجعب أن تتراسل أفيها يتسلق بالمهرائية. ويتستع يونيكورن معارفات المارة المارة المناسبة المناسبة المستعدية	الملاقات الهرمية إذا قررت الكتبة العصل بهنده الطريقة. ويجب أن تتراسيل	فيما يتصلق باليـزانية. ويتمـتع يونهكـورن
الهيزانيه	المساوم السعفام إسادارة تسسجهالات الأهمشفادات المائية المستقلة، ويوسمج بمادارة	بعسرم السعام بيادارة تستجيلات الأصنفادات المائية المستقلة، ويسمح بيادارة إيشوم بيادارة تسجيلات الاصنفادات المائية المستقلة، ولكنه أيضا يقسوم بيادارة المناز المراز المستجيلات الأصنفادات المائية المستقلة، ويسمح بيادارة أيشوم بيادارة تسجيلات الاضنفادات المائية المستقلة، ولكنه أيضا يقسوم بيادارة	هــئاك اخــتلافات حــادة بــدن الـنظامين
		بضبط نشاطه أثناء هذه الفترة. إن كل أمر شراه يجب أن يحمد فيه الورد.	
		دورات ماليـة معينة، وتحديد الـزمن الـذي يكـون فيـه الـورد نشـطا، ويشـوم	
		من المكن للنظام أن يقبوم بإدارة الإيداعنات الظاصنة باللورد، والتسديدات من	
		ويوفر النظام نوع من التحذيرات والتنبيهات بنا، عبلي موقف المورد. كما أنه	
	استعدد مای مسون این من دور سراه پچیب آن پرهنده فریه المورد	الإحصائى للموردين، خاصة إحصاءات تتفهدهم لأوامر الشراء وكفاءتهم	في هذا المجال.
	است سن المسلس إداره الإيدامات التاهية إلى وربطهم بمهاراته عليانة او	است من مسمن بين وينسست محصمة بسفوردين وربطهم بهميزانيه مصيئة أو ويمكن تقسيم المورديين الي شائد وفقا الأنواعهم، كما يقمو النظام بإدارة الوضع المربع. المن المسلم على القسيمة	أنبه يتستع بقدرات عالهيه عبلي الضبهط
	الاستوات واستسوسات وسوات اللهام وسوع المواد الذي تم الاستاؤها. كيا	را مرات واستسباس، ومرت المنافع، ومثل المواد التي ثم الشناؤها، كما والشخصوات والتخليفات، ومرات التسلم، وضوع المواد الشقى تم اقتناؤها التمامل مع الموردين بعملة خلصية كل	التمامل مع المورديين بصفة خاصية كميا
بوردون	المناع صبيعة الوزديان من حسلان للسجيفة السورد، وهي تحتقوى دورات المطالبية	يتم صيعه الوردين من حدلات تصيفينه البورد، وهي تحسوي دورات الطالبة. الجمد مدات بالتفقة ليرين من المالية .	تمهـــز نظـــام يونيكـــورن بقدرائـــه فـــى
11		خلال النظام الفرسي للاقتناء	
		الببالوجرافي للنظام كسا أنمه من المكن إدارة ومستابعة شاريخ الاخستيار مسن	
		المتى لهما قالب مارك يعكس التقاطها مباشرة أو تحميملها من خالال المرفق	
		للمكتبة. كما أنه يمكن تحديد موقع أي مادة مهما كان شكلها. التسجيلات	
		أقوالب أخرى. ويتكن رؤية هذه التسجيلات من خبلال القهرس الميام الظيل	
	ا وقع يعتمن رويته هنده المسجيهات من القهيرس المام كما أقها في قوالب مغايرة التراريبا !	ود يعدن روية هذه انفسجهات من القهرس العام كما انها في قواف مقايرة   على تسجيلات موجزة، وهذه الأخيرة يمكن أن تكون في قالب مارك أو في إندال ال	
	ان سون المعاون في هده المسجيلات جزءً من المجموعة او انها جديدة	الكون جنر، آمن قاعدة البهانات أو أنها هجموزات جديدة هذه التوائم مهنهة	
احمدیار الواد	المستوم لباداره مصحفات للبهادات المرغومة أو تصحفيات طلبات الشبراء وبمكن	إسلام بدارة مسجيلات لينان الرغوب او تصحيلات طلبات الشراء وبعكن العقوم النظام بإدارة قوائم الاختيار والتي يمكن أن تحتوى على حجوزات قد إنانات المنازة مسجيلات المنازعوب او تصحيلات طلبات الشراء وبعكن	
1.11 1.52		يونيدورن	المقارضة والتعليقات
الخاصية	هورايزون	Air	

#### كيف تشترك في مكتبات و نيت

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالى:

1- الاشتراك للأفراد فى مكتب ات ◊ نــــت داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 100 جنيها مصريا فى العام - نقدا لمندوبنا/ أو بالحضور فى مقر الشركة / أو بحوالة بريدية/ أو بشيك مصرفى باسم شركة / بيس التورب الكتب ".

2 الاشتراك للأفراد في مكتب ات ن نيست من خارج جمهورية مصر العربية بمبلغ 35 دولارا في العام – نقدا/ أو بشيك مصرفي باسم شركة " بيبس إتوزيع الكتب".

3- الاشتراك للمؤسسات في مكتبات ◊ نصب من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 200 جنيها في العام-نقدا/ أو بشيك مصرفي باسم شركة اليبس لتوزيع الكتب ".

4- الاشتراك للمؤسسات في مكتب\_\_\_\_\_ من خارج جمهورية مصر العربية بمبلغ 70 دولارا في العام- بشيك مصرفي باسم شركة إببين الأقريع الكتب .

يسعدنا دائما في PISSON من خلال مكتب<u>ات و ن</u> أن نستقبل الفراحاتكم، ولا نستطبع أن نستقبل الفراحاتكم، ولا نستطبع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة البكم إلا أهلا بكم شركاء في مستقبل المكتبات والمعلومات في العالم العربي.

شکل مکتبات و نے

ستصلك النشرة ومعها غلاف جلدى تستطيع به وضع الأعداد الخاصة بعام واحد في هذا الغلاف، بحيث تبقى معك أينما كنت.

> ترسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زين عبد اللهادى 35 ش الدرى – العجوزة – الجمهورية مصر العربية

> > Insecold.

مكتبات ٥ نيت توزيع دار إيبيس لتوزيع الكتب

#### کتیات و نے

مكتيات ۞ أربية	استمارة اشتراك في	
الوظيفة : المؤسسة : العقوان البريدى: ص. ب : مكتب البريد: مكتب البريد: المدينة: الدونة : ت : ف :	مکتب ات ۞ نـــــــــت	
المؤمسة : المغوان البريدى: مكتب البريد: المدينة: الدولة : ت: ف:	الإسم :	
لعقوان البريدى: ص. ب : رمز بريدى: مكتب البريد: المدينة: الدوئة : ت: ت: ف:	لوظيفة :	
رمز بريدى: مكتب البريد: المدينة: المدولة: ت: ف: ف.: بريد إلكترونى:	دمۇسسىة :	
مكتب البريد: المدينة: الدولة: ت: ف: ف:	لعنوان البريدی: ص. ب :	
المدينة: الدولة : ت : ف : بريد الكترونى :	رمز بریدی:	
الدولة : ت: ف: بريد الكترونى :	مكتب البريد:	
ت: ف: برید اِلکترونی :	المدينة:	
ف: برید لِکترونی :	الدولة :	
بريد الكتروني :	۵:	
	:-å	
الإشستراك:	پريد إلكتروشي :	
	الإشتراك:	

#### اقتراحاتك للأعداد القادمة

محتوى النشرة:

شكل النشرة:

العنوان: دار إيبيس لتوزيع الكتب 35 ش الدرى – العجوزة – القاهرة – مصر 21-23470517/0101511947 / 3494497 e-mail: zhady41@hotmail.com

# مكتب ان نات

		پستار استام إجتارات تنفسان بان اثاثاه محجوزه استفید اخر.	
	اللادة محجوزة لمتفيد آخر		
	إنتتاج فياتورة غيرامة. عند وقبت الإرجياع يصمر النظام إخطيارات للشنغل بيأن 📗 كميا يمكين تعدييل شاريخ الإرجياع أو إنتاج فياتورة غيرامة. عبئد وقبت الإرجياع	كما يمكن تمديسل قناريخ الإرجباع أو إنتاج فناتورة غيرامة. عند وقعت الإرجباع	
	ا ويتم حساب الضرامات عبد وقت الإرجاع. كمنا يمكن تعديل تناريخ الإرجناع أو   ويتم حساب الفرامات عند وقت الإرجاع.	ويقم حساب الفرامات عئد وقت الإرجاع.	
الإرجاع	الإرجاع نظامين فوعيين سواء للمكتبة مبائسرة أو عن طريق صندوق البريد. الإرجاع نظامين فرعيين سواء للمكتبة مباشرة أو عن طريق صندوق البريد	للإرجاع نظامين فسرعيين مسواء للمكتبة مباشسرة أو عن طريق صمندوق البيريد	
		يتم حسابها آليا، كما يقوم النظام بإنتاج إيصالات استلام استمارة.	
		فترات محددة ( كأن تكون الإعبارات فترة بعد الظهـر مثلا ). إن فترة الإعبارة	
	ايضًا إيصالات استلام، مستمارة.	لساعات أو أيام، أو أيام محمدة في الأسبوع، كما يمكن حصر الإعبارة في	
	المحجوزة استخدم اطر، يقوم النظام بتبئية الستخدم لذلك, كما أنه ينتج	معجمرة استخدم أضر. يقرم النظام بتبنية الستخدم لذلك. كما أنه يشتج   يكمنك إنشاء تسجيلة ذات مكونات معقدة للفاية. كما يقوم بإدارة المواد   ذلك	زلك
	المواد لساعات او ايام. ويتم حساب فترة الإعارة آليا. عن محاولة إعارة مادة	الرحمارة، ونساقت أو إيام، ويشم همساب فدؤة الإعمارة ألها. عن محاولة إصارة عادة الإحمارة، وينانه وصل الإحمارة، ويناه وصل الإحمارة ويناه وصل الإحمارة والمتاهدة ويالخانهات الدجومية، ويالمثاني المتحديدة ويالمثاني المتحديدة ويالمثاني المتحديدة ويالمثانية المتحديدة ويالمثانية المتحديدة ويالمثانية المتحديدة ويالمثانية المتحديدة ويتحديد المتحديدة ويالمثانية المتحديدة ويتحديدة ويتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة المتحديدة المتحديدة المتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة المتحديدة المتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة المتحديدة ويتحديدة المتحديدة المت	يونيكسورن لديسه مىزيد مىن الخيبارات فىي
	وبالتالي بمكنن إنشاء تسجيلة ذات مكونسات ممقسة جسدا. ويقسوم البنظام بإعسارة	وبلتاني يعضن إنضاء تسجيلة نات مكونسات معقدة جساء ويضعوم النظام بإحسارة المستقيم، والكنتية الشي تقرم بإشهارة المادة، وشروط الإصمارة الشي تقضمن فقرة   بالإهمسارة الستعاونية، ولكست نظيمام	بالإمسارة الستعاونية، ولكسن نظسام
	مجموعه من القاييس، وفقا لنوع البادة، شوع المستفيد، والمهزات المبغوجة له.	مهموعه من المنابيس، وقما لنزع الماة، نوع المستفيد، وللمهوزات المعفوصة أن.   مجموعة من القابيس، وفقا لخريفة تقدمن تكوين من نوع المادة، وحصات   كثير من التلاصيل، خاصة فيها يتمثل	كشير من التفاصيل؛ خاصة فيها يتملق
	المستحصيات الستى قديها تغمس السنظام). فان الإعارة ببائية عملى تكويان من	مقتمينة النبي تفها نفين النقائ، فإن الأصارة مينية عملي تكوين من المكتبات التي لفها تقصي النقام ؛ فإن الأصارة مبنية عملي تكوين من المهاجئ مفهجين في ذلك	سع خدمة الإصارة، مطبقين فيي ذلك
الإعارة الكارجيية	العني المنظام الفرعي للإصارة الداخلية ( ساهدة العرض ). والإصارة التعاومية ( المادة العرض ). والإصارة التعاومية (	هى النظام الفرعى للإصارة الدخلية ( سافلة المرض ) . والإصارة التعاوية (   هي النظام الفرعي للإعارة الداخلية ( نافلة العرض) . والإعارة التعاونية (   يسمع كل من النظامين يمرونة كبيرة	يسمح كال من النظامين بسرونة كسيوة
	معنى يمزز منتيهم	لکی یمرر علیهم	وليسس صناك ضرقا فسي همذه الوظيفة
(300)	ا من حضوت بعضون ويعلوم المحصم يملوفيز فانفعه بالمهماء حل الاقتحاص الهذا المعدد	ما صورة مسمون ويفوم النصام بدوفير فاضعة بالمصمة كل الانتخاص فيمنا المصدة المن عميون ويقوم النظام بموفير قائمة بأسناء كل الأصخاص فينا المعدد القليصة بالمسلومين الانجامية الداخسية . ا	قائمية بالسلاسيل للإعسارة الداخسلية
دوساره الداخلية للمواد	من المحدن إعداد فاتميه بالمستقيدين لإعلامهم عن الأعداد التي وصلت حديثا	سن المحدن العداد التعم بالمستقيدين إعلامهم عن الأصاد التي وصلت حديثا عن المكن إعداد قائمة بالمستخدمين لإعلامهم عن الأعداد التي وصلت حديثا كل من هواهـران وبونيكـورن باستجان	كىل سان ھورايىزون ويونيكسورن يئستجان
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	إن فتره بقاء هذه المساوين في هذا الملف مرهوباء بمدى رغبه الكتبة في ذلك		
	control	المناوين على هذا الملف مرهون بعدى رغية الكتبة في ذلك.	
	ا جديدة والتى يمكن رؤيتها من الفهرس العام بما فيها المواد التى يتم تحميلها "	جديدة والتي يمكن وليتمها من الفهرس العام بما فيها البواد التي يتم تحييلها   الجديد والستى يمكن الاطبلاع عمليه من الفهرس العمام. إن فمترة بقماء همذه   المادة والومول للمطوعات	المادة والوصول للمعلومات
الإخطارات بالقتنيات	كل المواد المتى تدخيل قياعدة البيهانات يستم الاحتفاظ بها فسى منفات اقتينا،	كل النواد التي تدخيل فناهدة البيهانات يمتم الاحتفاظ بهما في منانات اقتناء في الماسلون بالكتبية بتحديد النواد الستى مسيتم وضعها في منال الاقتماء اللورق يهين النظامين في إمكيان اختبار	الفرق بين النظامين في إعكمان اختبار
	ذلك يتم إعلام المستفيد	العاملين في قسم الاقتناء بالكتبة	
	المعاملين في الكتبة وعند استلام مادة، فإن النظام يقوم بإعلام الشغل ثم بعد	للعاملين في الكتبة وعند استقلام مادة، فإن النظام يقوم بإعلام الشغل ثم بعد   يمكن أن يتم مباشرة من قبل المستفيد من خبلال الفهرس العام أو من خبلال	
أوامر الشراء	يمكنن للمستخدم أن يطلب شراء صادة للمكتبة. وهذا التطبيق محدد فقط	يمكن للمستخدم أن يطلب شراء صادة للكتبة. وهذا التطبيق محدد فقط عنكس للمستخدم أن يطلب شراء صادة سراء للكتبة أو لنفسه. وهنا التطبيق	
		استخدامات الاعتمار الماي	
الخاصية	هورايزون	يونيکورن	القارنة والتعليقات

f.
ان و نا
Ser.
8.

(6000000)	احدا المسام بماردان صبقه حجسر لسوادا الاتاديميسه بالمستخدام فسترات ماصة المؤمن المؤمل بإبارة فميطة هجيز المراد الأكابيميمة بالمستخدام فمزة إعمارة خاصمة المؤمن المؤ	قدوم النبظام ببادارة ضبيط حجز السواد الأكاديمية باستخدام فترة إعبارة خاصة	الخيسارات الستى يتسيحها يونيك ورن
العداقة العدالة		ربعكن للمستغيد وؤية عملية إقفال تسجيلته مباشرة من الفهرس العام.	
		وتصدر عصليات الإقضال لنسجيلة المستفيد ومعها رسائل يعكن أن تنتم يدويا.	
	الإيام المن المن المن المن المن المن المن ال	المعبور المنامسية. إن عقوبــة الإقسال تــتم عــند تأخــر مــادة ويمكــن أن تــتم آليــا	عال
	راجة التحديد والماس مستسقيدي بشاطر بمساوق وبعشان المشاطر الإجهازة كال التا يتجاوز هذا الشكل من الإقتال، وبمكن المشطل تجهازة بالا الإقتال.	ن يتجاوز هنذا الشكل من الإقفال. ويمكن للمشغل تجاوز بناقي الإقفال بكفهة	تتم فى يونيكورن بضبط وتحكم داخسلى
	ان سويت «وعدن سما منمواد استخره وهي يعشن ان تشم بشخل ال أو يمكن المستفيد عدد من الاستفسارات تصل الى 999 مادة. حيث لا يستظيم أحمد المستفيدين من الإصارة وتوقيع الموامات	لمستنيد عبدد من الاستفسارات تصل إلى 999 مبادة. حيبك لا يستطيع أحمد	المستفهدين من الإعمارة وتوقيع الفرامات
	ALL STATE OF THE S	حددت، الكتبية يتسوم النظام باعداد عصلية الإقسال آليا عـندما يكـون لـدى   وصلى أي حـال فمإن ضبهط عصلية مسنع	وعلى أى حال فبإن ضبهط عملية منع
	(مستحة سن «مستحدة» وفسرة استظام استظام استظام التوارط عن هذه العقوبات اعمليات إقضال بتسجيلة المستقيد إذا قدام للستقليد بتجاوز حمد الغرامات التي	عمليات إقفال بتسجهلة المستفيد إذا قنام المستقيد بنتجاوز حند الغرامات التي	المستقيدين
	المنتقدة المنتقدة والإيكان فرسمها منتقد المطورات المستهدية في إفضال تسجيفة المشارة المقربات عشدها إستهدار المتقولة المقارة جديدة ولا يمكن توجاوز المشفودات المستقدية المستقولة المالة المستقدات المستقدة المستقولة المستقدات المست	هـذه المقوبـات عـندما يـريد المــتفيد الــتمارة مـادة جدي.دة. ولا يمكـن تجـاوز	لسلعقوبات الستى يتكسن فرضسها عسلى
- Control	بعدر السعام بابارة الشراعات قبل يموم وكيل ساعة. بجسانب العقوبيات الأخيري   تتسبب العقوبيات في إقضال فسجولة تلسقام ويقوم النظام ببإعلام الفيط من   كبلا السنظامين يديسوان خيسارات جديمة	تتسبب العقوبات في إقفال تسجيلة المستفيد ويقوم النظام بإعلام المُعفل عين	كسلا المنظامين يديسوان خيساوات جديسية
11: 1-1:		إدارتها من على النظام	
		بمساعدة من النظام الفرعى للحجز الضاص إن كل من توعى الحجز يمكن	
	اسوسون می استور د پیشن دن پیم فی انتظام علی الکواری	أزصنة حـركة المادة مـن الوقـع الحـالى إلى موقـع آخـر أو مـن حجـرة معهـنة	
	وسساب يستوم بمسيده الحجز من المنظام السرشي تطحجز المبرسج. كمل من الياوضح الحمال للقادة أو بوجودها في قاعدة الميهانات. ويقوم المنظام بحساب	بالوضع الحال للمادة أو يوجودها في قاعدة البيانات. ويقوم النظام بحساب	
	المارات مستعد منى تناعده البايانات وهمو يشم من التنظام الشرعي للفهرس   ويستم الحجيز الخساص ( المبروج ) في تباريخ ومساعة محمدة، بسفون الاهستمام	وبتم الحجز الخناص ( المبرمج ) في تناريخ ومناعة محددة، بندون الاهبتمام	
	المن الفيرس المسابق موست فيشون المستمام بالوصيع الحساق شادة منا. فهمو يستمح المن الفيرس المنام أو أن يطلب من العاملين بالكتبة أن يقوموا بالمجهل له. المحمد المناه المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة على المناقبة على المناقبة المناقبة المناقبة المنطقية المنطق	من الفهرين الصام أو أن يطلب من العاملين بالمكتبة أن يقوموا بالحجسل له.	
	والمحار المناقب المحار والمحار والمحار والمحار والمحار والمحار المحارية والمحار والمحا	ويمكن للمستفيد رؤية حالة الحجز ويمكن للمستفيد تحديد الحجز مباشرة	في نظام واحد يكفاءة.
	و حرج المنظم القرار القراء القراء المنظم المنظم القراء في المنظم القراء في المنظم القراء في المنظم القراء القراء القراء القراء في المنظم المنظم القراء في المنظم المن	رد 🗀 - تبر ما منتخوم من سنده الشوري لشهوري الدعم   يعكن إلقاء حجير المواد ميافدرة من قبيل المستقيد من خبلال القهوري العام.   بمتفوق في مجلل إدارة كمل الطهيارات	يستفوق فسى مجسال إدارة كسل الطهسارات
	راجات الوريقية مساره فيها	رات المرات والمرات المرات المر	لهما نفس الخيسارات، فيأن يونيكورن
محمر بهوان	همات توغنان من الحجيز. الحجيز القورى والميرمج المحجيز القورى يشترض أن	مسات بوغيان سن الحجيز الفورى والمربح الحجيز القورى يفترض أن اهتاك نوعيان من الحجيز الحجيز الفورى والحجيز المجيز المجيز المحين المنطابين المنطابين عملى المرفع من أن كميل من المنظامين المنظم عن المنطابين المنظم من أن كميل من المنظمين المنظم من المنطابين المنظم من أن كميل من المنظمين المنظم من أن كميل من المنظم من المنطب المنطق المنطقة المنطق	عسلى السرفم مسن أن كسل مسن السنظامين
		اخرى	
	محدده. شما انه پلاوم بالتجديد مادة بعد اخري	التجديد أيضا من خلال العاملين بالكتبة كسا أنه يقوم بالتجديد ماادة بعس	
	ستعمليين النبى تم إنشساؤها لمنفس الفترة او لفترة مختبلغة عبن الإعبارة. أو لفترة	ستعملين استى ثم إنشياؤها لنقس الفترة أو ففترة مختلفة عن الإصارة. أو لفترة أو وضعين في الحسبان سياسة الإصارة من الفهرس العسام، كسا يمكن أن يشم - / الله المساوة النقس الفترة الفترة مختلفة عن الإصارة. أو لفترة أو	
inectic	اسم البحديد دائسا من حسلال مشاعل أستظام يمسمح السطام بالتجديد وقفا	سم التجديد دائمًا من حالان مشعل أسطاء بسب السطام بالتجديد وقف أي يمم التجديد مباشرة بواسطة المستخدم من خبارل الهسوس المعام،	
4	هو د ایرون	يونيكورن	القارنة والتعليقات
الخاصة	- 1		

	ب- المقائبة بمواد متاخرة	أ- إيصالات الإعارة	
		÷	بكثير من أى نظام آخر في يونيكورن.
		ينم ، مصان بالمستقودين هير عده اشكال منها الطبوع واللقات الإلكترونية، والبريد   إن قدرات الاتصالات بالمستقيدين تبدو أكثر 	إن قدرات الاتصالات بالستفيدين تبدو أكثر
الاتصال بالمستفيدين	يتم الاتصال بالمستفيدين من خلال أن إن مطمعية وتتضمن		
		مواد، أو وجود استلة حول مجموعة المقتبهات أو عناوين ممينة. النو.	
		بالسهولة الكافية لإرسال الطلبات للماسلين بالكتبة خاصة عند الرغبة في اقتناء	
	في تحل مطبوع	النتاثج الرجمية مباشرة من خلال أبحاثه وإرسالها بالبريد الإلكتروني. ويتمتع النظام   بالخدمات.	بالخدمات
الخدمة المرجعية	الهسن لديمه هذه الخاصية فهو يسمح بالحصول فقط على ببليوجرافيات على ملف أو	ليس لديه هذه الخاصية فهو يسمع بالحصول فقط على ببليوجرافيات على مقت. أو المسمع بالتفاعل مع المكتبة من خلال مواجهات الفهرسة. يمكن للسنتيد استخلاص المتسمع يونيكورن بخواص أفضل فيما يتعلق	يتمتع يونيكورن بخواص أفضل فهما يتعلق
		حالة المادة من خلال الفهرس ، أو النظام القرعى للفهرس المام.	
		خسلاك الفهسرس المسام أو السهريد الإلكترونسي الخساص ويعكن المستنفيدين معسرفة	
		يمكمنه أيضا فحسص رسائل الكتبة والأسطلة للمكتبة واستقبال اجاباتها صن	
		والغسرامات، والحجسوزات، والطلسبات والأمسئلة الستى وجهها للتكتبية. كما   للمستفيد من خلال الفهرس المام.	للمستقيد من خلال الفهرس المام.
معلومات المستفيد	من الفهرس المام يمكن للمستخدم معرفة حالة مادة الفهرس	من الفهــرس المــام للمــــــــــــــــــــــــــــ	يقدم يونيك ورن معسلومات كسثيرة
		وجداول مختلفة وغرامات مختلفة.	للمكتبة من خلال مذه الحجرة.
العجز	تصنعها المُتبَهُ لتحديد فترة الإعارة المختلفة. عن فترة الإعارة المؤدية.	وضعتها الكتبة ويتضمن ذلك فـترة الإعمارة المختلفة عـن الفـترة الماديــة،   يرنيكـورن يمكـنه إدارة جمداول مختلفة	يونيكورن يمكنه إدارة جسداول مختسلفة
إعارة الواد في حجرة	السواد فسى حجسرة الحجيز يمتم إعارتها وفقنا لمسايير خاصنة بإعسارة مختنلفة	السواد في حجرة الحجسز يـثم إعارتهـا وفقـا لمسايير خاهــة بإصارة مختـلفة   ليسس هـناك فـروقات أسابــية عـدا أن	ليسن هسئاك فسروقات أسابسية عسدا أن
		البيكورجرافية وعنوان المقرر واسم الملم	
		من خينارات البحث الخاصة. وعند القيام بالبحث، يثم عرض البهانات	
		يمكنه الوصول لمادة الحجر الأكاديمي عبر اسم المادة، أو رقعها، أو اسم الملم	
		من القهرس العام من خبلال خيبارات البحث الطبيعي. أيضا، فبإن المستخدم	
		التي تقع المادة بها ). أو صلك لمملم المقرر. ويمكن الوصول إلى المواد الأكاديبية	
	إسم المفرد والمعلم لا يقم عرضها هي القهوس المام	مكتبة أخبرى ( تصود الملكية للمكتبة التي قيامت بإنشياء التسجيلة أو الكتبة   أفضل للممام والطلاب.	أفضل للمعلم والطلاب.
	المحصن أن تستنشار من المهبرس الصام من خالال طيارات البحث المادية. إن	يعتن أن سنت أو من أسام من خبال فيدارات البحث الغامية. إن الأكاديمية والواساق الإلكترونية يمكن أن تكون مماكا الفكتية الحالهية أو أي الضبط مبواه العجم ويعتم فيسارات	لضبط مسواد الحجسز ويقسدم خيسارات
	اد دادیدیه بعضن آن تضون مسلکا تلتکتیه او معملم اللقور الدراسی. همذه المواد	ودديهم بعدن أن تحون صدة المتحدية أو معمل القرر الدراسي. هذه المواد   خاص يمكنه إدارة الحجر الأكاديمي وهو مختلف عن يقية نظم الكتبة. الواد   الأكساديمي. خيسارا في مضيعي القلوة	الأكساديمي. خيسارا فسي منستهي القسوة
	اللإصارة وتشوم بسريطها بالقسرر الدرامسي. والمملم وفصيل درامسي محدد المواد	الإصارة وتشوع بربعضا بالقرن الدراسي. والمصل وأصل دراسي محمدد المواد   ويسريطها بعقري دراسيي محمدد، ومصلم وافصل دراسيي مصين همتان جمدول الجمسل مسن المنظم القسوعي لسلحهن	تجمسل مسن السنظام الفسرعي لسلحجز
- Line cont.	هورايزون	بيرنيكورن	المقارنة والتمليقات
M	11.70		

	الأساس	
	ويقوم يونيكورن بإدارة أكثر من 300 نوع مختلف من التقارير المعرفة فعلا في النظام	
	ط- قائمة المواد المتاحة	
ط- فاشمه المواد التاحية	ح- إخطارات حول المواد المحجوزة القاحة	
إج- إخطارات حول المواد المحجوزة المتاحة	ز – قائمة المنتفيدين المتأخرين	
ز – قائمة المستقيدين التأخرين	و - قوائم الإعارة الداخلية	
و قوائم الإخارة الدحليه	ه البيليوجوافيات	
ه المهملو عدر افهات	د- إخطارات عن المادة المقتناة التي طلبها المستفهد	
د- بمخطارات عن المأدة المقتناة الفي طلبها المستقهد	ا بي- حالة الحساب	
ي-حانه الحساب	ب-الطالبة بمواد متأخرة	
مهر زامرون	يونيكورن	المقارنة والتعليقات

عناصر تقييم النظام الألى التي لم تتبع في هذا التقييم:

- ا -- قياس المعيارية على كل النظم الفر عية.
- 2- قواس التحريب وقضاياه بالنسبة لكل من النظامين.
- 3- المخرجات الطباعية لكل من النظامين ومدى إمكانية توفيقها مع متطلبات المستقيدين.
- 4- عدم وجود نسخة Demo كان يمكن أن توفر مزيد من الشروحات مع النص المنزجم.

سا وإدما فو محرد دنيل استرسادي لكل من البطامين لازميد به بعاقصات فيبة في مجال الحلم الألبة في المكتبات



#### لتصييف وتنظيم مصادر المعلومات على اللابترن سابير سناكس وسابير ديوي

عماد عيسى صالح esalh@email.com

> ! 583.05...! 378.43 !!!! HL587...! 027.35...

> > هل سئمت يوما من تلك الأرقام؟ إلى ماذا تشير؟ وما أهميتها؟

هل يمكن للبحث بأساليب اللغة الطبيعية أن تغني عن تلك الأرقام؟ هل دفنت تلك الأرقام بعقابر أساليب الاسترجاع الحديثة؟

أسئلة قد تكون تبادرت إلى نهدن البعض منا. 
بعضنا وجد لها إجابات والبعض الآخر لم يتجثم 
عناه استعرار التفكير فيها. وسنخاول في السطور 
الثالية الإجابة على تلك الأسئلة من خلال عرض 
نعوذجين لتطبيق التصنيف في تنظيم وتصفع مواقع 
ومصادر المعلومات على الويب World Wide

جيومنا يعلم أن النصينيف هو جميع الأشياء أو الأفكار التشابهة في خصائص وسمات معينة مع بعضها البعض في نظام منطقي وفقا لدرجات التشابه الخاصة بها ، فقد نقرق مثلا بين الطوور والحيوانات منها آكارت العشب والملتونات منها آكارت العشب والملتونات همو الصفة الجوهرية لصادر المعلومات والذي اعتبرها عام المكتبات والملومات جوهر الاختلاف أو التشابه بين تلك المصادر. إن الفرض الأساسي من استخدام التصايف في المكتبات التقليدية هو الترتيب المادي لمصادر المسلومات على الرؤوف في تستايع وفقا للمسادر المسلومات على الرؤوف في تستايع وفقا للوضوة إلى المسلومات على الرؤوف في تستايع وفقا للوضوة المسلومات على الرؤوف في تستايع وفقا

بعوضوع واحد في مكان واحد ، بالإضافة إلى كونه وسيلة الربط بين مفاتيح كنوز الكتبة معثبلة في الفهارس وبين كنوز المكتبة ممثلة في المجموعات. ولكن انتظر ف "لكل وردة شوكها" ولكل عبلة وجهان فليس التصنيف كله مزايا وإنما يعاب عليه أنه يتعذ تطبيقه بشكل مثالي لأن فروع المرفة ليست مستقلة عن بعضها البعض تماما . كما أن الكتاب الواحد قد يعالج أكثر من موضوع فمعظم الكتب متعددة الأوجه. دعنا نرتقى درجة أخرى من سلم التصنيف وتتمثل في خطط التصنيف Classification Schemes. وهي عبارة عن محاولات لتسجيل المضوعات في ترتيب مقنن ومنطقي ، بحيث يأتى الموضوع مسبوقا ومتبوعا بالموضوعات ذات الصلة الوثيقة به. وتتنوع تنك الخطط ما بين العامة التي تحصر كافة العلوم والموضوعات مثل خطة ديوي العشري DDC وخطة مكتبة الكونجيرس LCC ، وسنها التخصصة في قطاع موضوعي معين مثل خطة تصنيف الكتبية القومية الطبية NML. وأهم خاصية تمييز تلك الخطيط هيى استخدامها ليرموز تعيير عين تيلك الوضوعات وتساعد في ترتيب مصادر العلومات على الأرضف والربط بينها وبين الفهارس ، وتتفاوت تلك الرموز ما بين الأرقام والهجاء والمزيج منهما.

أما زال السؤال معنا أم أنه سقط في مدارج التصنيف ودهاليسرة الختصسرة.! دعسنا نسرى كهسف يمكسن استخدام التصنيف في ترتيب مواقع البيانات ومصادر للمسلومات على شبكة الإنترنت؟ وما جدوى أو فائدة ذلك.

من المؤكد أنك بعد أن قرأت مقال أدوات البحث على الإنترنت حاولت أن تجرب بنفسك تلك الأدوات والأساليب التي توفرها كل أداة ، فهل فكرت عند استخدامك للقوائم الموضوعية النقى يطلق عليها Search Directory ق الأساس الذي رتبت عليه الغنات الموضوعية العريضة وجزئياتها الغرعية . فين المؤكسد أن هناك منطق من وراء هذا الترتيب الذي تبثبته تبلك الأدلية وهبو بالطبع الجميع والفصل وفقا للخصائص المتشابهة سواء كانت خصائص موضوعية أو شكلية.. أليس هذا بتصنيف؟ وان افتقر لواحد من أهم خصائصه وهو الرمز.

#### Computers and Internet

Art Bibliographies Computer Science Programming Languages Algorithms Architecture Library and Information Science Lournals Education

Events Information Retrieval LJournals

ويلاحظ على التسلسل السابق أن ناثبت التقايمات يحكمه الترتيب الهجائى وليس وفيق نسق سطفي ينتفق وطبيعة الموضوع الأساسي مثلما يحدث في خطط التصنيف.. إذا السؤال ما مزايا استخدام التصنيف في تصفح مصادر المعلومات على الإنترنت ١٢ بدية لابد لنَّا أَنْ تَعَرِفُ أَنَّهُ لِيمِنَ مِنْ الضَّرُورِي أَنِ بَشَهِر رَمُورِ حصه التمستيف عبد بصنيف بصادر العلومات على الشبكة عمان سكان أن لكنفي بالبنية المنبعة في حصه التصنيف سنجفيف العب، عبلي استثنيد عير المحترف أو الندي لا يتألف التعامل مع ثلك الأرقام إن أينوز ستريا لاستخدام النصنيق نكمس في تعديم سياق لبحث بوضوع أيا ذئت الصطلحات الستحدمة

للتعبير عنه ، بالإضافة إلى إمكانية تعميم (توسيم Broad ) أو تخصيص (تضيق Narrow ) نطاق البحث ، وهـو مـا يطلق عـليه تحسـين ممــتوى الاستدعاء Recall والتحقيق Precision فسثلا هب أنك تبحث عبن "التعليم بمساعدة الحاسب الآلي" ولم تجد شيئًا ، فتكون النتيجة أحد أم بن إما الإحياط أو محاولة البحث بمصطلحات تبدل عبلي نفس المبنى سثل "التعليم بمساعدة الكيبيوت" أو "الكصبيوتر العلم" ، إلا أنك وبعد كل هذا العناء لم تحصل على شيء أيضا ..فماذا أنت فاعل؟ في أغلب الأحوال قد تبلجأ للمصطلحات الأعبلي في الرتبية الوضوعية والتي تشمل مصطلح البحث ، وهي هنا " الكمبيوتر في التعليم".

إن فكرة استخدام خطط التمنيف في تنظيم مصادر العلومات على شبكة الإنترنت ليست بالأمر الجديد، حيث تتابعت الجهود والمحاولات لتطبيقات هذه الفكرة ومنها

CyberDewey, GNOSIS, Sites by DDc. WEBrary, WWLib Browse Interface BUBL, OMNI. SOSIG. GERHARD, NISS. CyberStacks, The WWW Virtual Library

سيبرستاكس	سييرديوي	خاصية
ر، متخصيصة	عامة	التغطية
الكونجرس	ديوي	الخطة
¥	Y Y	بحث
تعم	A	كشاف عناوين
X	تعم	كشاف موضوعي
¥	ئعم	FAQ
. ممتان	عنوان فقط	وصف

وكما يقال التجربة خير برهان ، تعال معنا عزيزى القارئ لتبحر في نموذجين من تبلك النماذج علينا نتعرف على ما يمكن أن يثمر عنه هذا الاتجاه ..فهيا



## A gradual delected that separated using Berray Decimal Continuous codes. CLC CONTRACTOR Descriptor 4270 Bellevage of the contractor Bellevage of the contract

الكشاف الموضوعي الهجائي الذي يستخدم في حالة عدم الخيوة أو الدراية بعدلولات أرقام التصنيف ، مثال ذلك أريد أن أعرف رقم التصنيف الدال على موضوع علم الكتبات والمعلومات؟ ففي هذه الحالة ألجأ إلى هذا الكشاف. وليس هذا كل شيء كذلك يقدم هذا الوقع ما يعرف بالأسئلة المتكررة Frequently معدوعة صن الاستفسارات أو الأسئلة التي يمكن أن تتكور من جانب الستفيدين.

#### سىبر ستاكس SyberStacks سيبر http://www.public.iastate.edu/~ CYBERSTACKS/



تولى جيري Gerry Mckiernan بنسق قطاع العلوم والتكنولوجيا بقسم الراجع بمكتبة جامعة ولاية "إيـوا" عـب، تجميع وتصنيف مجموعة متكاملة من مصادر المعلومات على الشبكة وفقا لخطة تصنيف مكتبة الكونجرس LCC ، وذلك بهدف استكشاف

#### سيبر ديوي **CyberDewey** http://ivory.lm.com/~mundie/DD HC/CyberDewey.htm<u>l</u>

كان لاهتمام ديفيد David A. Mundie بتنظيم مصادر المسلومات على الويب أثر بالغ في تناوله بالبحث والدراسة أفضل الأساليب الموضوعية التي يمكن استخدامها في هذا الشأن ، إلى أن استقر ببه رأيه إلى استخدام خطة تصنيف ديوي العشري DDC في تنظيم المصادر على الشبكة ، وذلك لا تتميز به من الانتشار على نطاق عالي ولا يبتاز به الربز الستخدم وهو الأرقام بن الهساطة والألفة.

بناء على ذلك توزعت مصادر الملومات على عشرة قطاعات موضوعية كالتالي: المموميات . اللسغة . الدين ، الملوم الاجتماعية . اللفة ، الملوم البحقة . العسلوم التطسيعية ، الفنون . الأدب ، الجغسرافيا والتتاريخ. وبعدها يقسم كل قطاع إلى عشرة موضوعات فرعية ويضح أصام كل منها إجمالي عدد مصادر الملومات التي تقدرج أسللها ، وبالتقر على أي رقم وليكن 200 الخاص بعلم المكتبات والملومات ننتقل (020)

Alphabetical Index to Sections

وأمام كـل رقم عـنوان ممدر المعلومات الخاص به ، مثال.

<u>025.4</u> Cataloguing Page of Queen Elizabeth II University وصند النقر عملى رقم التصنيف تتنقل إلى موقع البيانات للعنوان الشار إليه. وبالإضافة إلى ذلك يوجد

العلومات المختارة. وقد حددت منذ البداية القطاعات لمحتوى مصدر المعلومات، وعندها نجد المنوان المحدد للمصدر URL و ملخص مختصر عن المصدر ونعط إتاحته وبنيته ، وعند الفرورة يقدم تعليمات محددة حول استخدامه ، مثل:

OL 75 5 116 Zoological Gardens

QL 76.5.U6 Zoological Gardens. United States

#### Summary:

An alphabetical directory of zoos of the United States listed within an alphabetically state-by-state directory. The directory includes zoos without homepages.

#### To Search:

Browse State listing and select available sites, or select from A-Z directory

ليس هذا كبل شيخ؛ كذلك يمكنك من خلال تصفح كشاف العناوين الهجائي إيجاد المصادر التي تعرف عناويب

الموضوعية من قاعدة بيانات وتحويلها لرموز تصنيف. ونحن نعدك بأن نتناولها في أعدادنا القادمة.

وق نهايمة تلك الجولة السريمة جاه دورك للإجابة على سؤال المقال وهو أيهما أفضل بالنسبة لك . استخدام محركات البحث وأدلته أم استخدام المصادر المسنفة وقتى أحد خطط التصنيف. ؟ انتظر ولا تتمجل الإجابة فعليك أن تجرب أولا ، ولا تنسى أن ترسل إلينا بائك

عماد

ما يمكن أن تتبحه من تسهيلات في إتاحة مصادر الموضوعية التي يجرى حصرها في ستة موضوعات هي: العلوم البحية والتكنولوجيا والطب والزراعة والعلوم المسكرية والعلوم البحرية ، وتراوحت المصادر المناقاة ما بين نصوص كامل أو نص فائق أو وسائط

متعددة . تتسم جميعها بأنها ذات طبيعة بحثية دمنا نتعرف سويا كيف يحكننا أن نتصفح أرفف تلك الكتبة التخيلية التي استخدمت وقم تصنيف مكتبة الكونجرس الختصر لتحديد مصادر الملومات التي نبحث عنها؟

قسمت مصادر العلومات وفقا لثلاث مستويات كالتالي:

التصنيف المريض ، مثر 'علوه Q

رتب فرعية أضيق . مثل علم الحيوان
 OL

التي تدرج تحت مدى محدد من التصليف والوصف موضوهي المرتبط . والذي يعش التحديد الأمش



غي ما أن بشبر في سيرة حد العرص موجز إن أنه بالبرم من أن عملية لتصنيف مكلفة ومستنفده للوقب والجيد إلا أنبه تجدرى الآن المديد من الدراسات والمحرث حول التصنيف الآلي لصادر المقومات على الإنترنت ، طاب تدرس إمكانية جمع المصطلحات

#### قراء على الباتف

1- من القارفة (ا. عزة الشيعي- مكتبة هيئة الأبنية التعليمية): أعتقد إن مكتبات. نت كان لابد أن تصدر من عشر سنوات، على العموم يا دكتور أعتقد إنها تحمل كثير من الآمال لجمهور العاملين في المكتبات، وقبل ماأنسي مقاتلك عن محركات البحث جميلة!

أشكرك كثيرا يامدام عزة، وأنتظر مساهمتك
 معنا حول موضوع إدارة الأقراص الضوئية في
 المكتبات. ونتمنى أن نكون عقد حسن ظلك
 دائما.

2- من القارئة هيه اسماعيل - مكتبة جمعية الرعاية المتكاملة: أشكرك على هذه المجلة الجديدة في كل شن، والتي توضح صوت الشباب في عالم المكتبات والمعلومات الإلكتروني، في ملاحظة واحدة وهي أنك تناولت في مقالتك عن محركات البحث كل المحركات عدا المحركات المحركات

 الحقيقة ياهبه أن محركات البحث الخاصة بالأطفال تستدعى مقالا كاملا وحدها، وأنتظر مقالتك عن محركات البحث الخاصة بالأطفال وسوف نفرد ليا عددا خاصا بها في القريب العاجل.. علشان الأطفال مايزعلوش!

8- من القارئ معتز عبد الرحمن من محافظة سوهاح: أشكرك يا دكتور على الوجبة الدسمة الخاصة بأدوات البحث على الإنترنت، لكن لى ملاحظة أنك توقفت في الشرح عند المحرك الحادى عشر فقط ولم تشرح بقية المحركات.

طيما أثا معاك بامعتز لكن كل المحركات
 الثانية لها نفس الصفات الخاصة بالمحركات
 التى تتاولتها في البداية ولذلك رأيت أن بقية
 الكلام سوف يكون مكرر ومعاد، وتحن هنا

تحاول تقديم وجبات دسمة في أقل حير ممكن، ولا إنت مش معايا؟

4- من القارئة ميرفت فؤاد -- الهرم -- أنا أشعر بأن
 الكتيب غير ناضج على الرغم من المقالات الجميلة التي
 يحتويها!

عيمتي ياميرفت أى عمل في الدنيا لابخرج ناضجا بين يوم وليلة، وهي محاولتنا الأولى في ظل ظروف النشر الصعبة، لكن إقرش هذا العدد والأعداد التادمة وستلاحظين الغرق الكبير الذى حدث، سواء في الإشراج أو زيادة عدد المقالات، أو تنوع الأبواب التي استحدثناها بناء على الملاحظات التي قرأناها أو سمعناها في المعرض الدول للكتاب بالقاهرة، على المعوم نتمني أن ترضى عن الأعداد القادمة ونتنظر مساهماتك التكنولوجية معنا في الأعداد القادمة بإذن اندا

5- من القارئ: السيد/ نصر محمد: مقالك عن المكتبة الرقمية على الرغم من صغره فهو رائع.. لكن الأأدرى لماذا انتابغي إحساس بأنه ناقص!

 واقد يا أستاذ نصر تكملته موجودة في العدد الثاني، والحقيقة إن الحديث عن المكتبات الرقعية محتاج مجلدات كاملة، بإذن الله سوف أفرد مقالا يتناول النواحى الفنية في المكتبات الرقعية. وماأقدرش أرفض لك طلب.

أصدقائي من الأساتذة والأمناء والشباب الصاعد في عالم الكتبات والملومات، أنقطر دائما آرائكم بكل الحب والترحاب،مهما كان فيها، فهذا الركن متنفسنا جميعا في التمبير عن كل مايدور بخاطرنا في سبيل التطوير والبناء نحو مجتمع تكنولوجي مثقف واع، وهي رسالتكم ورسالتنا في القرن الواحد والعشرين.

زىن

### أخبار الكترونية

#### الاصدارة الثانية العدوي للنوافد

صدرت الإصدارة الثانية من برنامج ديوي للنوافذ.



وجدير بالذكر أن هذا البرنامج هو النسخة الإلكترونية من تصنيف ديوي المشري. وقد توافقت هذه النسخة مع التحديثات التي تضمنتها الطبعة الواحدة والعشرون من الخطة.

وقد جاء على لسان جون مينش -اندير التنفيذي لشركة فورست برس والمحرر المسئول عن حطة ديوي العشري-"إن أهم خاصية لهذه الإصدارة هو تحسين حاصية الحواشي التي تتبح للمستفيد إضافة حتى 16 أنف تبصرة للجداول".

أما الفربب في الأمر أنه لن يتاح ترخيص استخدام تلك الإصدارة إلا من خلال الاشتراك السنوي..!!

#### کو الیس.

عبدت النظمة العربيه للتربية والثقافة والعلوم لركز البحث في الإعلام العلمي والتقني بالجزائر بإعداد النسخة العربية من برنامج ديوي للنوافذ Dewey For Windows ملى التعريب الذي تقوم به الجمعية المدرية للمعلومات والمكتبات والأرشيف للطبعة الواحد والعشرين.

#### لهرس موجد

أملنت شركة وينباجو Winnebago عن صدور برنامج "Spectrum Union Catalog" وهو برنامج خادم/عميل يتيح الوصول للمقتنيات الكاملة لمجموعة مكتبات خلال قاعدة بيانات موحدة كما يسمح البرنامج بتسهيل عمليات إتاحة المجموعات من خلال الإعارة المتبادلة بين المكتبات إلى إمكانية حيث يمكنه البحث في مكتبة أو أكثر بفض النظر الأيلة لكل مكتبة. بالإضافة إلى إمكانية الكوصول لذلك الفهرس من أي مكان خارج تلك الكتبات مثل حجرات الدراسة أو عبر الشبكة الموسعة أو عبر طبحة الإنترنت ، وذلك بسبب تضمين خاصية Union IPAC التي تتبع الوصول عن بعد من المنازل أو المكاتب عبر الإنترنت عبر مد الإنترنت عبر ومصفحات انويد.

http://www.winnebago.com/

#### تحالف أم ـ ـ وع

أبرم في 24 ديدهبر الناشي اتفاق بين 26. وبيد مؤسسة Pica . Pica . Pica وبين موسسة OCLC . عيث اشترت الأولى 735 . من اسهم مع نباية عام 2000 قد وصلت إلى 60% من اسهم الشركة. وقد أعلن داتيما OCLC في محمل أن المشاركة مع OCLC ليعد خطوة فعلية نحو إنشاء بنية تحتية معلوماتية أوربية تحدير بالذكر أن شركة Pica B.V . ويضعب نتاطيا على خدمات ونظم المطومات للمكتبات.

لمزيد من المعلومات يمكنك الرجوع إلى الموقع التالى على الإنترنت:

http://www.pica.nl/

#### WebTop.Com

طرحت شركة نايت رايدر (ديالوج سابقا) ،إحدى الشركات الرائدة في تكنولوجيا المطومات وقواعد البيانات والإنترنت ، محرك بحث جديد يحمل اسم WebTop.com موجه للأخمائيين التجاربين ، أو من يستخدمون الشبكة للأغراض الشجارية. وقد تم عرض الموقع ضمن المعرض الذي أقيم على هامش مؤتمر Online بلندن. ويغطي المحرك 50 مليون صفحة معلومات مكشفة ، بزيادة تقدر بـ 8 مليون صفحة يوميا.

لمزيد من المعلومات يمكنك الوجوع إلى الموقع التالى على الإنترنت:

http://www.webtop.com/

## إحراج باباني!

في أول حادثة من نوعها في تاريخ الشيكات، أغار مخترقو الشبكات Hackers على نظم الحاسبات الآلية للحكومة اليابانية من خلال الإنترنت. حيث تم استبدال صفحة المعلومات الخاصة بها على الإنترنت برسالة إهانة جاء فيها:

"على الشعب الميني أن يجهر بالاحتجاج على الحكومة اليابانية بسبب رفضها الاعتراف بالجرم التاريخي لذبحة نانجينج عام 1937".

# مسابقة مكتبات.ت أولينياد مكتبات بت لعام 2000

#### عزيزى الطالب:

هل فكرت يوما في الهدف من مشروعات القخرج.. وما هو مصير الشروعات الخاصة بك..

الآن .. يمكن أن تتسابق معنا في سباق المسافات الطويلة.. فنحن نعدك بتحقيق حلمك ليس فقط من خلال الجائزة المادية التي تقدر بألف جنيه! بل أكثر من ذلك نعدك بمساعدتك في تسويق مشروعك. فقط شاركنا السباق.

## شروط الأولمبياد؛

أن يكون التسابق من طلاب المرحلة الجامعية الأولى بأحد أقسام المكتبات والمعلومات، سواء فى مصر و العالم العربي.

أن يكون الشروع نموذج لتطبيقات تكنولوجيا الملومات في الكتبات ونظم استرجاع الملومات. (مثل مواد قوعد البيانات في المكتبات أو النظم الآلية في المكتبات، أو تحليل النظم، أو شبكات الملومات في المكتبات، أو الببليوجرافيات المحسبة).

يمكنك سحب استمارة الاشتراك من أقرب موزع لكتيب مكتبات.نت. ابتداء من العدد الثالث بإنن الله.

لا تتمجل .. فللنافسة شديدة .. وأقصى زمن للوصول لخط النهاية هو ديسمبر 2000

# قاموس مكتبات بب

#### مصطلحات الوب

أصيحت شبكة الإنترنت شغل العالم الشاقل خلال السنوات الست الماضية بما حققته من نقلة كمبيرة في عمر الإنسانية وانتشر معطلح القرية الصغيرة تعبيرا عن العالم الذي نسكنه الآن في ظل شبكة الإنترنت وشبكة الاتصالات الفضائية.

وهناك العديد من المطلحات التي تستخدم حاليا للتمبير عن كل مايدور على الشبكة المنكبوتية العالمية. وسوف نتناول بدءا من هذا العدد مجموعات المطلحات الشائمة الاستخدام في هذا العجال المجلدات الشائمة

Address: عنوان. ولكن أى عنوان؟، القصود به هنا الكان أو الموقع الذي ستجد فيه معلومات معينة. وهو يرتبط amail Address أى

عنوان البريد الإلكتروني لشخص ما، أو Web Site address أي عنوان موقع على الإنترنت.

Anonymous FTP: كن يمكنك نقل ملك أو مجموعة دن اللغات عبر شبكة الإنترنت فانت في حاجة إلى أن يتوافر لنيك برنامج يعرف باسم FTP أو يرتوكول نقل اللغات. أما المطلح الذي نحن بعدده فيمش أنه يمكنك نقل اللغات دون الحاجة إلى اسم مستخدم TD أو كلعة مرور Password

Applett: برنامج عادة مايكون صغيرا يكتب بلغة تسمى (جانا Tava) وهى اللغة الخاصة بتطبيقات ويناء الواقع نات الصفة الديناميكية على الإنترنت، ويمكن وضع هذا البرنامج الصغير داخل أي صفحة عنكبوتية، وعادة مايعطى تأثيرا جرافيكيا لما يتم رؤيته في الصفحة.

### انتيه.. فيل آن بفكر في سراء ويبدوز 2000..!!

هن يعمل نظم التشمين الخاص مجهارك سواء كن ويندوز 98 أو 95 بشكل جيد. إذا كان الأمر كذلك فلا تحاول إطلاقا الآن ترقية نظام التشميل الحاص مك إلى ويندوز 2000 للعديد من الأسباب التي يسوقها لذا الخبراء في المجال:

- 1- نظام التشفيل ويندوز 2000 الذي أطلقته حركة مايكروسوفت خاص بالأجهزة التي تعمل في بيئة الأعمال Business وليس المتحدد التجمع المتحدد المتحد
- 2- أن هناك ترقية لنظام التشغيل ويندوز 98 سوف تطلقها شركة مايكروسوفت تحت الم Millennium قريبا معا يعنى أنها تعلم جيدا أن ويندوز 2000 ليس لكل الأجهزة وعلى رأسها الحاسبات الشخصية.
- 8- لذا تدمع 219 دولارا في نظام مازال تحت التجريب (على الأقل الآن). ولمادا تقوم بترقية جهازك إلى 64 ميجابايت رام إذا كنت تعمل على 32 م.ب. رام ، ولماذا تأتى لنقسك بالصداع من نظام تشغيل لايقوم بدعم مجموع الأجهزة الوجورة داخل نظامك بالنمل، ولماذا تأتى بمتاعب جديدة على نفسك يتملق بعدم دعم صائمي الجهاز الذي تقتنيه لترقية BIOS بريديد و 2000.

## فك\_\_\_\_نا

عندما بدأت شركة IRBM غنرها بالتحرير (Machine), الشركة المملاقة في مجال إنتاج الحاسبات والبرمجيات، نشاطها منذ الربع الثانى في القرن المشي وضعت لنفسها شمارا بتكون من كلمة واحدة "فكر وضعت لنفسها شمارا بتكون من كلمة واحدة "فكر وملموعات الشركة وملمقاتها وإعلاناتها، وكأنه، أو هو بالفعل، معملوا المقل فيها من مهندسي المتاد والبرمجيات لأن يعملوا المقل والحلول التنفية التي تجمل من منظومة الحاسوب أكثر قدرة والحلول التنفية التي تجمل من منظومة الحاسوب أكثر قدرة على توفير جهد الإنسان، ومساعدته في مواجهة تحدياته على توفير جهد الإنسان، ومساعدته في مواجهة تحدياته الشكة الزمن والسافة والحيز، ويمكنه من تطوير مختلف أنشطة ومجالات حياته على الأرض، أو في اكتشافاته في الفضاء وعبر أرجاء الكون الفسيم.

وهندما دعاني الأخ والصديق المغزيز الدكتور زين عبد الهادى لكتابة معود في هذه الطبوعة الوليدة التي نتمني لها كل التوفيق والنجاح. لم أجد خيرا من شعار " فكر" عنوانا له.. فعا أحوجنا إلى إعمال المقل فكرا وتأملا وتذكرا اليوم وكل يوم..

والآن عزيزي القارئ ماهى القضايا والوضوعات التي أدعوك للقفكر فيها؟.. إنها التحديات التي تواجه تخصص الكتبات والمعلومات والماملين فيه، مهما كانت مواقمهم، وسواء كانوا من الشيوخ أو الشباب، وبعد مشى خمسين عاما من ولادته على أرض مصر الطبية.

هذه القضايا والموضوعات كثيرة ومتنوعة، اسمح لى أن أذكرك ببعضها، وأن أطرحها في شكل أسئلة. منها:

 هرا تمكنا بعد من إحداث سيطرة ببليوجرافية كاملة أو شبه كاملة على رصيدنا من الإنتاج الفكري؟، وعلى مايمدر منه تباعا؟ أو بعبارة أخرى هل تتوافر لدينا الأدوات والتنوات التي تمكن الواطن في مصرنا العزيزة من أن يتعرف على الإبداعات والثمرات والمنتجات الفكرية المصرية، وأن يتابعاها ويصل إليها بسهولة ويسر ليتمكن من الإفادة منها حينما يريد وأينما يريد؟

- ها ما اكتمات لدينا التغينات والعابير والركائز النية التغق عليها وطنيا والتي تتوافق مع التغنينات والمابير التغق عليها دوليا? وكيف يمكن لها أن تمكس خصوصية وطبيعة احتياجات مستفيدينا وممارساتنا صبر السفين؟ وكيف لها أن تتاح لكل العاملين في التخصص بأيسر الأساليب والتقنيات؟
- هل حقتنا للمواطن أيا كان عمره أو عبله أو جنسه مؤهله أو تخصصه أو مستواه أو قدراته أو مكان إقامته، وهل وفرنا له القدر الضرورى من احتياجاته من المؤومات، وإمكانات أفضل للإفادة من مصادرها الأولية والثانوية المتاحة على أرض الوطن وتلك المتاحة خارجه في ظل أدنى المايير والمقاييس المولية الممروقة؟
- هل تدار مرافق المعلومات في وطننا بالأسلوب الذي يحقق لها جودة الأداء ويقلل من الفاقد في الجهد والتكلفة؟
- هل نحافظ في معارساتنا على هويتنا الناتية وثقافتنا العربية، خصوصا فيما يتعلق بإعلاء لفتنا القومية على ماعداها كأساس للوصف والبحث والاسترجاع؟ وهل أسهمنا في تقديم تراثنا القومي وإتاحته بأسلوب وتقنينات تناسب العصر؟
- هل استطعنا أن نحدد نبطا تكنولوجيا لنظم العمل وأساليبه يلائم ظروفنا ويحقق في الوقت نفسه متطلبات التكامل والميارية ومتتخيات الاستثمار الأمثل للموارد؟
- هل صورة أمين المكتبة أو أخصائي الملومات التي نقدمها
   عن أنفسنا أو يدركها الآخرون عنا تعكس الدور
   والمهمة والرسالة التي ينبغي أن نحققها للمجتمع؟
- هل نعلى في عملنا قيم الاتقان، والشنافية، والعلانية، والعمل كفريق؟

لاشك عزيزى القارئ أنك تعرف الإجابة عن كل هذه الأسئلة أو عن بعضها. لكن هل تعرف أى القضايا أو الموضوعات التي ينبغى أن تحظى بأولويات اهتماماتنا؟.......... فكرا

مصطفى حسام الدين

# مكتبات

# العدد القادم

اقرأ

عار**س** عام

المحد الثالث

عدد

تقليدي

غير

تامعوماه تابتكما المعاومات

في إنتالا العالنان.

ويد يغنن خليننا تناف

فوالعالم العربي من جديده

• १ व्यामा विषये व .4.2.219 64.46611 4.6.60 عدد مخصص للموجة

الثالثة في المكتبات

أحسلام..صفسيرة

هــــکر..۱۱

الإفتتاحيــة،

نحو نظم آلية عربية - عالمية

(ملت العدد)

- جوتنبرج والموجهة الثالثهة

- سايبر المعلومات..مصطلح شائك

- النظم الآلية..خطولا بخطـــوة

مسع أبوابنسا الثابتسة







With the carl all mittalates

المجلد الخامس - العبدد التاسع والعاشر - سبتمبر وأكتوبر ٤٠٠٥

التكنولوجيا ومستقبل العمل في العالم العربي(١) د، زین عبد الهادی

أوراق العنيد

· فهرسة المصادر الإلكترونية ، الفصل التاسع

رخقوصا كالملزام والينا لطهرت

Smart Skiller Street or

Wa cee

- ALE COLOR

ماد والمود

استخدام حقل ٨٥٦ في فهرسة مواقع الإنترنت(١)

11P15.

ايبس . کوم

مستشار التحرير أ. د. فتحي عبد الهادي

رئيس التحريبر

د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

د ـ رؤوف هـلال

سكرتبر التحرير

عماد عيسي

IPIs.

ايبس . کوم ص. ب ٦٤٧ الأورمان

١٢٦١٢ - الجيزة

جمهورية مصر العربية ت/ ف : ۲۸۲۲۸۳ C: AFFFTAG

موبایل: ۲۰۲۲۸۸۱۰۱۰

E-mail:

IPIS COM@hotmail.com WWW.ipisegypt.com

raouf@ipisegypt.com

September - October 2004

خدث الملبيقات التقاولوجية في المانتيات ومراكز المعومات

# مكتبارت وتد

## قائمة المحتوبات

الإفــتتاحــية: التكنولوجيا ومستقبل العمل في العالم العربي(١) أند زبن عبد الهادي \_\_\_\_\_\_

استخدام حقل ٥٥٦ في فهرسة مواقع الإنترنت(١)

فهرسة المصادر الالكترونية: الفصل التاسع من القواعد الألجلو أمريكية للفهرسة

د · نبيلة خليفة جمعة \_\_\_\_\_\_ ٢٤

أضواء خسر المكتسال ومراكز المعلومات العربيــة (١٦): مكتــة عـلـــوم الـــوقــف

ألاء رؤوف .....

واحمة مكتبات نست

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكتونوچيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

ارد محمد فتحي عيد الهادي وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة وأستاد المكتبات والعلومات

رئيس التحرير أ-د رُين الدين عيد الهادي رئيس قسم الكتبات والعلومات كلية الآداب، جامعة حلوان Zhadv. @hotmail.com

مدير التحرير \_ د ا رؤوف هلال مدرس المكيات والمعلومات كلية الإداب جامعة المتصورة helal\_raouf@hotmaj].com

مكرتير التحوير عماد عيممي صالح مدرس العلومات المساعد جامعة حلوان esalh@flashmail.com

> توزيع إيبيس،كوم القامة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠



يقول الشّل العامي الإيرلندى "إنك لن تعيش العمر كله بنفس الرأس".

تعدد تكنولوجيا الملومات الآن واحداً
من أهم مصادر الاقتماد في دول العمالم
المسناعي المتقدم، ومسح اسمتعرار النطور
التكنولوجي ظهر واضحا في أذهان الكثيرين
تخوف من أن تحل هذه التكنولوجيا محل
الإنسان في مجال العمل على وجه التحديد،
ويعمود السعب في ذلك أن تركيسز عمل
التكنولوجيا كمان يدور حوما زال حول القيام
التكنولوجيا كمان يدور حوما زال حول القيام
العمادي، خاصة تلك الأعمال التي قد تحتاج
قوة جسمانية أو مجهوداً نعنياً يساعد في أداه
المحال التكرارية المبنية إلى حدد بعيد على
المتخدام المذاكرة، وقد أتسار الديد من
المتخدام المناكرة، وقد أسار الديد من

الإنسان في هاتين انساحيتين على وجب التحديد الجسيمائية وتلك المتسدة عسى التحديد الجسيمائية وتلك المتسدة عسى الأعمال الإيداعية، وأيضًا توفير مساحة زمنية أكبر من الرفاهية لهم، والسؤال هو همل القبو في الممالة الذي حدث أدى إلى ارتشاع نسب البطالة في الدول التي طبقت تكنولوجيا المعلومات بشكل أكبر من ذي قبل؟ ربما هذا هو السؤال الذي تدور حوله هذه المقالة.

ريما صن الهمم الإشارة إلى أن تطور الخضارة البيضرية، في أساسمه همو هجسرة الإنسان صن سيال حضاري إلى سيد آخر أكثر تقدما ورقسا، بعضى أننا بعكس أن

نلاحظ - جميعاً - ويكل سهولة أن الإنسان على الكرة الأرضية لشات الآلاف من السنوات في حرفة واحدة هي حرفة الصيد، التطوو الوحيد الذي عاشت فيه البشرية ما يتكن أن نظر إليه على أنه يقرب من مائة ألف عام، وبظهور الزراعة منذ عشرة آلاف سنة هجر الأغلبية حرفة مند عشرة آلاف سنة هجر الأغلبية حرفة حرفة الزراعة التي أصبحت تمثل نوعاً أكثر من الاستقرار، وأهلت البشر نظهور حضارة جديدة، وعلى ذلك يعد البحث عن الاستقرار والرفاهية، هو تاريخ البحث عن الاستقرار والرفاهية، هو تاريخ البحث أيضاً عن حرفة جديدة في حياة وتطور الحضارة .

استغرق الأمر عشرة آلاف سنة حتى ينتقل الإنسان للعصر الصناعي، عصر ظهور الآلة بمعناها الكثيف، وسع أننا لا يمكن أن ننفي وجود آلات في عصري الصيد والزراعة، ولكسن في العصر الصناعي صاحب ذلسك الاستخدام الكثيف للآلة، بحثًا عن رفاهية أكثر للبشر، وعلى الرغم من الملاحظات العدة التي يمكن أن نرصدها في العصر الصناعي، إلا أن العصر الصناعي مركز بأكملت على استخدام الآلة بديلاً للقرة الجسعائية لدى

البشير، وتحيول الإنسان من حلقية العصير الزراعي الذي كانت فيه الآلة مساعدًا خفيفًا للإنسان، إلى أن تكسون في العمسر المُستاعي مساعداً لا يمكن الاستغناء عنه بأي شكل من الأشكال، ولكن هل تحققست الرفاهية المطلوبة؟.. الحقيقة أنه يمكن الإشبارة إلى عدة مكاسب وفوائد تحققت منها انسحاب الأسراض وزيادة متوسط العصر وهجرة الريث إلى المدينة والتطور العلمي المتسارع في كل المجالات وارتفاع الكثافة السبكانية ، كسل هــده العوامسل مجتمعــة - علــي السرغم مــن التأثير الجانبي السلبي لها - أدت إلى ارتفاع تسبب البطالسة ولسيس انخفاضها، ولعسل الحربين العالمية الأولى والثانية خير مثال على تخفيف حدة البطالة في الدول الصناعية في ذلك الوقيد، وقيد نتفيق أو نختلف لكين لا يمكن أن ندير ظهورنا لمثل هذه الحقائق.





تمهيسد

حرصت أشهر أشكال الاتصال على تضمين حقل ٨٥٦ كحقل أساسى لعالجة مصادر العلوسات الإلكترونية المتاحة عن بعد. واتسع الاستخدام لهذا الحقل في شكل فما٢١: MARC٢١ ليكون جـز، سن أشكال فما ٢٦ للبيانات الببليوجرافية ، وبيانات الاقتناء ، والاستناد، و بيانات التصنيف ، والمجتمع. ويستخدم هذا الحقل في التسجيلة الببليوجرافية أو تسجيلة الاقتشاء أساسا لتقديم معلومات عن الإتاحمة والموقع الإلكتروني لمصادر المعلومات أو جزء من مصدر معلومات متاح إلكتروني بالإضافة إلى ذلك فقد يستخدم هذا الحقل لتحديد الموقع والإتاحة لطبعة إلكترونية المصدر معلومات غير إلكتروني موصوف في تسجيلة ببليوجرافية أو لمصدر إلكتروني مرتبط. (١)

يقع هذا الحقل في القطاع XXX من القطاعات العشر المحسبة المكونة لأشهر أشكال الاتصال ، "شكل فما ٢١: MARC ٢١ Format "للبيانات الببليوجرافية. وقد بدأ الاهتمام الأمريكي بضرورة وجود حقل مميز لمعالجة مصادر المعلومات الإلكترونية المتاحة عن بعد عام ١٩٩٣ ومنذ ذلك الحين فقد حظى هـذا الحقـل بالتحديث والتطوير السريع ليواكب كل ما يستجد في تكنولوجينا الاتصالات والإتاحية عن بعد واتجهبت أشكال اتصال أخرى للتدعيم هذا الحقل، لعل من أبرزها " شكل الاتصال العالمي: UNIMARC " وشكل فما البريطاني: UKMARC ".

ويقصد بـ"المصادر الإلكترونية: Electronic Resources ". " هي تلك الوثائق الـتي تقـاح ق شكل الكتروني، أي أنها تنشأ وتعالج وتبث من خلال نظام كمبيوتر"".

وأشارت قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية في الطبعة الثانية مراجعة ١٩٨٨ مم تعديلات ١٩٩٣ في مقدمة الفصل التاسع الخاص بمعالجة "ملقات الكمبيوتر" سابقاً. "مصادر الإلكترونية" حالياً . بما يشتمل عليه هذا الفصل من قواعد خاصة بمعالجة ملقات البيانات والبرامج وبسرامج الكمبيلوتر التي قند تكنون مختزنة على، أو

<sup>&</sup>quot;Library of Congress(2004) MARC21 Concise Bibliographic: Holdings, Location, Alternate Graphics.etc.Fields(841-88X)

<sup>[</sup>on-line].US: Library of Congress Help Desk, May 2004 [cited 10 June 2004]. Available from:

http://www.loc.gov.marc/bibliographic/ccbd.html
171 ISO-690(1987)Documentation.Bibliographic References:

Content, Form, and Structure. Geneva: International Organization for standardization. لْقَلَةُ عِنْ: يُسِرِيةُ زَايِدِ (1994) الرِنْقُق الإلكتروبية على الإنتريثُّ، ممارلة دولية لتقين الإرجاعات البنليوجر البية ليا الاتجامات المدينة في المكتبات والمعلوبية على المكتبات والمعلومات بكتاب دوري محكم يصدر مؤقتا مرتبي في السنة بمج ٢٠ مـ١٤ (رواير ١٩٩٩) ص 19.

<sup>(</sup>AACRY: ۲۰۰۲ revision ) ۲۰۰۲ أبي مراجعة ٢٠٠٢

#### مكتبسات@نت

محتواه في حاملات متاحة الاتصال المباشر أو بواسطة الاتصال عن بعد، هنا ينبغي التعييز بين مصطاحين 
"Direct Access" الباشرة وهما. مصطلح" الإتاصة المباشرة "Remote Access" ومصطلح "الإتاصة المباشرة" Remote Access". حيث يستخدم المصطلح الأول التعبير عن إدكانيه 
الوصول إلى مصادر المعلومات الإلكترونية (ملقات الحاسب ) بشكل مباشر كأن بكون محملا على وسيط (مشلا أن 
بكون محمل على قرص مليزر أو قرس معفقل) بحيث يمكن للمستفيد تشعيله من خلال جهاز الحاسب الآلي 
بينما يستخدم المصطلح الثاني للتعبير عن إمكانية التعامل مع مصادر للعلومات الإلكترونية بشكل غير مباشر- 
بحيث لا يمكن للمستفيد أن يلمسها—إنما يتعامل معها عبر أجهزة المدخلات والخرجات النصلة إلكتروني 
بجيث الا يمكن للمستفيد أن يلمسها—إنما يتعامل معها عبر أجهزة المدخلات والخرجات النصلة الكتروني 
بجهاز الحسب مثل أن يتاح مصدر العلومات من خلال شبكات الحاسب الآلي على الخط الباشر Onlin ، "أي ومب
هذا التحليل تجدر الإشارة إلى انه يقتصر حقل رقم ٥٦٨ في (ضا٢٠) ما (MARCY) وغيره من أشكال الاتصال 
الأخرى على تناول الملفات الإكترونية للتاحة عن بعد .

#### التمريف بالحقل

- بحتوي هذا الحقل على الملومات اللازمة لتحديد موقع وحدة الكتروئية أو جزء من وحدة الكتروئية متاحة عن بعد .
- ستخدم هذا الحقل مع جميع أشكال فما على تنوعها (سواه كانت لبيانات ببليوجرافية أو لبيانات التصنيف ، أو لبيانات الاستناد ) ولكنه يستخدم في التصنيف ، أو لبيانات الاستناد ) ولكنه يستخدم في التصنيفة الببليوجرافية أو تسجيله الاقتناء أساساً لتقديم معلومات عن الإتاحة والموقع الإلكتروني لمادر المعلومات أو جزء من مصدر معلومات متاح إلكترونيا. بالإضافة إلى ذلك فقد يستخدم هذا الحقل لتحديد الموقع والإتاحة لطبعة إلكترونية لمصدر معلومات غير إلكتروني موصوف في تسجيله ببليوجرافية أو لمصدر الكتروني مرتبط.

Library of Congress Draft Interim Guidelmes for Cataloging Electronic Resources .[Computer Tites]. U.S.A. LC,1998.Available from <a href="https://library.co.gov.catdir/cpso/denb/94/html">https://library.co.gov.catdir/cpso/denb/94/html</a> نقلاً عن أسال رجوه محتى مسائلس (۲۰۰۰) المسائل والرحة الوصية المسائلة والمسائل والمسائل والمسائلة والمسائلة المسائلة المسائل

<sup>&</sup>lt;sup>(۱)</sup> Cataloging Distribution Services. Library of Congress. CONSER Cataloging Manual: Module 31: Remote Access Computer File Senals [Computer Files] - Computer data and programs-Washington, D.C.: Library of Congress, 1998. Available from:

mtp | آخ*دی* اندر <u>( ۱۹۷۰ - ۱۹۷۹ ) اندری از ۱۹۷۹ | mtp | ۱۹۷۹ ) اندرونیه آمی در اسات عربیهٔ فی از است عربیهٔ فی اندگاری وظم المطرمات ۱۲/میتیر ۲۰۰۰ ) . اشکایات وظم المطرمات ۱۲/میتیر ۲۰۰۰ ) .</u>

<sup>&</sup>quot;Library of Congress(2004) MARC21 Concise Bibliographic: Holdings, Location, Alternate Graphics.etc, Fields(841-88X)[on-line].US: Library of Congress Help Desk, May2004[cited 10 June 2004], Available from: http://www.loc.gov/marc/bibliographic/eebd.html

#### مكتبات نت

- الهدف من وجود حقل ۸۵۹:
- الهدف من وجود حقل ٥٩٦ هو أن تسمح العلومات التضمئة في هذا الحقل بالنقل الإنكتروني للف.
   أو الاشتراك في دورية الكترونية .أو الولوم لمصدر إلكتروني وفي بعض الحالات .تسجل فقط عناصر البيانات القريدة للازمة للوصول إلى الوحدة item.

أولاً: الأهمية ومجال الاستخدام لحقل ٨٥٦ في أشكال الاتصال على تنوعها:

- أهمية الحقل بالنسبة للقواعد والتقنينات الميارية لوصف مصادر المعلومات الإلكتروني المتاحة عن
- 1. لم يرى الفعل التاسع من قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية (قاف٢. طبعة ١٩٩٨، ومراجعة ٢٠٠٢). والتقنين الدولي للوصف الببليوجراق الخاص بالمادر الإلكتروني (تدوب .المسادر الإلكتروني ١٩٩٧) ضرورة لإضافة حقل تاسع يختص بتلصيلات بيانات الإتاحة والدخول والمؤقع الإلكتروني، والبيانات الحاصة بالبرتوكولات المستخدمة وكلمات الولوج .. إلخ واكتفت (قاف٢) بوضع إمكانية لذكر هذه البيانات كتبصرة ؛ في حين خصص " شكل فسا: MARC attmFo حقل ١٥٠٨ لتسجيل البيانات التفصيلية الخاصة بإتاحة اللف إلكترونيا عن بعد وطرق الدخول والوصول إلهه.
- ٢. أقرت المواصفة القياسية الدولية ١٩٥٩ الصادرة ١٩٥٨ "البيانات الببليوجرافية اللازمة لإعداد الارجاعات الببليوجرافية للملقات الإلكترونية المتاحة عن بعد . فقد حددت هذه المواصفة ضرورة توافر بيانات عن الإتاحة والوصول للنسخة الإلكترونية التي تم رؤيتها بالفعل حيث أوجبت ضرورة الإشارة إليها .بالإضافة إلى طريقة الوصول إلى الوثيقة ( FTP) كذلك عنوان الشبكة . فأوجبت نسخ عناصر معلومات المؤقم مثل :

(عنوان الحاسب المفيف، اسم الدايل أو المسار، اسم اللف) يعلامات ترقيمها نفسها، وبالعروف الكبيرة والمغيرة وكالمعنوة (2013 "...إنغ الكبيرة والمغيرة كما تظهر في المصدر المستشهد به ويشار إليها بعبارة: "مام "عسجيله في نسجيله فما على تنوعها. على تنوعها.

References:

<sup>`</sup>اعمرو همن همين محمد قامل (2000) الشفات الإفكرونية المناحة عن بعد: فراسات التقليفات الوصيف البيليسوورافي التأكل الإمسارات القامرة: جلسة القاهرة: علية الإدلي – أسم المكتبك والوثائق والمطوسات، ٢٠٠٠ - عن ١٢٠٠٠ رسالة مقدمة المصرار المسارة مقدمة المسارية المس

<sup>(\*)</sup> ISO-690(1987)Documentatic bliographic

Contem, Form and Structure. Geneva. International Organization for standardization. \* نقاط عن: بسرية زايد (۱۹۹۹) لا ناتاق الإنكلور نوبة على الإنترنت، حمال آخريلة القندي الإرجاعات البيليو منه فيا في الشكابات والمطوعات يكتاب درج يمحك يصدر موقاً مرقي في السدية - ٢٤ (اورليو 1۹۹۱) من ١٩.

### أهمية استخدام حقل ٨٥١ في أشكال الاتصال على تنوعها: (٨)

- تبرز أهمية هذا الحقل في أشكال الاتصال الخاصة بالسائات السليوجياهية أو سائيات الاقتفاء ،كما
   سبقت الإشارة إليها .
- يتباور الدور الأساسي لحقل ٥٠٥ <u>ق." شكل فعا لبيانات التصنيف:</u> <u>Format أي إ</u>تاحة إيكانية الربط بين تسجيله فعا لبيانات التصنيف وبين المسدر الإلكتروني المرتبط معا يتيح الدخول إلى المساعدات المرثية والتي توجد بداخل قاعدة بيانات تتاح على الخط الباشر وخاصة بتنجيلات فعاد MTARC الباشر وخاصة بتنجيلات فعاد .

#### · Example: 856

40\$uhttp://www.loc.gov/loc/events/#15\$ySouthwest Chamber MARCY1 Authorities: تبرز أهبية هذا الحقل في شكل فعالا لبيانات الاستناد:

- بيررا هيئ هذا الحقول في تستو هذا البيانات المشادة المحالة (NACO). والوضيوعات الاستناد (NACO) في فل في مسيوهات الاستناد التماوتية للراسماء (SACO). فقد وفر حقل ١٥٥ المحالية للإناحة الإلكترونية للمواقع الإلكترونية للهيئات وغيرها من الملومات الإضافية الببليوجرافية أو التاريخية التي توجد إشارة إليها بشكل أو بآخر في حقل Bibliographical or historical data ) ١٧٨

#### • Example: 856

4#\$3image\$uhttp://sunsite.unc.edu/wm/paint/auth/vinci/joconde/joconde.jpg

#### ثانياً: تسميات المحتوى الميزة لحقل ٨٥٦ :

#### ا الؤشرات: Indicators ودورها في تمييز وتحديد بيانات هذا الحقل

هذه الاتاحة افضل من إنشاء تسجيلة ببليوجرافية عن هيئة ما

يشتدل الحقل على مؤشرين وقديين معرفين تعريف دقيق ولهما قيمة استرجاعية ملحوظة وذلك على النحو التالي :

#### - المؤشر الأول: First indicators

تحدد القيمة الرقمية المسجلة في موقع المؤشر الأول إلى طريقة الوصول اللازمة لاسترجاع الوحمدة ،وهمي معرفة على النحو التالمي:

<sup>&</sup>quot;Library of Congress. Network Development and MARC Standards Office[ on-line]. MARC21: Guidelines for the Use of Field 850. Revised. March. 2003. [cited 01/06/2004] available from: https://www.hoc.gov.mas.s26guide.html

#### مكتبات۞ نت

جدول يوضح قيم موقع المؤشر الأول من شكل فما ٢١ والدلالة الخاصة بكل قيمة

طريقة الوصول : Access method	المؤشر الأول : First indicator
No information provided: لا توجد معلومات متاحة	*, #
البريد الإلكتروني: Email	0
برتوكول نقل الملف : FTP	1
Remote login (Telnet): الولوج عن بعد	2
الاتصال الهاتفي : Dial-up	3
برتوكول نقل النص المختلط : HTTP	4
طريقة الإتاحة المحددة في الحقل الفرعي 3٪ :	7
Method specified in subfield \$2	

#### تمليق عام :

- ١. إذا كان مصدر المغلومات متاح عبر أكثر من طريقة للوصول. لزم التكرار لحقل ٨٥٦ بالبيانات الملائمة لكل طريقة (١)، أي إذا ما توافر أكثر من موقع مقنن للمصدر " الموقع المقنن للمصدر (م.م.م.): Uniform Resource Locator(URL) ".
- إذا ما استخدمت طريقة وصول أخرى غير تلك المعرفة عالية يتم استخدام المؤشر ٧ مع التعريف بطريقة.
   الوصول المستخدمة ق الحقل الفرعي ٢□
- ب. القيمة المسجلة في المؤشر الأول والتي تعكس طريقة الوصول المستخدمة ، لها دور أساسي في تحديد
   كيفية استخدام باقي البيانات في حقل ٨٥٦، محدداً أي من الحقول الفرعية ملائمة للاستخدام. على
   سعار المثال:
- . إذا كانت قيمة المؤشر الأول ٢٠" (برتوكول نقل الملقات FTP) . تكون الحقول الفرعية المناسبة صع هذه القيمة هي Sd (المسال و5گ (الامم الإلكتروني)
- وC\$ (مطومات الانضفاط) . وS\$ (حجم اللف ) . وهذه الحقول الفرعية من المكن ألا توجد إذا كانت قيمة المؤشر الأول هي ٣ ٣ الولوج عن بعد: Telnet ٠٠٠.
- تستخدم قيمة المؤشر الأول "blank" (لا توجد معلومات متاحةً) فقط عند تسجيل " الاسم المقفن للمصدورة م م ) : (uniform R. .. ource Name(URN) " في الحمّل الفرعي u\$

ind "أ التأكير حين تحين محمد كامل (2000) للطفات الإنكاروانية المئامة عن بعد: دراسات اللنكيفات الوصسة، البيلوسورافي وأشكل الافصال مدرع ساف، من ١٦٨.

نستخدم قيمة المؤشر الأول v (طريقة الإتاحة المحددة في الحقل v عندمسا تبرز الحاجة لتكرار الحقل النوعي u ( المرف المقنن للمصدر ( المرف المقنن للمصدر ( Uniform Resource Identifier ) و " الاسم الفند الموقع المقنن للمصدر ( م م ) : ( Uniform Resource Locator (URL ) " و " الاسم الفند للمصدر (أ م م ) : ( Uniform Resource Name (URN ) . حيث يسجل النمسن الخياص يطريقة الوصول المرقبطة للموقع المقنن للمصدر في الحقل الفوصي V . والذي بختلف بالطبع عنز طوق الوصول المرفة والتي تدل عليها قيم المؤشر الأول من الحقل.

# الؤشر الثاني: Second indicators

يحتوي موقع المؤشر الثاني على قيمة توضح العلاقة بين معلومات الحفل ٨٥٦ وبين الصدر الموصوف ق التسجيلة ككل .كما يمكن استخدام قيمة هذا المؤشر في إنشاء ثابت مرئي أو لدرنيب حقول ٨٥٦ المنكرره وقد اقترحت ثوابت العرض المرئية التالية لتمثلها قيم المؤشر:

# جدول يوضح قيم موقع المؤشر الثاني من شكل فما ٣ والدلالة الخاصة بكل قيمة

ثوابت العرض الرئية	Relationship: السلاقة	المؤشر الثاني : Second Indicator
بمندر الإلكترونية: Electronic resource	No information provided: لا توجد معلومات متاحة	#(blank)
مصدر بلکتروني. Flectronic resource	المدر: Resource	
: صدارة الكبرونيا Electronic version	Version of resource: إصدارة المسر	1
مصدر الإلكترونية دو صلة . Related electronic resource	Related resource: المحر نو الصلة	2
لا يوجد ثوابت مرئية منشأة	لا تنشأ أي No display constant generated توابت مرثية :	8

<sup>\*</sup> هذا الإسم، عبارة عن معرف مسكل فريد للمواقع العالمية والذي يمكن استخدامه لتحديد هوية المصدر المتاح عن بعد ومس ثم يسيل عملية الوصول إليه بوعادة ما يستهل بسافقة" urn"

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Library of Congress Network Development and MARC Standards Office[on-line]. MARC21: Guidelines for the Use of Field 856. Revised March 2003, OP. Cit

<sup>1&</sup>quot; Library of Congress(2004) MARC21 Concise Bibliographic: Holdings, Location, Alternate Graphics.etc.Fredds(841-88X), Op Cit.

#### 💠 تعليق عام:

ترتبط الدلالة في المؤشر الأول بالحقل الفرعي ٣ والذي يتيم معلومات أكثر تفصيلاً عن العلاقة إن لم تكن علاقة مباشرة. إذا ارتبطت البيانات الموجودة في الحقل ٨٥٦ بوحدة قائمة بذاتها في الصدر الموصوف في التسجيلة ككل، يستخدم هذا الحقل الفرعي لتحديد الجزء /الأجزاء التي يتم تطبيق حقل ٨٥٦ عليها. وقد يستخدم هذا الحقل الفرعي أيضاً ليميز ويوضح العلاقة بين الوحدة الإلكتروني المسجلة في الحقـل ٨٥٦ وبـين الوحدة المثلة في التسجيلة الببليوجرافية ككل.

- تستخدم القيمة" #" من موقع المؤشر الثاني للدلالة على عدم وجود معلومات متاحة عن علاقة العسدر الإلكتروني بالوحدة الببليوجرافية الموصوفة في التسجيلة ككل.
- تستخدم القيمة "· " من موقع المؤشر الثاني للدلالة من الحقل ٨٥٦ على أن الموقع الإلكتروني في حقس ٨٥٨ هو لنفس الوحدة الموصوفة في التسجيلة ككل. وذلك يبدل على أن الوحدة الموصوفة في التسجيلة الببليوجرافية ككل عبارة عن مصدر الإلكترونية. ويقوم المؤشر الثاني بإنشاء عبارة " مصدر الإلكترونية ."Electronic resource
- تستخدم القيمة "١" من موقع المؤشر الثاني من الحقل ٥٥٨ للدلالـة على الوحـدة المثلـة في التسجيلة الببليوجرافية ككل هي وحدة غير إلكترونيا ،ولكن يوجد لها إصدارة إلكترونيا متاحـة عـن بعـد .ويقـوم ذلك المؤشر بإنشاء عبارة " إصدارة إلكترونيا: Electronic version " كثابت مرئى معروض
- تستخدم القيمة "٢" من موقع المؤشر الثاني من الحقل ٥٥٨ للدلالة على أن الموقع الإلكتروني في الحقل هو لمدر الإلكترونية ذو صلة بالوحدة الموصوفة في التسجيلة أو مرتبط بها . وفي هذه الحالة تكون الوحدة الموصوفة في التسجيلة الببليوجرافية ليست هي الصدر الإلكتروني نفسه ويقوم المؤشر بإنشاء عبارة " مصدر الإلكترونية ذو صلة: Related electronic resource
  - تشير القيمة "٨" إلى انه لا يوجد ثوابت مرئية منشأة .

#### ٢. تقنينات الحقول الفرعية: Subfield cods ويورها في تمييز وتحديد بيانات هذا الحقل

بلغ عدد الحقول الفرعية المعرفة في الحقل ٥٥٦ ثمان وعشرون حقلاً فرعياً لكل منهم دور وهدف واضح ق تقديم المعلومات اللازمة لحديد الموقع والاسم المقنين للمصدر. تعمل هذه الحقول بصورة متكاملة صع المؤشرات. ولن يتم الشرح والتحليل لمحتويات هذه الحقول الفرعية، حيث يوجد بيان بها في أكثر من مرجع(١١)(١١)، وسنكتفى بالتعليق العام وتحديد ما طرأت عليها من تحديثات .

bidl("')

<sup>(</sup>١٠٠)عمرو حسن حسين محمد كامل (2000) المنقات الإلكترونية المناحة عن بعد: دراسات التقنينات الوصف الببليــوجرافي وأشكال الاتصال مرجع سابق، ص ١٣٢-١٤٤.

#### مكتبات0 نت

# جدول يوضح تقنينات الحقول الفرعية المستخدمة مع الحقل ٨٥٦

بلاحظات	التسمية للحقل الفرعي	تقنينة الحقل الفرعي
	اسم الحاسب المفيف (متكور) Host name (R)	\$a
يقترن رقم الوصول الذكور هنا بالحاسب الستضيف	رقم الوصول (متكرر): (Access number (R	\$b
	ملونات عن ضغط حجم اللف (متكون): Compression information (R)	\$c
سلسلة الفهارس والفهارس الفرعية التي تشير إلى مكان تخزين الملف ، ويسجل أاسم الملف نفسه في الحقل الفرعي \$	Path (R) : السار(متكور)	· \$d
يكرر هذا العقل الفرعي إدا ما فسم ملف منطقي معرد إلى أحزاء ومم تخزيمه تحت أسماء مختلفة - وكذك في إذا كان اللف يمكن استرجاعه تحت أسماء متعددة . ومن ثم يكون له احتمالات ظهور متعددة في الحقل ٢٨٥٦	Electronic name (R):الاسم الإنكتروني (منكرر)	\$f
	المجهز / المسئول عن الاستفسارات (غير متكرر) · Processor of request (NR)	\$h
التعليمات / الأوامر التي يحتاجها الحاسب الشيف عن بعد لتنفيذ الاستفسار	Instruction (R): تعلیمات ر متکری	\$i
يحدد هذا الحقل القرعي الحد الأدنى والأقصى لعدد الوحدات الثنائية (البتات ) للييانات التي يمكن أن تنقل في الثانية الواحدة عند الاتصال بالحاسب المضيف .	عدد البتات في الثانية رفير دكرر) : Bits per second (NR)	\$j
يحتوى على كلمة السر الأرمة للوسول ويمكن تجاهل ،إلى المصدر الإلكتروني هذا احدى الفرعى من امحنل ١٨٦ إذا وجد نظام يقبل أي شيء يتم إدخاله على انه كلمة سر صالحة	Password (NR): کلمة السر ر غير متكري	\$k

#### مكتبات۞ نت

ملاحظات ا	التسمية للحقل الفرعي	تقنينة الحقل الفرعي
يستخدم هذا الحقل للتحويد الحروف الدروف الارتمة للوصول إلى العديد من الحاسبات الخادمة العاملة ميرتوكول انتقا اللغات TTP الخاصة بالاستخدامات العامة التي لا تلزميا حياية خاصة عن طريق ودخل عسرو م	Logon (NR): کلمة الولوج ر غیر متکری	\$1
يسجل اسم الشخص الذي يمكن الاتصال به للحصول على مساعدته المتعلقة باساليب الوصول الى المعدر الإلكتروني في الحاسب المضيف .	الاتصال من أجل الحصول على المناعدة في عدلية الوصول (متكور) Contact for access assistance (R)	\$m
الاسم الاصطلاحي التقليدي للموقع المخاص بالحاسب المضيف المسجل في الحقل الفرعي \$2	ام الوقع للحالب للفيف رغير متكور) : Name of location of host (NR)	\$n
نظام التشغيل المستخدم في الحاسب المضيف المدون في الحقل الفرعي Sa.	Operating system (NR) نظام التشغيل رغير نظام التشغيل رغير نظام التشغيل المارة	\$0
النفذ هو جزء من العنوان الإلكتروبي يعرف عملية /خدمة ما في الحاسب المضيف	Port (NR): النفذ رغير متكري	\$p
,	نوع الشكل الإلكتروني (غير متكرر) Electronic format type (NR)	*\$q
الإعدادات المستخدمة في نقل البيانات والتي قد تكون (رقم البتات في التمثيلة الواحدة، رقم بتات الوقف، المشابهة )	Settings (NR): الإعدادات ( فير متكور )	\$r
	حجم اللف (متكرر): File size (R)	\$s
يشتمل على إشارة أو علامة المحاكاة الطوفية المدعمة للولوج عن بعد Telnety	المحاكاة النفذية (Terminal emulation (R) المحاكاة النفذية (الطرفية (متكررة )	\$t
	الموق المتن للمصدر ( متكور) Uniform Resource Identifier (R)	*\$u

#### مكتبات نت

ملاحظات	التسمية للحقل الفرعي	تقنينة الحقل الفرعي
	الساعات المتاحة فيها طريقة الوصول (متكرر) Hours access method available (R)	\$v
الييانات الوجودة في هذا الحقل الفرعي تربط الحقل ٨٥٦ يتسحيلة (قما : MARC) التي تحمل نفس البيانات الموجودة في حقل رقم الفيط الخاص بالتسجيلة ذات الصلة	رةم الشيط للتسجيلة ومتكور) Record control number (R)	\$w
يحتوى هذا الحقل الغزمي على نيسرة تتمثل بالدقع الإتكتروسي للمصدر السجل في حقل ١٩٠٨، وهي تهمرة غير مرثية المستفيدين ومن المكن أن تشتط على معلومات اللجهيز الخاصة باللف الوجود بالوقع المحدد/ المسجل في الحقل ١٩٥٨.	Nonpublic note (R): تېمرة فهر عامة ر متكوري	*\$x
	(بتكرر): : رابط نصي (بتكرر) Link text (R)	*\$y
تصاغ هذه التبصرة التي تساعد على تقديم معلومات مرئية للمستفيدين عن الوقع الإلكتروني للمصدر السجل في الحقل	Public note (R). تېموة عامة ( متكور)	*\$z
	طريقة الوصول / الإتاحة (غير متكرر) Access method (NR):	\$2
	المواد المحددة (غير متكرر) Materials specified (NR)	*\$3
يحتوي هذا الحقل الفرعي على رقم تاج الحقل المرتبط وعدد مرات الإصابة	Linkage (NR): الرابط رفير متكرر)	\$6
	حتل الربط والرقم السلسل( متكري Field link and sequence number (R)	*\$8

# ♦ التعليق العام على بعض الحقول التي طرأت عليها تحديثات والمبزة بفي الجدول السابق:

# \$q نوع الشكل الألكير مع

- يهدف هذا الحقل الفرعي إلى توفير العلومات اللازمة لمساعدة المستفيدين أو الأجهيزة على أخذ القرار الخاص بإمكانيات استخدام /عرض البيانات المكودة أو معرفة ما يلزم من المكونيات المادية والأنظمة لمرضها وتنفيذها.
- تطورت الدلالة لهذا الحقل الفرعي عام ۱۹۹۷ لتمبر عن نوع الشكل الإلكتروني ليتلام مع" نوع
   الوسيط الإلكتروني: registered Internet Media Types ". والمرتبط بـ MIME" (طالبرتبط بـ Ype) التي نطق الامتدات الختلفة للطفات الإلكترونية.
- ويستخدم نوع الشكل الإلكتروني لتحديد أسلوب النقل المطلوب، كيفية نقل البيانات في الشبكة. وعادة يمكن نقل الملف النصي كبيانات تمثيلية التي تحدد النص كما هو محدد في الشغرة القياسية الأمريكية الوطنية لتبادل المعلومات ( ASCII ). كما يحدد أيضاً نوع الشكل الإلكتروني الملفات النصية الشي تحتوي على تعثيلات ليست موجودة في مجموعة تمثيلات أسكي، أو يحدد البيانات غير نصية (مثل برامج الكيبيوتر وبيانات المحور) فنتقل باستخدام أسلوب النقل الثنائي: Binary.
- نستخدم مكتبية الكونجرس هذا العقل الغوعي استخدام خاص في مضروع "الذاكرة الأمريكية: 
   American Memory "، و مضروع " Globle Gateway collection" ، وسيأتي 
   الحديث عن هذا الاستخدام في نقطة لاحقة من البحث .

#### URI) العرف القبن للمصدر (URI)

- أ يستخدم المعرف القنن للمصدر ( URI ) تقديم البيانات اللازمة للوصول لوحدة / مصدر إلكتروني سن خلال إتاحة إمكانية تسجيل " الاسم المقنن للمصدر ( URN ) " أو " الموقع / المحدد المقنن للمصدر ( URL ) " أو كلاهما معاً. ويلزم تسجيل (م.م. م.: URL ) استخدام إحدى برتوكولات نقل اللقات في الإنترنت، وقد صمم حقل ٨٥٦ بحيث يسمح بإنشاء (م م.م. URL ) من خبلال التسلسل الموجود في الحقول الفرعية المنفعلة بداخل حقل ٨٥٦. ويمكن استخدام هذا الحقل الفرعي الأعوضاً عن تلك الحقول الفرعية النفصلة ، كما يمكن استخدام للإضافة لهم.
- يسمح بتكرار الحقل الفرعي فقط عندما تدعو الحاجة لتسجيل كل من " أ.م.م" URN " و" م.م.م
   " URL " أو لتسجيل أكثر من اسم مقتن للمصدر" أ. م. م" ، وعادة ما يسبق تسجيل " الاسم المقنئ للمصدر بالسابقة URL مثال على ذلك

8567#\$dsawmp\$f1694\$uhttp://hdl.loc.gov/loc.mbrsmi/sawmp.1694 \$uurn:hdl:loc.mbrsmi/sawmp.1694 \$2http

<sup>&#</sup>x27;MIME: Multipurpose Internet Mail Extensions

#### مكتبات نت

يثير الاسم المقنن للمصدر(أم م.م) إلى الكيان الفكري، بينما يشير " المحددد القنن للمصدر(م م.م) "
إلى كيان مادي معين ، وبذلك فان " URN " يمكن أن يستخدم للإشارة إلى نسخ متعددة من " كائن واحد
an object: "" الذي قد يكون بلوك من المعلومات مأخوذة من جدول إلكتروني، رسم فني أو برنامج
للرسم أو مقطوعة نغمية من برنامج مسموع .ويستلزم استخدام " أ. م. م: "URN " وجود " خادم وسيط"
" "esolution server" يقوم بعضاماة الاسم بالمصدر المتوافق معه شم يحسدد الموقع أو المواقع الملائمة

### Non publicanate الأقتص على علمة

يتولى مركز التحسيب الباشر المكتبات ( OCLC ) مشروع " المحدد المقنن الدائم للمصدر (م.م.د.م). (PVAL ) وطيفياً Prsistent Uniform Resource Locator(PURL) وطيفياً URL ولكن القصد منه هو الإشارة إلى خدمة متوسطة الدقة في محاولة للتغلب على مشكلة تغير عناوين (م م م: URL ) المستمر. وتعتمد الفكرة الأسامية للاستمرارية هنا على التحديث المدائم للماصدة البيانات الخاصة " بالمحدد المقنن الدائم للمصدر(PURL ) " متى طرأ أية تغيير على " الوقع المسحسدد للمسادر(URL).

وحديثاً ، فقد اتفق دولياً على أن الهيئات المستخدمة للمحدد المقنن الدائم للمصدر ( PURL) عليها. نقل (م.م.م.) URL ) الذي أدخله المفهرس إلى الحقل الغرعي Xx

( تبصرة لغير العامة ) ويسجل (م.م.د.م: PURL ) في الحقل الفرعي Su إذا ما كانت هناك رغبة للإبقاء على URL ،حيث أن تكون هناك حاجة لعرض المحدد القنن للمصدر ( URL ) للمستفيد حشى لا يتسبب في نوع من الخلط ومع ذلك فان " برنامج CONSER " قد يكور الحقل الفرعي Suأليضم كل من " م.م.د.م: URL " و " م.م.م.: URL " المتوافق معه في الماضي. ""

<sup>\*\*</sup> لحمد محمد الشامي (2001) الموسوعة العربية لمصطلحات على المكتبات والمطومات والماسبات : إنجليزي - عربي/ لحمد محمد الشامي، سند حسب الله . القاهرة: المكتبة الأكلومية، 2011 . -مح 3 ا 3 00س.

<sup>\*</sup> لمعد محمد الشاسي (2001) الموسوعة العربية لمصطلحات علوم المكتبك و المعلومات و الماسبات ; إنجليري – عربي/ لمعد محمد الشامي، سرد حسب الله , القاهرة المكانوبية ( 2001 م. حد 1 3 0 سم.

Library of Congress (1996) Defining a Uniform Resource Name Field in the USMARC Bibliographic Format: Discussion Paper No. 96 [on-lin]. [cited 07-06-2004] available from: 49p. [kwy.b iv. gov. mar. mathi dp. dpvb hun]

دريلهج CONNER و در رياضج يقرع على تقورسة التناونية المسلسلات فنتاخة على الحط الدياشر، وقد يدا عدا 141 مكترو و الحريرة المسلسلات المكترو و الحريرة الموسطة المؤلفة المسلسلات: Coversion of online SERials- CONSER (من رحيرات المسلسلات: المسلسلات: (Coversion of online SERials- CONSER ومن المسلسلات: المسلسلات: (Coversion of online SERIALs- CONSER ومن المسلسلات: Conserved ومن المؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمسلسلات المسلسلات المؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمسلسلات على المسلسلات على المسلسلات على المسلسلات على المسلسلات المؤلفة والمؤلفة والمسلسلات على المسلسلات المؤلفة والمؤلفة والمسلسلات المؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمؤلفة والمسلسلات المؤلفة والمؤلفة والمؤل

# Sy رابط نصى: Link Text

يشتمل الحقل ٥٠٨ على أكثر من موضع لتسجيل معلومات تساعد المستغيد على التفسير للعوقع / المحدد المقنن للمصدر ( م م.م. URL). ومن هذه المواضع يأتي هذا الحقل الفرعي ليشتمل على رابط نصى يستخدم لعرض المصدر الذي يمثله محدد الموقع المقنن كما يعكمه الحقل الفرعي كالأن ( م م م URL) وعند تواجد الحقل الفرعي VS فانه من الواجب استخدام محتوياته كرابط بدلا من استحدام WS "

# Sz تيصرة عامة: Public note

ربما يستخدم هذا الحقل الغوعي لأي ملاحظات إضافية عن المصدر الإلكتروني وتصاغ هذه التبصرة بما يساعد على تقديم معلومات مرئية للمستفيدين عن الموقم الإلكتروني للمصدر السجل.

## ٣ الواد المحددة: Materials Specified

يستخدم هذا الحقل الفرعي لتحديد الجزء من المصدر أو الجانب التاح الكترونيا كما يعكسه الوضع الإلكتروني ومعلومات الإتاحة . أمثلة على ذلك:

• جزء أو مجموعة فرعية من الوعاء متاحة الكترونيا أمثلة على ذلك:

\$3table of contents: \$3v. 2-5; \$3abstract

مصدر إلكتروني مرتبط بالتسجيلة مثال على ذلك:

\$3author's self-portrait

## Field link and sequence number الربط والرقم السلنس: Field link and sequence

يشتعل هذا الحقل الفرعي على البيانات التي تعيز الحقول الرتبطة وتحدد تتبع تسلسلها. قد يكرر هذا الحقل الفرعي في الحقل الفرعي في الحقل الفرعي في حالة وصف مصدر الكتروني مرتبط .وذلك حيث يتبح هذا الحقل الفرعي إمكانية الوبط بأي من حقول الربط المرفة في ٧٨٪ ٧٨٪.

#### أكثر الحقول الفرعية والمؤشرات استخداماً مع الحقل ٢٥٨.

- القيمة "٤" من المؤشر الأول الدالة على استخدام برتوكول نقل النص المختلط
  - الحقل الفرعي \$11\$.
    - الحقل الفرعي ٣
    - الحقل الفرعي \$2\$

1 sp. saww locagov marc marbi 2000-2000-07 himl-

<sup>11-3</sup> Library of Congress. Network Development and MARC Standards Office[on-line]. MARC21: Guidelines for the Use of Field 856. Revised March 2003, OP. Cit.

<sup>(\*\*)</sup> Florida Center for Library Automation (2000) Definition of Subfield \$y(Link text)in Field 856 in all Formats PROPOSAL No2000-07 [on-lin]. [cited 10-06-2004] available from:

#### مكتىات 0 نت

#### ٣. التكرارية لحقول ٨٥٦ (١١٠)

هناك عدة أسباب لتكرار حقل ٥٩٦ وقد تحددت على النحو التالي:

- اختلاف عناصر بيانات الموقع سواء الذي يعتله (المعرف القنن للمصدر URI ) والمشل في الحقل
   الفرعي U\$ أو طك المثلة في الحقول الفرعية Sd ,\$b ,\$a
- اختلاف في طريقة الوصول . بأن نتاج وثيقة ما من خلال بروتوكول ( HTTP ) وبرتوكول ( FTP
- تباين الأجزاء التاحة إلكترونياً من الوعاء الفهرس، مستخدماً الحقل الفرعي \$٣ لتحديد الجزء ( مثلاً: كأن تتاح قائلة المحقهات إلكترونياً على ملف ، و ويتاج اللخص (الكتروني على ملف أخر )
- الواقع البديلة ( عندما يتاح نفس الصدر الكترونياً من خلال موقعين مختلفين .وغالباً ما يتم ذلك لتبسيط المصل دماناً )
- قد يتكرر هذا الحقل أيضاً في حالة الأوعية المترابطة مستخدماً الحقل الفرعي ٣ ـ آوتحديد قيمة المؤشر
   الثانى الملائمة

# ثالثاً: برجة الاتفاق والتفاوت في استخدام هذا الحقل في كل من خكل فما ٢٠ : MARC Format . و "حكل فما العالم: UKMARC Format " و" حكل فما العربطاني: UKMARC - "

يرجم الفضل في اقستراح وإنشاء ومتابعة تحديث حقسل ٥٥١ لشكل فسا الأمريكسي. WARCY\Format - اولاً ، و"شكل فعا ٢٠١ في MARCY\Format " على التوالي . ومع نجاح التطبيق لاستخدام هذا الحقل فقد حظي بالتدعيم أولاً من جانب" شكل فعا العالي . UNIMARC " من تالاه التدعيم من جانب أشكال الاتصال القومية الأخرى، ولعمل من أبرز أشكال الاتصال القومية " شكل فعا البريطاني · UKMARC Format " الذي يخطو خطوات واضحة في صيل الدمج مع شكل فعا ١٠٠.

إذا ما يحثنا في أوجه الاتفاق والتفاوت في مجال الاستخدام وفي التطبيق لحقل (٨٥٠) في كل من شكل فعـ١١٩ على جانب وشكل فما العالي، شكل فما البريطاني على الجانب الآخر فمن المكن ملاحظة الأتي (١٣٠٠).

اسمعدام حدًا . ٦ د ٨ في ديرسة مواقع الإنترات

<sup>(1°4)</sup> Library of Congress. Network Development and MARC Standards Office[ on-line]. MARC21: Guidelines for the Use of Field 856. Revised March 2003, OP. Cit.

<sup>&</sup>quot;the Britsh Library, The UKMARC Manual :Field 856:Electronic Location and Access[0n-line], UK: British Library, [2003] [cited June 2004] [Available from: https://doi.org/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1007/10.1

<sup>&</sup>quot;"JUNIMARC Manual: bibliographic format 1994 [online]/ Universal Bibliographic Control and Indementational MARC Core Programme.[s1]:International Federation of Library Association s and Institutions, c1994-2000; revised 2000/04/6; [cited 2004/06/16. Available from

<sup>&</sup>lt;br/>
<br/>
h to www iila org VI 3 P1996-1 um8 htm>

#### مكتبات ونت

#### مجال الاستخدام

اتفق كل من الشكلين مع شكل فعا17 في المجال العام لاستخدام حقل ٨٥٦. حيث يحتوي الحقل على المعلومات اللازمة لتحديد وحدة إلكترونيا ،محدداً المؤقع الإلكتروني الذي تتاح من خلاله هذه الوحدة كما يشتمل هذا الحقل أيضاً على المعلومات اللازمة لاسترجاع الوحدة من خلال طريقة الوصول المعرفة في موقع المؤمل أول.

استخدم شكل فما البريطاني الؤشر الثاني للتعريف بالعلاقة بين معلومات الوقع الإلكتروني المتحد من خلال حقل ٨٥٨ وبين المصدر الموصوف في التسجيلة ككل بينما أغفل شكل فما العالمي الاستخدام لهذا المؤشر

#### ٣. اوجه الاتفاق والتفاوت في التطبيق

#### أ - المؤشرات

يوضح الجدول التنالي أوجمه الاتفاق والتفاوت في التطبيق في قيم المؤشر الأول . والثنائي في شكل فعا البريطاني وشكل فعا العالمي مقارنة بشكل فعا ٢١١ :

جدول يوضح اوجه الاتفاق والتفاوت في التطبيق في قيم المؤشر الأول ، والثاني في شكل فما البريطاني وشكل فما العالمي مقارنة بشكل فما ٢١

قيم المؤشر الأول	الدلالة والتعريف	الاستخدام في شكل قما	الاستخدام في شكل فما
الطبقة في شكل فما ٢٩	المدون والمدون	المثلي	البريطاني
#(blank)	لا توجد معلومات متاحة :	الاستخدام نفسه	غير مستخدم
0	البريد الإلكثروني:	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
	Email		
1 '	برتوكول نقل الملف:	الاستخدام نفسه	الاستخدام نقسه
	FTP		
· 2	الولوج عن بعد :	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
	Remot login		
	(Telent)		
3	الاتصال الهاتقي :	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
	Dial- Up		
4	برتوكول نقل النص	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
	الختلط		
	HTTP		
7	طريقة الإتاحة المحددة في	طريقة الإتاحة المحددة في	طريقة الإتاحة المحددة في
	الحقل الفرعي ٢\$	الحقل الفرعي \$	الحقل الفرعي ¥
	l		

قيم المؤشر الأول الطبقة في شكل فما ٢	الدلالة والثعريف	الاستخدام في شكل قما المالي	الاستخدام في شكل فما البريطاني
#(blank)	لا توجد معلومات متاحة	غیر معرف	غير مستخدم
,	. المدر	غير معرف	الاستخدام نقسه
1	إصدارة الصدر	غير معرف ,	الاستخدام نفسه
2	1 المدر ذو الملة	غير معرف	الاستخدام نقسه
8	لا تنشا أي ثوابت مرئية	غير معرف 🕶	الاستخدام نفسه

#### التعليق العام:

ب) تقنينات الحقول الفرعية

#### من الجدول السابق يتبين لنا الآتي:

- يتنق كل من شكل فما العالمي وشكل فما البريطاني في استخدام المؤشر الأول للدلالة على طريقة الوصول
   المستخدمة لإتاحة الوحدة الإلكتروني .
- اتفق حكل فما العالمي مع شكل فما ١٢ في استخدام القيمة ( "blank" ) من المؤشر الأول .بيسما
   تجاهل شكل فما الهريطاني هذه القيمة ودلالتها تماماً .
- استيدا كل من شكل فما العالمي وشكل فما البريطاني تقينة الحقل الفرعي الرقعية \$\$ لتصبح تقنينة
   حقل فرعى هجائية \$\$ مع الاتفاق على تأدية نفس الوظيفة قي الأشكال الثلاثة.
- اكتفى شكل فما العالمي باستخدام المؤشر الأول ، ولم يهتم بتعريف قيم المؤشر الثاني ، بينما حرص شكل
   فما البريطاني على التعريف بقيم المؤشر الثاني لتحديد العلاقة بين الموقع الإلكتروني الشار إليه في الحقل
   والوحدة المعرفة في التسجيلة الببليوجرافية .
- ▼ تجاهل شكل فما البريطاني القيمة" ( blank)# " فقط من المؤشر الثاني والمستخدمة في شكل فما ٢١.

جدول يوضح أوجه الاتفاق والتباين في استخدام تقنينات الحقول الفرعية في الأشكال الثلاثة

1 = 21 - 11 - 12		ğ , j	J (- J, -J,
تقنينات الحقول الفرعية المطبقة في شكل فما ٢	الدلالة والتمريف	الاستخدام في شكل فما العالمي	الاستخدام في شكل فما البريطاني
\$a	اسم الحاسب المضيف(متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نقسه
\$b	رقم الوصول (متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$c	معلومات عن ضغط حجم الملف (متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$d	المار(متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$f	الاسم الإلكتروني (متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه

# مكتبات@نت

تقنينات الحقول الفرعية المطبقة في شكل فما ٢١	الدلالة والتعريف	الاستخدام في شكل فما العالمي	الاستخدام في شكل فما البريطاني
\$h	العجهز /المسئول عن الاستفسارات (غير متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$i	تعلیمات (متکرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$j	عدد البتات في الثانية (غير متكرر)	الاستخدام نفسه	الاستخدام نفسه
\$k	كلمة السر (غير متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام ىفسه
\$1	کلمة الولوج (غير متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
Sm	الاتصال من اجل الحصول على الساعدة في عملية الوصول(متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$n	اسم الوقع للحاسب المضيف (غير متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$o	نظام التشغيل ( غير متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$p	المنفذ (غير متكرر)	نقسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
*\$q	نوع الشكل الإلكترونية (غير متكرر)	نفسه الاستخدام	طریقة نقل اللف: File transfer mode شیر متکرر)
\$r	الإعدادات ( غير متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$s	حجم اللف (متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$t	المحاكاة المنفذية /الطرفية (متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
*\$u	المعرف المقنن المصدر. (م م م م <sup>-</sup> URI ) (متكور	المحدد /الموقع المقتن المصدر.: (م.م.م.: URL) غير متكور	المحدد /الموقع المقنن المصدر.: (م م.م.: URL ) غير متكرر

تقنينات الحقول الفرعية المطبقة في شكل فما ٢٩	الدلالة والتعريف	الاستخدام في شكل فما العالمي	الاستخدام في شكل فما البريطاني
\$v	الساعات المتاح فيها طريقة الوصول(متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$w	الرقم الضبطي للتسجيلة (متكرر)	نغسه الاستخدام	الاستخدام نقسه
\$x	تبصرة غير عامة (مثكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$y	رابط نصي ( متكرر)	طريقة الوصول	طريقة الوصول
\$z	تبصرة عامة (متكرر)	نفسه الاستخدام	الاستخدام نفسه
\$2	طريقة الوصول /الإتاحة (غير متكرر)	غير ستخدم	غير مستخدم
\$3	المواد المحددة (غير متكرر)	غير مستخدم	غير مستخدم
\$6	الرابط ( غير متكرر)	غير مستخدم	غير مستخدم
\$8	حقل الربط والرقم السلسل(متكرر)	غير مستخدم	غير مستخدم

جدول بحقول فرعية غير مستخدمة أو ملغاة من شكل فما٢١ ومستخدمة في أشكال أخرى

تقنينات الحقول الفرعية	شكل قما العالي	شكل فما البريطاني
Se	تاريخ وساعة الاستشارة والإتاحة (غير متكرر)	غير مستخدم
Sg	الاسم المقنن للمصدر (أ.م.م.: URN)	الاسم المقتن للمصدر (أ.م.م.: URN

#### 🍄 التعليق العام

- عدم التزام أي من الشكلين بالتحديثات الأخيرة التي تمت في مارس ٢٠٠٣ في الدليل الإرشادي الخاص باستخدام حقل ٨٥٦، واحتفاظهما بما تم من تحديث سابق في أغسطس ١٩٩٩ ، تبيين ذلك من اللاحظات التالية :
- لم يلتزم أي من الشكلين بإهمال الحقل الفرعي \$8. اتفاقاً مع أخر التحديثات التي أقرت تسجيل"!
   م.م: "URN" مع المحدد المقنن للمصدر" م.م.م: "URL" في الحقل الغرعي \$1

#### مكتسات ونت

- لم يتم الالتزام بتغيير التسعية الخاصة بالحقل الفرعي Su والتي التزم بها شكل فسا٢ URI
   ليوسع مجال التغطية ليشمل (الاسم المقنن للمصدر . والمحدد / الوقع المقنن للمصدر)
  - أم تتغير التكرارية الخاصة بالحقل الفرعى \$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\exitt{\$\exitt{\$\exitt{\$\exitt{\$\exitit{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\
- لم يستخدم أي من الشكلين الحقل الفرعي ¥\$ للدلالة على الرابط النصبي ولكن احتفظ كل منهما
   باستخدام هذا الحقل الفرعي للدلالة على طريقة وصول أخرى غير معرفة في قيم المؤشر الأول
- اتفقا الشكلان على عدم استخدام تقنينات الحقل الفرعي الرقعية في هذا الحقل . فلم يستخدام تقنينة
   الحقل الفرعي ٣ ــ الخاص بتحديد الجزء أو المجموعة الفرعية من الوحدة المتاحة إلكتروني والمحدد
   الموقع الإلكتروني لها في الحقل الفرعي 11\$.
  - لم يلتزم الشكلان باستخدام حقول الربط الرقمية.
- أبتى شكل فما البيطاني بالاستخدام الأصلي للحقل الفرعي Sq دون الالتفات لما تم عليه من تحديثات عام ١٩٩٧، فقد استخدم هنا للدلالة على أسلوب نقل الملف محدداً ما إذا كان أسلوب "النقل الثنائي"
   binary أو أسلوب النقل آسكي: ASCII " فقط
  - انفرد شكل فعا العالمي باستخدام الحقل الفرعي \$0 للدلالة على تاريخ وساعة الاستشارة والإناحة
- اتفقا الشكلان في السماح بتكرار الحقل عند اختلاف في طريقة الوصول . بأن تتاح وثيقة ما من خلال
   بدتوكل

( HTTP ) ويرتوكول ( FTP)؛المواقع البديلة ( عندما يتاح نفس المصدر الكثرونيا من خملال موقعين مختلفين )





تمهيد:

لم تتناول الطبعة الأولى من القواهد الأنجلو أمريكية للفهرسة (قاف١، ١٩٦٧)، فهرسة المعادر الإلكترونية بين المواد التي أفردت لها بعض القواعد لفهرستها، أما الطبعة الثانية (قاف ٢، ١٩٧٨)، فقد أفردت فصلاً خاصاً لقواعد فهرسة هذه المواد، شأنها شأن باقي أنواع الأوعية التي تقتينها المكتبات، وهو الفصل التاسع الذي ظهر بعنوان "ملفات الكعبيوتر".

وقد تماقبت الراجمات والتعديلات على قواعد الطبعة الثانية منذ ظهورها وحتى الآن، واتخذت هذه المراجمات صوراً متعددة في نشرها منفردة أو مدمجة في النص الكامل. وكان من الطبيعي أن يحظى الفصل التاسع بالكثير من التغييرات والتعديلات في كل مرة، وذلك يسبب التطورات السريمة والمتلاحقة في الأوعية، والتي تنمكس بطبيعة السريمة والمتلاحقة في الأوعية، والتي تنمكس بطبيعة المحال على التواعد المخصصة لوصفها.

وكان من بين أهم التعديلات التي طرأت على الفصل التاسع، أن تغير عنوانه في مراجعة عام ٢٠٠٢ إلى "المصادر الإلكترونية". ومن الطبيعي أن

يكون تغير العنوان انعكاساً لتغير واتساع نطاق المواد التي يغطيها هذا الفصل.

## التي يغطيها هذا الغصل. التغطية:

تغطي القواعد في هذا الفصل وصف المادر الإنكترونية التي تتكون من بيانات، أو برامج، أو مزيجاً من البيانات والبرامج. ويمكن معالجة المعادر الإنكترونية بطريقة واحدة أو بطريقتين، وذلك بناه بعد (من خلال شبكة)، وتمني الإناحة المباشرة وجود على ما إذا كانت الإتاحة مباشرة (محلية)، أو عن المد راهن خلال شبكة)، وتمني الإناحة المباشرة وجود حامل مادي يمكن وصفه (مثل، القرص، أو الكاسيت مادي يمكن تفاوله، ولكن تتم الإتاحة من خلال استخدام جهاز إدخال / إخراج، سواه أكان هذا الجهاز بتمالاً بشبكة معلومات، أو من خلال استخدام المادر المختزنة في الكمبيوتر.

#### مصادر المعلومات:

يمكن الحصول على الملومات اللازمة للفهرسة من الصدر الإلكتروني نفسه، وذلك من خلال المسادر القدمة رسمياً مما يلي:

المحلد الخامس، العدد التاسع والماشر (سمحر أأكتوبر ٢٠٠٤)

#### مكتبات فت

- شاشة العنوان
- القواثم الرئيسية
- بیانات البرامج
- العرض الأولى للمعلومات
- الصفحة الرئيسية Home Page
  - رأس الملقب
    - المتاداتا
- الحامل المادي أو اللصيقة المثبتة عليه

وإذا اختلفت الملومات المقدمة في هذه المصادر، فينبغي تفضيل المصدر الذي يحتوي على الملومات الأكثر اكتمالاً، أما إذا كانت الملومات المطلومات الأكثر اكتمالاً، أما إذا كانت الملومات عليم منابعة في المصدر ذاته، فيمكن الحصول عليها من المصادر الثالية:

- البيانات المطبوعة، أو الموجودة على الخط المباشر، أو على أي مادة مصاحبة (مثل، خطاب الناشر، صفحة "الوبيب" الخاصة بالناشر عن المصدر الإلكتروني).
- المعلومات المطبوعة على الحاوية والصادرة
  - عن الناشر أو الموزع.

وحيث أن مصادر البيانات في المصادر البيانات في المصادر الإنكترونية كثيرة ومتعددة، فهناك قاعدة تنص على مرورة ذكر المصدر الذي أخذت منه البيانات في تبصرة

القواعد المتميزة في الفصل التاسع:

يتضمن حقل الطبعة قاعدة خاصة بالمدر الإلكتروني الذي يتم تحديثه بصفة مستمرة. حيث

تنمن القاعدة على أن التحديث الستعر يبرر عدم ذكر ذلك في حقل الطبعة ولكن يذكر في تبصرة (مثال، يحدث بصفة مستعرة، التحديث الأخير ٢٠٠٣/١٧/١٨.

كما تنص القواعد الخاصة يحقل بيانات النشر على أنه ينبغي اعتبار كل المصادر الإلكتوونية المتاحة عن بعد منشورة.

أما المصادر الإلكترونية غير المنشورة فلا يسجل لها في حقل بيانات النشر سوى تاريخ الإنشاء فقط

كما تنص قواعد حقل الوصف المادي على عدم ذكر هذا الحقل في تسجيلات المصادر الإلكترونية التى تتاح فقط عن بعد.

أما المصادر المحملة على وسيط مادي فيذكر في المنصر الأول عدد الوحدات المادية التي يتكون منها المحدر، بالإضافة إلى مصطلح يعبر عن الشكل المادي للوسط الذي يحمل البيانات، ويتم اختيار أحد المصطلحات التالية حسيما هو مناسب:

- خرطوشة رقائق كمبيوتر
  - قرص كمبيوتر
  - قرص ضوئي كمبيوتر
    - خرطوشة كمبيوتر
      - پکرة کمپیوتر

ومن الطبيعي أن تتوقع ظهور أشكال أخرى فيما بعد غير تلك المذكورة، ولذلك تنصح القاعدة

#### مكتبسات@نت

باستخدام أي مصطلحات أخرى تناسب الأشكال الجديدة التي تظهر فيما بعد.

أما العنصر الثاني فيركز على وجود الموت أو اللون، ويهتم أيضاً بذكر كثافة التسجيل، كما يتناول العنصر الأخير ذكر أبعاد الوسيط المادي السجل عليه الملومات.

أما في حقل التبصرات فتتركز التبصرات ذات الطبيعة الخاصة بالمصادر الإلكترونية في التبصرة الخاصة بالطبيعة والمجال ومتطلبات النظام وطريقة الوصول.

- أ- تتناول هذه التبصرة طبيعة ومجال المصدر الإلكتروني مثل:
  - معالج كلمات
  - برنامج للرسوم البيانية
- برامج للتصفح والبريد الإلكتروني وإنشاء الصفحات.

ب- أما تبصرة متطلبات النظام فتتناول ما يلي:

- طراز الكمبيوتر
- حجم الذاكرة المطلوب
  - اسم نظام التشغيل
- متطلبات التجهيزات التنظيمية
- أوع وخصائص أي ملحقات مطلوبة.
- نوع أية تعديلات مطلوبة للتجهيزات المادية.

ج- أما تبصرة طريقة الوصول فهي مخصصة فقط للمصدر المتاح عن بعد، مثل:

طريقة الوصول: عبر البريد الإلكتروني
 باستخدام ARPA

طريقة الوصول: الإنترنت عبر بروتوكول نقل
 اللغات.

وهناك أيضاً التبصرة التي ترتبط إبالحقل الثانث وهو "نوع وامتداد الصر"، وهي التبصرة التي لا تتواجد في فهرسة أوعية الملومات الأخرى غير المسادر الإلكترونية مثال ذلك:

- حجم الملف غير معروف
- حجم اللف : ٢٥٠ ، ٣٠٠، ٢٨٠،
  - ۰۰۰ . . تسجیله.

الحقل الثالث:

من المدوف عن استخدام التواعد الأنجلو أمريكية للفهرسة، أن الحقل الثالث لا يستخدم لكل أنواع الأوعية، ولكنه يستخدم فقط في أربح أنواع وهي الدوريات، والخرائط، والموسيقى المطبوعة، والمسادر الإلكترونية.

وحيث أن لكل مادة من هذه المواد الأربعة خصوصيتها في بيانات معينة تنفرد بها من بين أوعية الملوات، فقد خصص هذا الحقل لوضع هذه البيانات التي تنفرد بها هذه اللغة من المواد. وقد سعي هذا الحقل في المصادر الإلكترونية "نوع المصدر وامتداده" أي أن هذا الحقل يتضمن عنصري معلومات. وسوف أحاول من خلال الرسم التالي توضيح خريطة هذا الحقل.



ا أي أن عنصر معلومات الثوع سوف يذكر فيه أي من هذه القنات الثلاثة حسيما هو مناسب للوعاء الموصوف.



عدد الملقات - البياتات - الدايتات

عدد الملقات - التسجيلات - البايتات

أي أن هذا العنصر يلى العنصر السابق ويقدم تفاصيل أكثر.

أما إذا كانت الملقات متعددة الأجزاء، فسوف يتم إعطاء وصفاً تفصيلياً لكل ملف كما يلي:

- بيانات إلكترونية (٣ ملفات : ١٠٠، ٤٦٠، ٥٥٠ تسجيله).

- برامج إلكترونية (٢ ملف : ١٢٥٠ ، ١٢٥٠ بايت).

وخلاف هذه الخصائص الخاصة بهذه الفئة من المواد. نجد أن باقي القواعد لا تختلف في هذا الفصل عنها في الفصول الأخرى.

# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (11) مكتب عشوم السوقيف بدية الخديث

رسالة الكتبة:

الإسهام في الجهود المحققة لاستراتيجية الأمانة العامة للأوقاف في ترسيخ الوقف كصيفة شرعية وتنمويسة فاعلمة في البنيسان المؤسسي للمجتمع.

#### الغايات الاستراتيجية:

تحقيق الغايسات النابعة من استراتيجية الأمانة العامة للأوقاف.

- تفعيل ثقافة الوقف وتبادل التجارب في ذلك بين مختلف الدول.
- بناء قاعدة لخدمة دعم القرار في مجالات الوقف وتنمية المجتمع.
- دعم دور دولة الكوينت كمركبز حضاري
   في مجال النهبوض بالوقف على صميد
   العالم العربي والإسلامي
- توفير قاعدة لبناء ثقافة متميزة لدى
   العاملين بالأمانة العامة للأوقاف.
- الإسهام في الجهود الهادفة لرفع الوعي لدى الرأي المام بأهمية إحياء سئة الوقف، ويدوره في تغييل التنبية في إطار يتفق مع الإسلام.
- توفير الاتصال الدائم بمنابع العلومات وشبكاتها في موضوعات اهتمام الجهات الستفيدة.

# الأمانية العامية للأوقياف مركزاً أَنْشَأْتُ للمعلومات في مارس ١٩٩٨ ليكون مركزاً متخصصاً في خدمات

العلومات وعمليات دعم القرار لكافة الجهات المهتمة بالوقف ودوره التنموي في المجتمع، ويضم الركرز ضمن أقسامه مكتبة متخصصة في علوم الوقف تقدم خدماتها المختلفة للعاملين بالأمانة العامسة للأوقساف ولجميسع البساحثين والمستمين بمواضيع الوقف في مختلف دول العالم الإسلامي وفقاً لما تسمح به اللوائح والسياسات المنظمة لهنذه الخدمات. وتضم مكتبة علوم الوقف مجموعة ضخمة من العناوين المتعلقة بمواضيع الوقف بشكل رئيسي بالإضافة إلى العمل الأهلسي والخبيري والتنمية ، كما تحتوي المكتبة على بعض العناوين ذات العلاقة بأنشطة القطاعات المختلفة في الأمائية العامة للأوقاف. وتشمل مجموعات الكتبة على أكثر من (۵۰۰۰) عنوان، تشمل المراجع والكتب والوثائق والرسائل الجامعية بالإضافة إلى مجموعة من الوسائل السمعية والبصرية وصور عـن الحجــج الوقفية ومجموعة من الدوريات المتخصصة والعامة. ولا تقتصر المقتنيات على اللغة العربية فحسب، بل تتعداها لتشمل اللغة الإنجليزية والفرنسية والتركية والفرسية.

الإسسهام في تنفسيط عمليات البحسث
 العلمي في مجال الوقف وتنمية المجتمع.
 خدمات المكتمة:

انطلاقاً من تحقيق رسالة الأمانة الماسة للأوقاف في إحياء سنة الوقف، ودعماً لدور الأمانة كدولـة منسقة للوقـف علــى مســتوى المسالم الإسلامي، تقــوم المكتبة بتقـديم العديــد مــن

#### ١- خدمة الراجع:

تقدم الكتب كاف الخدمات الرجية والإرشادية لجمهور المستفيدين، بالإضافة إلى الإجابة على الاستفسارات الواردة إليها عن طريق الهاتف أو الفاكس أو البريد الإلكتروني، وذلك من خلال مصادر العلومات المتاحة.

# ٢- خدمات المادر الإلكترونية: الأقراص الدمجة:

وتتيح هذه الخدمة البحث من خلال مجموعة متحددة من قواصد البيانات المتوفرة في المكتبة، والتي يمكن الوصول إليها من خسلال الشبكة الداخلية للأمانة العامة للأوقاف.

#### الإنترنت:

توفر هذه الخدمة الاتصال والبحث بقواعد المعلومات وفهارس المكتبات العالمية المتاحمة سن خلال هذه الشبكة.

#### خدمة الإعارة:

تتاح خدمة الإعارة للمستفيدين، مسواء العاملين في الأمانة العامة للأوقاف أو الباحثين والمهتمين في مجال الوقف، وفقاً للوائح المنظمة والمعول بها.

#### خدمة الإحاطة الجارية:

وهى إحاطة المتقيدين بما يمسل حديثاً إلى الكتبة من كافة مصادر المعلومات، وذلك من خلال الإعلام الإلكتروني عبر الشبكة الداخلية للأمانة والبريد الإلكتروني للمستفيدين من خبارج الأمائة. المسجلين لدى الكتبة.

#### خدمة البث الانتقائي:

يتم من خلال هذه الخدصة تزويد الباحثون بشكل عام ومتخذر القرار بالأمانة بشمكل خاص بكافة المعلومات التي تدخل ضمن نطاق امتداماتهم كسلا على حدة، وهذه الخدسة مصممة وفقاً لاحتياجات كل باحسث (حيث يستم تحديد المجالات الموضوعية ذات الاهتمام لدى كل منهم سبقاً).

#### خدمة الإعارة بين الكتبات:

تعمل هذه الخدمة على توفير احتياجات المستفيدين المسجلين لدى الكتبة من وأسائق ومقالات من خبلال برنامج تماوني مع بعض الكتبات ومراكز الملومات المحلية والدولية.

#### خدمة التصوير:

تقوم الكتبة بتقديم خدمة التصوير للمتتنيات من الكتب والمراجم والوثائق والدوريات العلمية للمستنيدين سواة من داخل أو خارج دولة الكويت بما يتلق مع لوائح هذه الخدمة.

#### ميكنة المكتبة:

لتقديم أفضل الخدمات للمستفيدين تم ميكنة المكتبة وتحويل نظم العمل بها من النظم التقليدية إلى النظم الآلية من خلال نظام الأفق أحد أنظمة المكتبات الآلية المتقدمة.



### حكمية العدد:

أحسن اختيار عباراتك فاتك لا تدرى متى تضطر إلى ابتلاعها

# علماء العرب

ابن الرومية ، هو أبو لعباس أحمد بن محمد بن مفرح بن أبي الخليل الأموي بالولاء. الأشبيلي. الأندلسي، محمدت، عالم مشهور بشؤون الحديث، ونبائي هشاب، وعقاقيري صيدلي. ولد في إشبيلية سنة ٥٦١ هجربة، وتوفي فيه سنة ٦٣٧ هجرية

ترك ابن الرومية مؤلقات جليلة في السبات والعقاقير، وفي الحديث وعلمه. منها. تفسير الأدوية المفردة سن كتب ديسقوريدس، أدوية جالينوس، الرحلة القباتية، المستدركة، تركيب الأدوية. وله تعاليق وشروح وتفاسير كشيرة ي الوضوع، وكتاب رتَّب فيه أسماء الحشائش على حبوف العجم أما في علم الحديث فذكر له: العلم بما زاده البخاري علم مسلم. نظم الدراري في ما تفرد به مسلم على البخاري، مختصر الكامل، توهين علم رق حديث الأربعين، وله (فهرست) أفرد فيه روايته بالأندلس عن روايته بالمشرق

السعادة كالشمس ٠٠٠ تراها ولا تستطيع الوصول إليها " لا مارتين "



التتركثي وردة ظمأ لقطرة ماه ١٠٠٠ ﴿ ١٠ ١٠ أَتْزِيد بعد أن أحبيتك أن تتركش أتتركني نسمة حيري بدون سماء أتتركنى كوجه الليل دون ضياء أنت فيها أول أخر الأسماء أنا قلبي صفحة بيضاء

هدى ال عامر

Contract Medital Contraction	
بى كلبان الايت	استارة اشترالا
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
***************************************	العنوان البريدي ص ب:
	رمز بريدي : د
	المدينة:
	الدولية:
	ت :
	ن :
	بريد إلكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
الستسوقسيسسع	



للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

# استمارة اشتراك في مكتسات إلىست

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الانتراك للأفراد من داخل جمهورية مير العربية بعبلغ ١٠٠ حنيباً مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة
   أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرفي باسم شركة "إبييس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية معر العربية بعبلغ ٢٧٠ جنيها مصريا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة
   "يبيس, كيم للنشو والتوزيج وخدمات الملومات"
- الاستوراك المؤوراد من الدول العربية بمبلغ ٣٥ دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "است. بيم المشتر والدوي
- وخدمات المعلومات" • الاستراك للمؤسسات من <u>المول العربمة</u> بمبلغ ٧٠ دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>بيبس. كوم للنشر والتوزيح</mark>
- و محمال الموقيد. الاستراث للزفر إدا من أ<u>مريكا وأورويا ب</u>مبلغ 6¢ دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبس. كوم للنشر والتوزيح
- وخدمات العلومات؟ • الاسر ك للتوسسات من أ<u>مريكا وأوروسا ب</u>عبلغ ٩٠ دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إبييس. كموم للنشر الذي يع وخدمات العدمات

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حساينا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم ٢٣٣٧٠ جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في COM [1918] من خلال مكتبات. ثت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقوك في نهايـة رسالتنا الفقوحـة إليكم إلا أهلاً يكم في مستقبل الكتبات والمطوعات في العالم العربي.

بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ( نت مجلدة.

, T

ترسل كافة الراسلات باسم رئيس التحريو

د. زيسن عبد الهادي

ص. ب ٦٤٧ الأورمان – الرمز البريدي ١٣٦١٢ – الجيزة – جمهورية مصر العربية

IPIS@COM

مکتبات و نــت

توزيع شركة إيبيسيكوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيدام: ٢٠٠٢/١٢١٠٢

# بورات واستشارات في مجال الكتيات والمعلومات

بهناف نشر وتنبية الوعي الفكري في مجال الكتبات والعلومات بين التخصصين والمتعين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والكتبات الرقبية. نقدم شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية:

أولاً: الليورات: تعقد الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساتذة الجامعات وكبار التخصصين في الكتبات والمعلومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنيين أو العاملين في مجال مهنة المكتبات والمعلومات، وبالتالي رفع القدرات الإنتاجية في المجالات التي يعملون بها. تتناول هذه الدورات للوضوعات الآتية:

- ١- بناء وتنمية المجموعات الكتبية.
- ٢- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والعلومات.
- إدارة المكتبات ومراكز المعلومات في ظل البيئة الرقمية.
  - ه- المكتبات الرقمية بناؤها وتنميتها وإدارتها.
- -٦ تصميم مواقع المكتبات ومراكز الملومات على الإنترنت.
- إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حسب الطلب.

<u>ثُلَّنَا: الاستشارات:</u> تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال المكتبات ومراكز المكتبات والمراكز المكتبات والمراكز المعلومات التي تهم المكتبات ومراكز المعلومات العربية، والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من المقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ١- بناء وتنمية الكتبات ومراكز العلومات على مختلف أنواعها.
  - ٢- ميكنة الكتبات ومراكز العلومات.
    - ٣- التحول الرقمى للمكتبات ومراكز العلومات.
      - ٤- بناء المواقع على شبكة المكتبات.
  - ه- تسويق خدمات المعلومات.
- · إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

Misocold

**१७५** रे कांगी शहाता शिष्य

# 2004

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

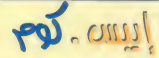
مجموعة كتب في الكتبات والعلومات من إصدار

# إيبيس. كوم





1840



منة إعلانك هنا

للنشر والتوزية وخدمات المعلومات



- البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
   البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت .
- ٣ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدورات المصرية.
- ١ يصوير ونستيم المعادات المعاجه عن الدورات المصرية.
   ٤ البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
   المصرية.
- ٣ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات
   وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب
   في مصر وشحنها .





# المحلك البالب العلد الخامس والسادي عابته ويوثية 3

نفورات والسا اطلحانا UTSTAKE I

توثيق التسراث القسومي العبسريي 



(AND DESCRIPTION OF THE PARTY NAMED IN

راق الملت

- المعلومـات الداعمـة للهيئات والمؤسسـات العـامة

مرووف هلال

٢- ادارة المخطوطات والمكتبات الإسلامية المطرعانين الزارات أنيات والبناوة The state of the s للاوقاف الأسلاسة

----٥- برمجيات إدارة المعلومات الإليكترونية قسم المعلومات - انتيس

الماني صلاح

IPIS.

ايبيس . مجوم مستشار التعرير

أ.د. فتحي عبد الهادي

رئيس التدرير

د. زين عيد الهادي

هدير التحرير د. رؤوف هالال

سكرتير النحرير

عماد عيسي

IPIS.

اىيىس . كوم ص ب: ١٤٧ ١٣٦١٢ - الحيرة حمهورته مصر العربية

> ٥/ و: ٢٣٨٣٣٨٣ ב: אדרף דאם FOFFIAL+I+

> > E-mail:

IPIS COM a hotmail.com WWW pisegypt com

مات الطبيقات التقولوجية في فعليات ومرح الد

# an alak

### نشرة غير دورية تصدر موقعاً تهتم بتكنولوچيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التجرير أ.د. محمد فقحى عهد الهادي وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة وأستاد المكتبات والمعلومات

وليس التحريو

د. زين الدين عبد الهادي
 مدوس المكتبات والمعلومات
 كلية الآداب، جامعة حنوان
 zhady41@hotmail.com

مديو التحويو

د. **رؤوف هلال** مدرس الملومات جامعة المصورة helal\_raouf@hotmail.com

سكوتير التحرير عمال عيسمي مسالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esalh@flashmatl.com

> توزيع إببي<mark>س.كوم</mark> اقامرة

صدر العدد الأول في بناير ٢٠٠٠

# قائمة المحتويات

## حو مكتبة رقمية متكاملة

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_\_

الافتتــــاحيــة: توثيق التراث القومي العربي

مصادر المعلومات الصحفية المتاحة على شبكة "الإنترنت" وسبل البحث المختلفة

د. شریف کامل شاهین \_\_\_\_\_\_

المعلومسات الداعمة للهيئات والمؤسسات العامة والخاصة: نماذج عربية(١): مركز معلومات المعهد الإسلامي للبحوث والتدريب

ضسواء علسى المكتسبات ومراكسز المعلومات العربية(١٣):إدارة لمخطوطات والمكتبات الإسلامية

دولة الكويت ـــــــــ٢٢

قسم المعلومات إيبيس \_\_\_\_\_\_

قاموس مكتبات نت: برمجيات إدارة المعلومات الإلكترونية

واحسة مكتبات نست

أماني صلاح \_\_\_\_\_



شكل إلكتروني وعرضه على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت. وهناك كشير من الأفكار التي يمكن أن تطفو عملي سطح هذا المؤتمر، فأنا كلي يقين أن جميع المكتبين المرب متأثرون لهذه الهجمة، وكلهم عزم على بذل ما في استطاعتهم للحفاظ عملي تراث أمتهم. هناك خطوة عملي الستوى الفردي ينبغى أن نعجل بها حتى لا نضيع الوقت، وهي أن يبدأ فوراً كل مسؤول عن أى جهـة تحستوي تـراث ثقاقي عـربى في عصل - جلات الكترونية أو ورقية لكل المقتنيات المتواجدة في هذه الأماكن تعرف بهذا التراث وتوصفه وأن تعتمد من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم. إخواني الكتبيين تقع علينا مسؤولية كبيرة للحفاظ عملي تراثبنا الوطمني والقومي، لايد أن نعمل سوياً وأن نحاول يكل جهد أن نبني جسوراً من التعاون والثقة ، حتى يمكننا تجاوز المحن، التي - إن شاء الله - في زوال، فإن ما يحدث الآن قد حدث من قبل وقد تجاوزته أمتنا بعد ما رجعت إلى الحق وعملت

د.رؤوف هلال

كلنا في ما حدث لتراث العراق فحِع الثقاني، المثل في مقتنيات المتحف الوطنى، والكتبة الوطنية، ويعض من مكتبات الجامعات. هذا التراث وإن كان موجسود في العسراق، فإنبه ملك للأمه العربسية بأكبلها، فهو يمثل حلقة مهمة في تاريخ هذه الأمة. إن ما تعرض له تراث العراق الثقافي من سرقة وحبرق ودمبار، إنما هبو محاولة لطمس حضارة هذه الأمة التي تقع مسؤولية الحفاظ عليه في عنق كل عربي يتكلم العربية. نحن كمكتبيين عبرب لابيد أن يكنون لبنا وقفة ضد هذه الهجمة الغولية، وأيضا دوراً مستقبلياً في الحفاظ على تراث أمتنا، وهذا لا يتأتى إلا عن طريق صياغة استراتيجية تتحدد فيها الأدوار يكون لكل بلد عبريي دوراً فيها، وذلك من خلال الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات، الذي ينبغي أن يكون قد رتب أوراقه وأعد العدة للقيام بحمله قوميه تهدف إلى المطالبة باسترداد هذا التراث، كما ينبغي أن يعد لمؤتمر طارئ يهدف إلى كيفية الحفاظ على تراثبنا العربي من الضياع والاندثار. وفي هذا الصدد هـناك كـثير مـن المحـاور الـتى يمكن أن يتناولها المؤتمر من أهمها حصر و تسجيل هذا التراث في

بالحق.

# مصادر العلومات الصخفية التاحة يبلى شبكة "الإنترنت" وسبل البحث الختلفة

للدندير سريف كامل ساهند يتم المتنف والوثائق والعلومات تحيية الأداب حسمة القاهرة

أفضل محركات البحث وأضهرها المتاحة على الشبكة من خلال توجيه الاستفسار مرة واحدة فقط هذا إلى جانب البحث في المعادر المرجعية مثل الموسوعات والقواميس والأدلة, و البحث في مثل الموسوعات والقواميس والأدلة, و البحث في مواقع المواسلين الصحفيين. والبحث عن عناوين المبريد التقليدي للأفراد وأرقام هواتفهم, وعناوين البريد "الإلكتروني", والبحث عن العناوين الكاملة والصحيحة لمناوين صفحات ومواقع المعلومات على "الإنترنت". وأخيراً يوفسر الموقع خدمة الترجمة الغوبية المختلة, (1) وقد وصفه القالم بتصعيمه الثرووبية المختلفة, (1) وقد وصفه القالم بتصعيمه بأديات مجموعة مستكاملة من أدوات البحسف الحقيقية, (٢)

• محرك نيلدون للأبحاث للصحفيين -The search Tool for Journalists وهو محرك بحث متخصص لخدمة كل صحفي مهتم بتجميع الملومات والقصص الإخبارية من المواقع الصحفية من أرجاء الشبكة المنكبوتية (الويب) من كل بقعة من بقاع العالم. ويوفر محرك البحث أربع قواعد للبيانات يمكن البحث فيها وهي قاعدة بيانات وثائق وأبحات وتقاريد

توقير شبكة "الإنترنيت" مجموعة متنوعة من محركات وأدوات الهحيث عين مصادر المعلوسات الموجهة للعمل الصحفي. والداعمة لمهام وواجبات وأنسطة كل من أمناء المكتبات الصحفية، والمصحفيين والمحررين وكل باحث عن معلومة الإنمام قصة إخبارية ما أو شخصية منا أو للستحقق من صحة معلوسة منا أو شخصية منا أو للستحقق من صحة معلوسة لطلب الصحفيين للمعلومات. ونستمرض في الفقرات المقادمة تلك الأدوات والمصادر المتاحة على "الإنترنت" ضعن أربع فئات رئيمة هي:

- ١. محركات وأدلة البحث
- الأدلة الشياملة لمسادر المعلوميات المرجعية الصحفية
- أدلة الصحف العاملة المتاحة على شبيكة "الإنترنت"
  - همادر الأخبار على "الإنترنت"
     أولاً محركات وأدلة البحث
- محرك البحث الشامل- المحفي الإلكتروني
   CyberJournalist.net هي عبارة عن صفحة واحدة تجمع العديد من الخدمات البحثية
   المرتبطة بعمل كل صحفي. حيث توفر البحث في

معهد ومؤسسة "بوينتر" Poynter , وقاعدة بيانات الأخبار الجارية المأخوذة من أكثر من ٢٠٠ موقع في الناح الأخبار المطبوعة أو المذاعة أو على الخط المباشر باللغة الإنجليزية. وقاعدة بيانات المؤسسات المسحفية الستي تم اختيارها ويبلغ عددها ١٥٥ مؤسسة تعمل في مجال المسحفة والجمعيات المهنية ومدارس المسحفي والتي وقع عليها الاختيار من ١٧٤ موقع عليها الاختيار من ١٧٤ موقع عليها "الإنترنت" (٣)

• محرك بحدث الصحف الأجنبية Newspapers لركسز الكتبات البحثسية Newspapers يوفر Center for Research Libraries يوفر إلكانية البحدث في مجموعات الركز من الصحف الأجنبية الصادرة في المالم بكافة اللفات بما في ذلك اللغة العربية. كما يمكن تحديد إستراتيجية البحث بتحديد أكثر من معيار منها: المنوان والدينة والدولة واللغة والسنوات وتتابم الصدور (٤)

● عنارين الأخبار في الصحف العربية الرئيسية المسعدة العربية الرئيسية المسعديين Arabic Newspapers توفير للمصعنيين مربعاً للبحث باستخدام أي مصطلح بحثي بالإضافة إلى مجموعة من القطاعات الموضوعية سابقة التحديد والتي تعكس مجموعة الأخبار والقصص الإخبارية الصادرة يومياً في أبرز الصحف العربية. ومن بين تلك القطاعات الموضوعية تسأتي أضبار المدول،

وموضوعات الصفحة الأولى للصحف وموضوعات رياضية واقتصادية وثقافية وتقنية وفنية.(٥)

- دنيا الصحافة Planet Press موقع عربي
   يقدم الخدمات الإخبارية والمعلومات مع التركيز
   بشكل أساسي على العالم العربي والشرق
   الأوسط (٢)
- نسيج الإخبارية Naseej News موقع عربي
   يحصر أبرز القالات والقصص الإخبارية المنشورة
   في أبرز الصحف المربية. (٧)
- الأخبار العربية Arabic News موقع باللغة الإنجليزية للأخبار العربية النشورة في الصحف العربية. يوفر الوقع للمستخدم حرية الاختيار ما بين البحث بالمطلحات أو البحث في القطاعات الموضوعية التي استخدمها الموقع في تصنيف المواد الإخبارية التي يغطيها. (٨)

كما توفر معظم محركات وأدلة البحث العربية والأجنبية أقسام للمواد الإخبارية تهدف إلى إحاطة المستفيدين علماً بأسرز الأحداث والأخبار العالمية المنشورة في الصحف العربية والعالمية.

# ثانياً الأدلة الشاملة لمادر الملوميات الوجعية الصحفية

تضم هذه الفئة مجموعة من الأدلة المتاحة على شبكة "الإنترنت" لتعريف كـل من أمناه الكتبات المسحفية والمسحفيين بـأهم المؤسسات والجمعيات والكتبات والطبوعات وغيرها من الأنواع المختلفة من المسادر التي يمكن استشارتها على الخط المباشر

للبحث عن معلومات محددة.ونستعرض فيما يلي نماذج لتلك الفئة:

- النصة قسم الأخبار- جمعية الكتبات التخصصة للمهتمين بعجال الكتبات الإخبارية وهي تضم روابط فائقة لأهم الصادر التي يعتمد عليها أمناء الكتبات الصحفية. وقد صُنّفت المسادر تحدت الداخل الآنهة: الدوريات وجماعات المنقاش والتوائم البريدية والقالات والكتب والواقع على الشبكة والمؤسسات التعليمية والقضايا الجارية والمؤترات والاجتماعات والنظمات. (١)
- الخبارية بالمسادر الرجعية الرئيسية للمكتبات الإخبارية بالولايات المتحدة وهي قائمة من إعداد قسم الأخبار التابع لجمعية المكتبات المتخمصة يشتمل على حصر وتعريف بالمسادر الرجعية الرتبطة بخدمات المعلوسات الصحفية. وقد تم تصنيف المسادر الواردة بالقائمة تحت ١٦ فئة, بدأت بغنة المسادر الرجمية العامة, ثم مسادر التراجم...وهكذا.(١٠)
- قائسة جمعية الصحفيين الأمريكيين الأسيوبين
   وتضم القائصة أهم المطبوعات ومواقع الأخبار
   والمنظمات الصحفية والأبحسات الإخبارية
   والمصحف العالمية ومعطات الراديو والتلغزيون
   والمراكز الصحفية والكتبات الصحفية. (١١)
- قوائم الكتبات الجامعية لخدمة طلاب وأعضاء هيئة التدريس قسم أو كلية الصحافة حيث تهتم يعض الكتبات الجامعية بإعداد قوائم بمقتنياتها من مصادر الملومات المتخصصة في هذا المجال

بالإضافة إلى مصادر العلومات الأخرى المتاحة على شبكة "الإنترنت" حتى تسهل على المستفيد من خلال مواقع تلك المكتبات على الشبكة عملية البحث والوصول للمعلومات. ومثال ذلك قائمة مكتبة جامعة أوبرن Auburn التي صنفت مصادر المعلومات الصحفية إلى مبراجع وأدلبة وكشافات وقواعد بيانات وجمعيات ودوريات وقوائسم مناقشسة ومواقسع عسلى الشسبكة العنكبوتية(الويب). (١٢) ويمكن أن نضيف إلى القائمية السبابقة قائمية مكتبة جامعية برانديس Brandeis (١٣) وقائمية المسادر الجوهسرية للوصول إلى المعلومات في مجال الصحافة من إعداد مكتبة جامعة توتنجهام (١٤) وقائمة مكتبة جامعة ميسورى-كولبيا لطلاب وأعضاء هيئة التدريس بمدرسة الصحافة بالجامعة نقسها (١٥) والدلبيل الموضوعي للصحفيين من إعداد مكتبات جامعة تيكساس الشمالية (١٦) وقائمة المصادر الصحقية على الإنترنت من إعداد مكتبة جامعة أوهايو ويسلاين Ohio Wesleyan) أوهايو ويسلاين وقائمة مدرسة الصحافة والاتصالات بجامعة كوينزلاند الأسترالية, تلك القائمة التي تشمل الصادر المتعلقة بالبحيث والصحافة عملي "الإنترنت". (١٨) كما يمكن أن نضيف إلى قوائم المكتبات الجامعية مجموعة متنوعة من القوائم من إعداد معهد بوينتر Poynter للصحافة (١٩) خدمة المراجع على الخط الباشر Refdesk يوفسر هسذا الموقسع السثري بالسروابط إلى مصسادر

#### مكتبات الله نت

المعلومات على الخط الباشر أبرز عناوين المادر الرجعية مصنفة تحت كتب الحقائق والخرائط والـتقاريم والقوامـيس وأدلـة الأفـراد والأمـاكن والكتب"الإلكترونية"ودوائر المعارف وكتب تعلم اللغات والنحو وتعلم "الإنترنت" وتعلم اللغات والدوريات والأوزان والمقايميس والسعفر والتعنقل والإحمـائيات والرياضة والسياسة والإشـاعات ومصادر الأخبار.(٢٠) ويدخل ضعن الفئة نفسها موقـع آخـر هـو خدمـة نـيفادا المرجعـية The Nevada Index-Reference

- مجموعة معادر وأدوات العمل الصحفي من إعداد الأروبي للمسحفة Luropean يوفر Journalism Center (EJC) يوفر الركب من خبلال موقعه على الشبكة مجموعة من الإرشادات والروابط لعدد من المعادر التاحة على الشبكة والمصلة بالمهام الصحفية التالية: البحث عن مواقع على الشبكة والبحث عن أفراد ومعادر الأخبار والبحث عن الحقائق والإحصائيات والوثائق المصدرية والبحث عن خلفيات موضوعية والوثائق المصدرية والبحث عن خلفيات موضوعية وعن مجالات السبق الصحفية (٢٧).
- قائصة مصادر الصحفي سن موقع الوظائف الصحفية يهدف الموقع إلى عرض الوظائف الممان عنها من جانب المؤسسات الصحفية ومن يين العلومات والخدمات التي يقدمها الموقع قائمة بالسروابط الفائقة لأهم المنشسورات الصحفية والمؤسسات الإعلامية ومواقع الأخبار والكتبات

- الصحفية والمراكز الإعلامية والصحف ومحنات البراديو والستلفزيون ومعاهد تدريب المسحفيين وأدوات البحث. (۲۳)
- المسادر الرجعية المسحقيين 
  WebSites for Journalists 
  : WebSites for Journalists 

  Reference Resources 
  المواقع الحصرية للممادر الرجعية المساندة لعمل 
  المحقيين.وينقسم إلى أربعة أقسام تشمل المكتبات 
  ودوائس الممارف والمؤسسات والأدوات المرجعية 
  للحقائق السريعة.(٢٤)

# ثالثاً أدلة الصحف العالية المتاحة على "الإنترنت"

- صن بين العديد من المواقع التي تستهدف التغطية العالمية للمسحف وتيسير الوصول المباشر لمواقعها على "الإنترنت" نسجل المواقع التالية:
- الدليل العالمي للإعلام على "الإنترنت" Newspapers.com يوابط لمواقع المسحف والعجالات الأنسباء ومحطات الراديو والتلذيون وأحدث الأخبار. هذا فضلاً عن ما يريد عن م.٣ مليون رابطة لمواقع متنوعة المجالات والامتمامات. (٢٥)
- المسسحق عسلى الخسط الماشسر
  OnlineNewspapers.com موقع حصري
  لكافة المسحف العالمية المتاحة عسلى
  "الإنترنت".(٢٦)
- بوابة مكتبة الإنترنت العامة للصحف العالمية على
   الخط المباشر Online Newspapers من
   بين الخدمات والمصادر المتنوعة التي توفرها مكتبة

#### مكتسات 🗘 نت

"الإنترنيت العامية، تأتى هذه القائمة الحصرية المزودة بالروابط الفائقية لمواقيع الصحف العالمية

على الإنترنت". (٣٧)

- الدلـيل العـالمي للصحف الأمريكـية والعالـية Newspapers-USA Worldwide وهـو خدمة من بين العديد من الخدمات المرجعية النتى يقدمها هنذا الموقسع للمستفيدين منه. (٣٨)
- الكشاف العربي للشبكة العنكبوتية (الويب): الصحف والمجلات العربية. دليل بالصحف والمجالات العربية المتاحة على الشبكة. وقد تم عرض الصحف والمجلات في ترتيب هجائي بعناويسنها, وأمام كل عنوان ترد بيانات عن نتابع الصدور ومكنان النشير وطريقة عبرض الصبقحات على الشبكة (٢٩)

# رابعا مصادر الأخبار على الانترنت

حددت نورا باول Paul أربع فثات لصادر الأخبار على "الإنترنت", وهي: (30) ١. أفضل المصادر للبحث عن الأخيار:

1-THE ULTIMATE COLLECTION OF NEWS LINKS:

pppp.net/links/news/

# 2-MEDIAINFO

emedia1.mediainfo.com/emedia/ مصادر البحث عن الأخبار المنشورة في المجلات:

> PubList.Com .r www.publist.com

### مصادر البحث عن الأخيار في التلفزيون

### Ultimate TV

### www.ultimateTV.com/

ه. مصادر البحث عن قصص إخبارية

# NewsTrawler

# www.newstrawler.com Electric Library

# www.elibrarv.com

كما لا نستطيع أن ننكر قيمة الأرشيقات الصحفية المتاحة للبحث والاستخدام كجزء من موقع الصحيفة تفسيها, وتستعرض في الفقرات التالية أبرز الصفحات والمواقع الإخبارية الأجنبية والعربية التاحة على شبكة "الإنترنت".

# ♦ الشيكة العالمية ليلمعلومات الصحفية

# Journalism Net

موقع يقدم تغطية عالمية شاملة للأخبار العالمية. ويساعد في البحث عن الأفراد والحقائق والوصول إلى الصبحف العالبية والمجسلات ومحطبات الإذاعية والتلفزيون والتعرف على أهم أخبار الساعة والمساعدة في البحث في أرشيفات الأخبار وبناء القصص الإخبارية في الموضوعات المختلفة. (٣١)

 ● الموقع الإخباري الفصل: Drudgereport موقع تحليلي جاري لأبرز وأهم الأخبار العالمية في الصحف وكافية أشكال وسبائل الإعبلام المتاحة على "الإئترنت". (٣٢)

# • صفحة الخدمات الإخبارية الشاملة لدعم أقسام الأخبار:

موقع يوصف بأنه الصفحة الرئيسة لأقسام الأخبار 
Mewsroom Homepage فهو يهدف إلى 
معاونة الصحفيين والمحررين بنقديم العلوسات من 
مصادرها المختلفة. حيث يعتمد في تجميع الأخبار على 
اكثر من ١٤٠٠ صحيفة أمريكية وعالمية وعناوين 
الأخببار الرئيسية ومسئات المواقسع للأخسبار 
التلفزيونية. وينقسم الموقع إلى عدد من القوائم المزعية 
المختصصة في الموضوعات التالية. مصركات البحث 
المخبار المعلية وأبرز الأخبار العالمية ومواقع الصحف 
والأخبار المعلية وأبرز الأخبار العالمية ومواقع الصحف 
والأخبار المسموعة والمرثية على "الإنترنت" وآليات 
البحث عن الصور والأدوات المرجعية والخرائط والمواقع 
الحكومية والطوران... إلخ.(٣٢)

## الراجعة الدورية للصحف الأمريكية:

موقع يجمع بين النقل الحرق للأخيار والتقارير الصحفية وبين التعليق والتحليل والنقد لموضوعات تلك الأخبار والتقارير. وقد ذاع صيته في العالم وأشتهر لكونه الرقيب الإعلامي المفسل في الولايات المتحدة. يعمل الموقع على متابعة الأشكال المختلفة لوسائل الإعلام صن صحف ومجللات وإذاعمة وتلفزيون والخدمات الإخبارية السلكية والأخبار على الخبط المباشر المتاحة على "الإنترنت". يعمل فريق العمل في هذه المراجعة تحت شعار رئيسي واحد هو: التحسين المستعر للصحافة لخدمة المجتمع الحرر (٢٤)

## ملخص الأخبار - مصر:

ملخص لبعض العناوين الرئيسية والاقتاحيات والمقالات المنشورة في الصحافة المصرية والعربية. وهو جـز، مـن شـبكة لخدمـة المفومـات الحكومـية المصرية. (٢٥)

# التقرير الإخساري الأسسوعي لشسبكة التحرير للأخيار مصر

تقدم دار التحرير للطبع والنشر من خلال موقعها الإخباري لعدد من الصحف والمجلات التي تصدر عن الدار نفسها خدمة المتابعة الأسبوعية لأهم الأحداث والأخبار العربية والعالمية من خلال تقريرها الإخباري الأسبوعي. حيث يطلب من المهتمين بالحصول على المتقرير تسجيل صنوان بحريدهم "الإلكتروني" عسلى "الإنترنت" وعن طريق العنوان البريدي الإلكتروني يتلقى المستفيد تقريراً أسبوعها بأبرز وأهم الأحداث والستقارير الإضبارية (صنودة بالصور) المنشورة في الصحف المصرية خلال الأسبوع المنصور، (٣٦)

# الصحافة على الخط المباشر:

موقع إخباري شامل باللغتين العربية والإنجليزية لعناوين ونصوص الأخبار المتصلة بالشرق الأوسط والعالم والرياضة والترفيه. وتنقسم الأخبار إلى عناوين رئيسية وأخبار يوسية وأسبوعية وشهرية ومجلات وإذاعة وتلفزيون ويمض السروابط الفائقة لعمدد من المواقع الاقتصادية (٣٧)

### • أخيار المرأة العربية

موقع لأبرز وأهم الأخبار والتقارير اليومية الصادرة في المسحف العربية والعالمية المتعلقة بشؤون المرأة العاملة والأم والأطفال ورعاية الأسرة...(٣٨)

## شبكة العلومات العربية (محيط)

أحد أمرز منتجات الشركة العربية لنظم المعلومات والاتصالات (أرابيا أنفورم). يوفر موقع الشبكة عرضاً مفصلاً ومصوراً لأبرز الأخبار المحلية والعالمية الصادرة في الصحف العربية. كما توفر الشبكة العديد من الملفات الموضوعية في العجالات المختلفة من اقتصاد وسياسة وتثنية وصحة...الغر(٣٩)

كما تجدر الإشارة إلى الاتفاقية المبرمة بين شركة النظم العربية المتطورة وشركة أرابيا أنفورم على تولي الأولى توفير خدمات "زاد" وهو بنك معلومات صحفية باللغة العربية للباحثين والمهتمين في منطقة الخليج العربي (٠٤)

## وكالة الأنباء السعودية

تأسست وكالة الأنباء السعودية ( واس ) عام ١٣٩٠هـــ ١٩٧١م، وهــى أول وكالــة أنساء وطنية والهيدف من إنشائها أن تكون جهازاً مركزياً لجمع وتوزيح الأخبار المحلية والمالمية داخسل الملكــة وخارجها تواكب تطور الملكة في مرحلة هامة من مراحل نعوها وتطورها وتمكن صورة حقيقية لواقع هذا البلاد وأهملها ولتكون مرآة صادقة لنقل المعلومات على مختلف أشكالها لمواطنيها من مواقع الأحداث في الداخل والخارج. وقد خطت الوكالة منذ تأسيسها خطوات حثيثة في اتجاه استكمال المقومات الأساسية

لوكالية أنباء حديثة وفعالة بحيث أصبحت خلال فترة وجيزة المدر الأول والأساسي للأخبار في الملكسة العربية السعودية كما اكتسبت خدماتها الأخبارية ثقة واسعة النطاق لما تميزت به من تحمري الدقمة والموضوعية وفقاً لأرفع القاييس المهنية.وقد هيأ تقدم وسائل الاتصال السلكية واللاسلكية في الملكة إمكانيات كبيرة لانتشار خدمات الوكالة الإخبارية بشكل سريع داخبل الملكة وخارجها ووضعها في متبناول مضتلف وسبائل الإعبلام المرئبية والمسموعة والمقروءة وكذلك الدوائر الحكومية والمؤسسات التي تشترك في تلقى خدمات الوكالة اليومية المبثوثة من مقر الوكالية الرئيسي في الرياض وقيد سبعت الوكالية منذ تأسيسها إلى إقامة علاقات تعاون وثيقة مع وكالات الأنباء العالمية والعربية والنامية والعديد من المؤسسات الإعلامية بهدف تنمية عملية التبادل الإخباري والتدفق الحسر للأخبار والمعلومنات. ووكالبة الأشباء السعودية عضو مؤسس في اتحاد الوكالات العربية ووكالة الأنباء الخليجية ووكالة الأنباء الإسلامية ووكالة أنباء الدول غير المنحازة وتشارك الوكالة في المؤتمرات واللقاءات التي تعقد في كبل عبام لبحث آفاق التعاون المسترك بسين وكسالات الأنسباء المنتمسية لمخستلف المجموعات العربية والأوروبية والأفريقية والمؤتمرات الإعلامية الماثلة.(٤١)

- وكالة الأنباء الإسلامية الدولية. (٤٢)
- اتحاد وكالات الأنباء العربية فانا. (٤٣)

تأسست في ١٩٧٥م ومقرها بسيروت. تهدف إلى توثيق الصلات بين الوكالات العربية وتأمين أسرع

المجمالات لتوزيع الأتباء داخل البلاد العربية وإيصال الأخبار العربية إلى الخارج.

# • شبكة "إنترنت" الإعلام العربي: Media Internet Network(AMIN)

موقع إخباري شامل باللغتين العربية والإنجليزية يقدم أحدث الأخبار والتقارير الإخبارية والآراء الحرة وكاريكـــاتير ومعلوبـــات عــن الصــحف والمجـــالات والصـحفيين والكـتاب والأخـبار المنشــورة في الصحافة الإسرائيلية.(3)

### خدمة نشرة الأخبار العربية من رويترز

تعد النشرة العربية من أقدم النشرات في رويترز وهي المصدر الرئيسي للأخبار الإقليمية والعالمية للصحف ومحطات الإذاعة والتلفزيون العربية داخل منطقة الشرق الأوسط وخارجها عن طريق شبكة اتصالات متطورة عبر الأقمار الصناعية .وفي سنة ١٩٩٢م شهدت النشرة طفرة هائلة في تغطية أخبار المال والاقتصاد.ويمثل المحتوى الاقتصادي نحو ٤٠ في المائية من حجم النشرة البالغ ٣٥ ألف كلمة يوميا . ومازالت السوق الرئيسية للنشرة تتمثل في وسائل الإعلام الإقليمية حيث تعتمد الصحف الكبرى والمتوسطة كلها ومحطات الإذاعة والتلفزيون اعتمادأ كبيرًا على النشرة. وهناك نحو ٣٠٠ مشترك منتشرين في أغلب الدول العربية وفي أوروبا وخاصة في بريطانيا وفرنسا. وتهتم النشرة بالأخبار الاقتصادية والمالية لمنطقة الشرق الأوسط باعتبارها من الأسواق الناشئة التى اجتذبت عيون المستثعرين الدوليين.وتتركز التغطية الصحفية الإقليمية على أسواق المال الناشئة

وأخبار الشركات والتعديلات القانونية مما يهم جمهور المستثمرين. ولكن في ظل الاتجاه العام للعولمة والتكامل الإقليمي في الاقتصاد العالمي سن خلال سلسلة من الإصلاحات الاقتصادية التي تنفذها عدد من حكومات المنطقة تسعى النشرة أيضا إلى تقديم تغطية شاملة لأهم الأحداث في الأسواق العالمية من صرف أجنبي إلى بورصات للأسهم والسلع الأولية والمعادن النفيسة والأساسية .وتُولى النشرة العربية اهتماماً خاصا بأخبار الطاقية والنفط باعتبار النفط مورداً رئيسياً من الموارد الطبيعية للمنطقة ومصدرا رثيسيا للدخل فيها وتتنوع مصتويات النشرة بين أخبار وتحقيقات صحفية وتحليلات إخبارية بالإضافة إلى قائمة بأهم الأحداث المالمية المتوقعة لفترة ثلاثية أشبهر قادمية تصدر أسبوعياً. وتغطى النشرة الأحداث السياسية والدبلوماسية الرئيسية في العالم بتركيز خاص على منطقة الشرق الأوسط وتشمل التغطية الحوادث والكوارث الطبيمية بالإضافة إلى نسبة لا بأس بها من الأخبار الرياضية تهتم بالأحداث الإقليمية والعالمية. وتتضمن النشرة أيضا عدداً - تعمل رويترز على زيادته - من الأخبار التي كتبت بالعربية خصيصاً للنشرة من عدد من العواصم العربية. ويقوم على تحرير النشرة ٢٣ محرراً في القاهرة يتابعون الأحداث العالمية والإقليمية أولأ بأول عملي مدار الساعة. وإلى جانب نشرة الأخيار تقدم رويترز خدمة البحث في قساعدة بسيانات اقتصادية RBB: Reuters Business Briefing خدمة تأخذ الأخبار ومعلومات الشركات سن آلاف

3-Nelson:The Tool for Journalists.

Available at URL

http://www.nelsonsearch.org/

4-Foreign Newspapers Database. Center for Research Libraries. Available at URL

http://wwwcrl.uchicago.edu/DBSearch/F oreignNew

5-News Headlines From Leading Arabic Newspapers. Available at URL http://www.arabianation.com/

6-Planet Press.Available at URL http://www.planetpress.net

٧. نصيج الإخبارية متاحة على العنوان

http://www.naseej.com.sa/newspaper/

8-Arabic News.Available at URL http://www.arabicnews.com/

9-Welcome to an exciting occupation! Available at URL

http://www.ibiblio.org/slanews/newbies.

10-Essential Reference Books for a U.S News Library (Includes Related Web Sites) Available at URL

http://www.ibiblio.org/slanews/index.html

11-Journalism Links. Available at URL http://www.aaja.org/html/programs المسادر وتوصلها للمشترك حسب احتياجاته الخاصة. Search , تعستويات للخدمة , Search , في Select , target , headline يوفر للمشترك مستوى مختلفاً من المضمون والملاممة. يوفر للمشترك مستوى مختلفاً من المضمون والملاممة. يقاعدة معلومات هائلة إذ تضم مقالات تعود إلى نحو عشر سنوات من أكثر من ٤٠٠٠ مصدر من جميع المسحفية. كما تقدم رويترز خدمة الصور الصحفية , وخدمة أهم الصور اليومية (أهم ١٢ صورة من صور اليوم) التي يتم بثها مباشرة إلى جهاز الحاسب الخاص بالشترك في الخدمة. (م)

المشرق الإعلامي: دورية عربية "الكترونية" في مجال الإعلام

تصدر يوسياً عن المركز العربي الدولي للدراسات الإعلامية بالأردن للشر أبرز الأخبار والأحداث العربية والعالمية وكذلك تهتم بنشسر المقالات الوضوعية الإعلامية .كما توضر الدورية دليلاً إعلامياً يحمسر المصحف العربية المتاحة على "الإنترنت" ويقدم عناوين مواقعها لتيسير الوصول السريع إليها. (1.3)

## السهدو امث

I-CyberJournalist.net/by Jonathan Dube .

Available at

http://www.cuberjournalist.net/supersearch/ 2-Dube , Jonathan (2001) Internet Super

searching for Journalists. Available at

URL http://www.poynter.org

18-Journalism and Research
Resources.Available at
<a href="http://www.sjc.uq.edu.au/ozguide">http://www.sjc.uq.edu.au/ozguide</a>
19-World Press Bibliography. Available at
URL

http://www.poynter.org/research/biblio/bibwp.htm

- 20-FastFacts 2002.Available at URL http://www.refdesk.com/fastfact.html
- 21-The Nevada Index Reference Desk

  Part I Information. Available at URL

  http://www.nevadaindex.com/3ref1.htm
- 22-Journalists Toolbox, European
  Journalism Center.Available at URL
  <a href="http://www.ejc.nl/jr/toolbox.html">http://www.ejc.nl/jr/toolbox.html</a>
  23-Journalismjobs-Resources.Available at
  <a href="http://www.journalismjobs.com/Resources.cfm">http://www.journalismjobs.com/Resources.cfm</a>
- 24-Websites for Journalists: Reference and resources in journalism. Available at URL

http://www.toad.net/~andrews/refs.html
25-All Newspapers.com.Available at URL
http://www.allnewspapers.com/main.htm
26-All the Worlds Newspapers. Available
at URL
http://www.OnlineNewspapers.com

. 12-AU Libraries - Journalism.Available at URL

http://www.lib.auburn.edu/hum/humweb /journalist

13-Brandeis University Libraries Guide to Research in Journalism. Available at IRL.

http://www.library.brandeis.edu/resources

14-The Nottingham Trent University:

Library & Information Services

Journalism Key resources for finding information in Journalism. Available at

http://www2.ntu.ac.uk/lis/journ.htm

15-University of Missouri-Columbia School of Journalism Frank Lee Martin

Memorial Library. Available at URL http://www.missouri.edu/~jourss/org.html

16-University of North Texas Libraries

Journalist Subject Guide. Available at

LIRL.

http://www.library.unt.edu/subjects/jour nalism/

17-Journalism Internet Resources Ohio Wesleyan University Libraries.

Available at

http://www.library.owu.edu/scrjour.htm

38-LakiAnti-Arab Women News.

Available at URL

http://www.lakianti.com/lakianti/herNew

s.html

39-Moheet, Available at URL

http://www.moheet.com/index.html

٤- تعاون أرابيا أنفورم والنظم المنطورة لتدشين أكبر بنك معلومات

صحفى باللغة العربية. - صدى الاتحاد. -ع ٧٠ س ٢٠٠٢. ص٧

11- وكالة الأنباء السعودية .http://www.spa.gov.sa

Available at URL

٢٤ - وكالة الأنباء الإسلامية الدولية .

Available at http://www.islamicnews.org

URL

Available at http://www.fananews.com/

44-Arabic Media Internet

Network(AMIN). Available at URL

http://www.amin.org/

٥٤ - خدمة نشرة الأخبار العربية من رويترز .

Available at URI.

http://www.reuters.com.eg/About.asp

46-Al-mashreq. Available at URL

http://www.al-mashreq.org/

27-Online Newspapers. Available at URL http://www.ipl.org/

28-Newspapers-USA and

Worldwide. Available at URL

http://www.refdesk.com

29-Arabic Web Index: Arabic Newspapers

and Magazines. Available at URL http://www.arabic2000.com/index/news.

html

30-Paul , Nora (2000) Todays Centerpiece

Available at URL

http://www.poynter.org

31- Journalism Net. Available at URL

/journalismnet.com/ العلد الرابع، العدد الخامس والسانس (ماير/يون.٣٠.٠) ، الأثنياء العربية - فاتا .

32-Drudgereport. Available at URL

http://www.drudgereport.com/

33-AssignmentEditor.com Available at

URL http://www.assignmenteditor.com/ 34-Columbia Journalism Review.

Available at URL http://www.cjr.org/

35-Cairo Press Review. Available at URL

http://www.sis.gov.eg/Pressrev/html/ind ex.htm

36-Eltahrir Net. Available at URL

http://www.eltahrir.net/

37-Sahafa Online. Available at URL

http://www.sahafa.com

# العلومات الداعمة للهيئات والؤمسات: نمانج عربية (١): مركز معلومات المعهد الإسلامي للبّحوث والتدريب البنك الإسلامي للتنمية – الملكة العربية السعودية

إعداد / د. رؤوف هلال

يقوم بها المعهد. وفيما يلي نظم المعلومات التي تم معالجتها لخدمة أهداف البنك:

- ١- نظام معلومات ترويج التجارة والاستثمار.
  - ٣- نظام معلومات البنوك الإسلامية.
    - ٣- نظام معلومات العلم والتقنية.

إضافة إلى هذه النظم التي تم استحداثها وتطويرها هناك مجموعة من الأنشطة التي وضعت لدعم أهداف البنك هي:

- ١- دليل قنوات الاتصال.
- ٣- استراتيجية تقنية المعلومات النموذجية.
  - ٣- خدمات المعلومات العامة.

وفيما يلي نبذة عن هذه النظم والأنشطة التي وصلت لخدمة أهداف البنك:

# أولاً: نظم المعلومات:

1- نظام معلومات ترزيج التجارة والاستثمار:

يلعب تدفق التجارة والاستثمار دوراً مهماً في تعزيد التعاون بين الدول الأعضاء لتحقيق الننمية الاقتصادية. ومن ثم، أوكل البنك الإسلامي للتنمية على المهد الإسلامي للبحوث والتدريب مهمة ومسؤولية تطوير معلومات التجارة والاستثمار ونظام الترويح لتزويد التجار والمستثمرين من الدول الأعضاء في البنك، بالمعلومات عن فرص العمل والاستثمار والأسواق المتاحة لتوسير توسيع تؤدي المكتبات ومراكيز الملومات دورا مهما في تنمية الهيسئات والمؤسسات العامية منها والخاصة على السواء، فلقد أكدت على ذلك كثير سن الدراسات ، ولكن السؤال الذي يطرح نفسه في هذا الصدد هو كيف تصبح هذه المكتبات ومراكز الملومات داعمة لمؤسساتها الأم سواء كانت خاصة أو عامة ؟. الإجابة على هذا السؤال تستلزم من القائمين على أمر هذه المكتبات ومراكز الملومات أن يكونوا سلمين سأهداف مؤسساتهم الأم حبتى يمكنهم ترجمة هذه الأهداف إلى مهام حقيقية تخدم مؤسساتهم وبالتالي تحقيق أهدافها . والحقيقة أن هناك نماذج عربية مشرقة استطاعت أن تترجم أهداف مؤسساتها وبالتالي استطاعت أن تؤدى دوراً متميزاً في دعم أنشطتها المختلفة ، سوف حاول في هذه السلسلة أن استعراض يعض من هذه النماذج، و استهل أول حلقاتنا بمركز معلومات البنك الإسلامي للتنمية:

يباشر مركز المعلوسات التابع للمعهد الإسلامي للسجوث والقدريب الستابع البسنك الإسلامي للتنمية مهمة تطوير مجموعة من نظم المعلوسات التي من شأنها خدمة أهداف البنك، من أهمها: تعزيز وترويج التنمية الاقتصادية والتعلون بين الدول الأعضاء في البنك الإسلامي اللتنمية، ودعم نشاطات البحوث والتدريب التي

#### مكتبات الله نت

الصادرات والواردات والأنشطة الاستثمارية على المستوى (الإقليمي).

وعلاوة على ترزويد التجار بالمعلومات التجارية مباشرة، يتيح نظام معلومات وترويج التجارة والاستثمار للحكومات ومنظمات ترويج التجارة البيانات الستجارية اللازمة لمساعدتها عملى استحداث أكفأ البرامج لترويج النجارة عملى مختلف المستويات القُطْرِيَّة والإقليمية.

- وتتمثل الأهداف العامة لهذا النظام فيما يلي:
- إتاحـة الفـرص الـتجارية للـتجار وتـزويدهم بمعلومات عن السوق.
- تزويد مؤسسات ترويج التجارة ومنظماتها بالمعلوسات التي تحستاج إليها لأغراض الترويج.
- شرويد إدارات البــنك الإســـالامي للتنعـــية
   المختلفة بالمعلومات عن فرص العمـل ذات
   الصلة باحتياجاتها.
- التعرف على مزيد من الاحتياجات في مجال
   العلومات ذات الصلة بالتجارة والاستثمار.
- تقديم الخدمات ذات القيمة المضافة وخاصة
   عن طريق شبكة الإنترنت

وقد قام المعهد الإسلامي للبحوث والتدريب بتوقيع عقد سع "مركسز الستجارة الدولية" في جنوف، باعتياره خبيراً استشارياً، لإعداد دراسة جدوى ومقـترج للمشروع لـتحديد المتطلبيات الأساسية لهذا النظام. وسيتم الشروع في الرحلة التجريبية في مطلع العام القادم لمدة عام واحد، لتأسيس موقع النظام في شبكة الملومات، ووضع محرك بحيث متعدد اللغات، وفهرس شامل

لمسادر معلوسات الأعسال الستجارية في السدول الأعضاء في البنك. وتم تحديد فئات معلومات الأعسال الستجارية السبت التالية لعمليات الربط الشي سنتم من خلال موقع النظام في شبكة المعلومات:

- أرص الأعمال التجارية.
- ٧. العلومات عن الشركات.
- المعلومات عن المستجات ومعلومات الأسواق القطرية.
  - القواعد واللوائح التجارية.
    - ٥. الإحصائيات التجارية
      - المعارض التجارية.

وسيمكن موقع النظام في شبكة الملومات المصدرين والموردين من الاتصال بعضهم ببعض، والحصول على الملومات المتاحة في مختلف قواعد البيانات الستجارية عسلى المستويين القطري والإقليمي. وسيقوم مركز العلومات التابع للممهد، في نهاية المرحلة التجريبية، بتقديم اقتراح عملي لإدارة البنئك الإسلامي للتنمية يستخدم استكملة تنفيذ نظام معلومات وترويج التجارة والاستثمار كمشروع تضامني مشترك مع الشركات التجديد

أسا الجهات التي تستيدف للاستفادة من هذا النظام فتشمل التجار أساساً ورجال الأعمال أو السيدا السدول الأعضاء، ولاسسيدا المصدرين مستهم والمستوردين. كما سيخدم هذا النظام مصالح عدد كبير من الدوائر والمؤسسات المسؤولة عن تعزيز التجارة وترويجها وترويج الأنشطة التجارية داخل الدول الأعضاء ق البنك.

### مكتبات نت

ونظراً لما تتسم به بيئة نظم شبكة الإنترنت من انفتاع، سيتمكن مستخدمون آخرون كثّر من الاستفادة من المعلومات التي يتيحها هذا النظام، سواء أن كان ذلك في الدول الأعضاء في البنك آم في خارجه.

ويستهدف هذا النظام مستخدمين يشملون ما يلى:

- التجار والمستثمرين في الدول الأعضاء في البنك.
- الوسطاه التجاريين وشركات الخدمات في
   الدول الأعضاء في البنك.
- المنظمات والمؤسسات العاملة في حقل ترويج
   التجارة في الدول الأعضاء في البنك.
- إدارات البنك الإسلامي للتنمية وموظفيه
   العنيين.
- التجار العاملين في حقل التجارة الخارجية،
   والوسطاء التجاريين المستمين بالتسادل
   التجاري بين الدول الأغضاء في البنك.
  - ٢- نظام معلومات البنوك الإسلامية:

يهدف هذا المشروع إلى تطوير نظام للمعلومات في مجت الصيرفة الإسلامية. وسيوفر هذا النظام للمستخدمين خدمات مثل البيانات الإحصائية والقوائم المالية للبنوك الإسلامية للمستخدمين المستمين بالمسيرفة الإسلامية. وتستاح هسذه المعلومات لعملاه البنوك المحتملين لمساعدتهم في تعزيز الصيرفة الإسلامية وأنشطة البحث فيها.

وتمثل أول تدشين لهذا النظام في إصدار نظام معلوسات مزدوج اللغة (العربية والإنجليزية) الذي أنتج في أقراص مدمجة، ووزع في الاجتماع السنوي

الثالث والعشبرين لمحنافظي البنك الإستلامي للتنمية، الذي عقد في مدينة كوتونو في جمهورية بنين، في نوفمبر ١٩٩٨م. ويقوم مركز العلومات في الوقت الحالى بتنفيذ المرحلة الثانية من المشروع لتحويل النظام وإصداره على شبكة الإنترنت. كما سينشم موقعاً متكاملاً على الشبكة يمكن أن يربط بين مواقع البنوك الإسلامية والمؤسسات المالية؛ مما يساعد على الحصول على البيانات بصورة مباشرة ومستكملة. ويشتمل النظام الجديد على مسرد تفصيلي للمصطلحات الستخدمة في مجال الصيرفة الإسلامية وعلى فهرس بالمراجع البحثية في هذا المجال. وعلاوة على ذلك، سيشتمل النظام عبلى العديند منن وحبدات البيرمجة وعمليات التعزيز. وينظر مركز العلومات التابع للمعهد في اتخاذ إجراءات أكثر تركيزا لتجميع البيانات واستكمالها، وقد يتضمن ذلك القيام ببعثات وزيارات إلى بعض البنوك الإسلامية في الدول الأعضاء. ويتوقع أن يكون موقع النظام على شبكة الإنترنت جاهزاً للعمل في العام القادم.

٣- نظام معلومات العلم والتقنية :

يؤشر نشر التقييات الجديدة والتكيف معها واستخدامها تباثيراً مباشراً على سرعة التنمية الاقتصادية والاجتماعية. ويهدف نظام معلومات العلم والتقنية إلى استحداث موقع متكامل في شبكة المعلومات قد يتضمن المناصر الثالية.

- معلومات أساسية موجزة عن الخبراء المسلمين.
- معلومات أساسية موجزة عن منظمات العلم والتقنية (مراكز التفوق والامتياز).

### مكتىسات ﴿ نت

- وحدة تسهيلات ومرافق توثيق العلم والتقنية.
- فهـرس مراجع العـلم والتقنية إضافة إلى
   نظام استرجاع النصوص الكاملة.
- آخر نبتائج البحوث العلمية والتقنية وأحدث براءات الاختراع في مجال العلم والتقنية.
- الوصول إلى المصادر الحالبية للعلم والتقنية.

يهدف نظام معلومات الخبراء المطمين. الذي يعد الخطوة الأولى في نظام معلومات متكامل عن العلم والتقنية، إلى تيسير تحديد الخبراء والعلماء المسلمين في جمليم أنحاء العالم وفي مختلف الميادين والمجالات. وسيقلل ذلك من تكلفة تحديد موقع الخدمات الاستشارية المختصة في جميع الدول الأعضاء في البنك. وقد صدر أول نظام في شكل أقراص مدمجة وتم توزيعه خلال حلقة العمل المنية بالعلم والتقنية التي عقدت بالاشتراك بين "المحفل الدولي الإسلامي للعلم والتقنية وتنمية الموارد البشرية" (افتخار)، والمعهد في جاكرتا في إندونيسيا في الفترة من ٧ إلى ١ مايو ١٩٩٩. ويعكف المهسد الإسسلامي للسيحوث والتدريب في الوقت الحالى على تنفيذ المرحلة الثانية من المشروع، لإنشاء موقع متكامل للعلم والتقنية. ويشتمل الموقع في شبكة المعلومات على بيانات كاملة عن الخبراء والعناماء المسلمين وحلقات وصل قوية وفعالة بين بنوك البيانات الماثلة، ومراكز العلم والتقنية ومنظماتها. وعلاوة عملى ذلك، سيتيم الموقع وبيسر استكمال البيانات

المباشرة عن العلماء والخبراء والمسلمين. ويتوقع أن يعمل الموقع العام القادم..

ثانياً: أهم الأنشطة الداعمة للأهداف:

١- دليل قنوات الاتصال:

يعمل البنك الإسلامي للتنمية بشكل وثيق الصلة مع الدول الأعضاء باعتبارهم شركاء في تحقيق مطلب التنمية الاقتصادية. وقد قام البنك، لهذا الغرض، بتحديد مختلف قنوات الاتصال للتبادل الفعال والسريع للمعلومات عن أنشطة العمليات والمشاريع والمعلومات. واستناداً إلى وجهة النظر هذه، رأى البنك ضرورة إصدار دليل لقنوات الاتصال يتم تجديده سنويا لتيسير الاتصال بين موظفيه والمؤسسات في الدول الأعضاء.

ويقوم مركز المعلومات التابع للمعيد الإسلامي للبحوث والتدريب بنشر الدليل المذكور سنوبا باللغات المثلاث المعمول بها في البنك. (العربية والإنجليزية والفرنسية). ويتضمن الدليل قنوات الاتصال الرسمية مثل: محافظي البنك الإسلامي للتنمية، والمحافظين المناويين، ومراكز الاتصال الوطنية، وبرنامج التعاون الفني، وبرامج التعويل الأطول أجلا، النو.

وفي خلال هذا العام تم نشر ٢٠٠ نسخة بكل لغة من اللغات الثلاث، وتم توزيعها على مختلف إدارت البنك الإسلامي للتنمية، وعلى الشاركين الذين حضروا الاجتماع السنوي الرابع والعشرين لعضافظي البنك الإسلامي للتنمية الذي عقد في مقر البنك الإسلامي للتنمية في جدة، الملكة العربية السخك العربية .

٢- استراتيجية تقنية المعلومات النموذجية:

### مكتبسات 🖟 نت

عصلا بتوصية ندوة (إعداد الأمة للقرن الحادي والعشرين: تطوير تقنية الملومات من أجل التنمية)، التي عقدت في كوتونو، في بنين، في عام ٢٠٠١، كُلُف مركز الملومات التابع للمعهد الإسلامي للبحوث والتدريب بمهمة استحداث استراتيجية نموذجية لتقنية الملومات في الدول الأعضاء من أجل.

- تعزير الوصي بتقنية الملومات في الدول الأعضاء، وذلك باستحداث نموذج عام لاستراتيجية تقنية الملومات، وتقديم المساعدة الفنية للحول الأعضاء التي تطلبها والراغبة في تطبيق استراتيجية تقنية الملوسات النموذجسية وفقاً لاحتياجاتها وأوضاعها.
- تحديد مراكز التغوق والامتياز الرائدة
   للتنسيق ممها بصورة أفضل للاستفادة من
   خدماتها ومصادرها على نحو أفضل.
   شع و سكة المعلومات التابع للمعيد الإسلام.

شرع مركز المعلومات التابع للعميد الإسلامي للبحوث والتدريب في إجراء اتصالات أولية لتعيين استشاري لاستحداث استراتيجية نموذجية لتقنية المعلومات. كما يعد المركز أيضاً قائمة بالخبراء في مجال استراتيجية تقنية المعلومات للدول الأعضاء. الخبراء من هذه الدول، ومن البنك، بدراسة الاستراتيجية التي اقترحها الحبير الاستشاري ودراستها وتطويها وسيتم إصدار هسذه الاستراتيجية إلكترونيا، كما متصدر أيضاً في أوراق، وستومع في صفحة البنك الإسلامي للتنمية على شبكة الإنترنت، كما ستطبع في أقراص عدم جدية. ويستوة أن تكستمل الاستراتيجية

النموذجية لتقنية الملومات في النصف الثاني من العام القادم.

٣- خدمات المعلومات العامة:

قام مركز المعلومات التابع للمعهد الإسلامي للبحوث والتدريب بتقديم الخدمات التالية خلال العام الماضى:

- القيام بالسح والتعرف الضوئي للصور ولمعلومات الوثائق العربية و الإنجليزية والفرنسية وتقديمها لمختلف الإدارات في البنك وفي المعيد.
- تقديم خدمات الدعم الفني إلى موظفي المهد لتعريفهم ببرامج ونظم تشفيل الحاسب الآلي ذائمة الاستخدام، فضلا عن تحديد مشاكل البرامج والأجهزة وعيوبها وإيجاد الحلول لتلك الشاكل.

Islamic Development Bank (Head Quarter) P. Box. 5925 Jeddah 21432 Kingdom of Saudi Arabia Telephone: (+9662) 6361400 Fax: (+9662) 6366871 Telex: 601 137 ISDB SJ E-mail: idbarchives@isdb.org.sa

# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية(١٣) إدارة المخطوطات والكتبات الإسلامية وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية

دولة الكويت

١-- مراقبة الخطوطات:

وتتكون مراقبة المخطوطات من قسمين هما:

- قسم البحث والتصنيف : ويختص بما يلي:
- البحث واقتناه المخطوطات التي
   تخدم الدعوة الإسلامية وتبرز
   حضارة الإسلام .
- إعبداد البيانات والمعلوسات عين
   المخطوطات للتعريف بها .
- فهرسة وعمل أرشيف خاص بمحتويات الخطوطات .
- متابعة كل ما يستجد من تعديلات
   عسلى نظسم فهرسسة وتصنيف
   المخطوطات وتطبيق المناسب
   منها.
- توشيق العلاقات مسع دراكسز المخطوطات العالمية ووضع نظم وقواعد لتبادل وإهداء المخطوطات معها.

إدارة الخطوطات والكتبات الإسلامية إلى جمع وإعداد وحفظ التراث العربي الإسلامي بطرق عصرية لتسهيل الانتفاع به ومن ثم نشر الثقافة الإسلامية. وفي سبيل تحقيق هذا الهدف ، انقسم البناء التنظيمي لإدارة المخطوطات والمكتبات الإسلامية بدولة الكويت إلى ما يلي:

ي.	3:	-7	
مراقبة	. مراقبة	مراقبة	
الخدمات	الكتبات	المخطوطات	
« قسم الخدمات	« قـــم بــنا،	« قسم البحث	
الإدارية	المجموعـــات	والتصنيف	
« قسم	والــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	« قسم الحفظ	
التجهيزات	« قسم الإعداد	والمالجة	
	القـــــني		
	« شــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	مكتــــبات		
	العاصم		
	« ئــــعبة		
	مكتبات حولي		
ĺ	« ئــــعبة		
	مكتـــــــبات		
	الفروانــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		
	« شـــعبة		
	مكتـــــبات		
	الأحمــــدي		
	« ئــــعبة		
	مكتــــات		
	الجهراء		

### مكتبسات 🛭 نت

- وضع السنظم الآلسية لمسادر
   المخطوطات والاستفادة من هذه
   النظم في إثراء مكتبة المخطوطات .
- قسم الحفظ والمالجة : ويختص بما يلي :
  - حفظ وصيائة المخطوطات الإسلامية
- القيام بكافة أعمال التصوير والترميم
   وعمل المضارات القلمية .
- تجليد المخطوطات وإعدادها للعرض والاستخدام .
- التأكد من استعرارية كفاءة تشغيل
   الآلات والأجهسزة ومستابعة أعسال
   الصيانة الدورية لها

### ٧- مراقبة المكتبات:

تتكون مراقبة المكتبات من الوحدات التالية:

- قسم بناء المجموعات : ويختص بما يلى
- وضع خطط بناء المجموعات ومصادر
   المعلومــــات وتطويـــرهاء
- متابعة ورود الكتب والمواد الكتبية ووضع خطط توزيعها عبلى الكتبيات وحصر ما لم يرد منها وذلك بالتنسيق مع قسم التجهيزات.

- الإشراف الفني على الكتبات وتقويم الجانب الفني لأداء أسناء الكتبات ومساعديهم،
- وضع نظم الإعارة الداخلية والخارجية
   للكتب والسراجع والأوعسية الثقافسية
   الأخرى وتحليل إحصائيات الإعارة
   والمتفيدين من الكتبات الإسلامية
- فحص الكتب والمراجع والدوريات
   واختيار الناسب منها،
- تنفيذ المشاريع المعتمدة لتوفير الكتب والمراجع وغيرها من الأوعية الثقافية .
- إعداد الميزانية التقديرية اللازمة لشراء الكتب والمراجع والدوريات والأوعية الثقافية الأخرى
- وضع النظم التي تكفل تيسير استخدام المجموعات المكتبية.
- إجراء البحوث والدراسات عن المجموعات الكتبية بالكتبات بما يدعم دورها إلى جانب تطوير الخدمة الكتبية.
- إعداد نشرة المتنبيات السنوية للكتب والراجع .
- دعـم وتقويـة العـلة مـع الكتـبات
   الإسـلامية المحلية والعالية والعمل على
   تبادل وإهداء الكتب معها.

#### مكتبات 0 نت

- قسم الإعداد الفنيِّ ويختص بما يلي:
- إعداد ببليوجرافيا موضوعية لكتب المكتبات التابعة للإدارة .
- تصنيف المسادر والمراجع والأوعية الثقافية الختلفة وتوزيعها على المكتببات بالتنسيق مسع قسم التجهيزات
- تكشيف الدوريات وتصنيف موضوعاتها حسب أهميتها.
- فهرسة المواد الواردة طبقاً للتقنيات الدولية والقواعد الفنية الحديثة مع الاستفادة من الحاسب الآلي في تطوير وتحديث نظم التصنيف.
- متابعة كل ما يستجد من قواعد وتعديبلات على نظم الفهرسة والتصنيف وتطبيق المناسب منها .
- إنشاء وتنمية التصنيف الموحد طبقاً للتواعد اللنية المكتبية الحديثة وتعميم ما يتم إنجازه من هذا التصنيف على المكتبات.
- طبع وتجهيز مجموعات البطاقات المفهرسة لتوزيعها على المكتبات.
- "شعب مكتبات المحافظات: ويختص بما يلي
- تتولى هذه الشعب الإشراف على مكتبات كل محافظة وعلى الأخص تتولى المالية :

- الساعدة في حصر احتياجات مكتبات المحافظات من القوى البشرية والمادية والعمل على توفيرها.
- الإشراف على الخدمات الإدارية في المحافظات والمصل عملي تحمسين مستوياتها .
- اتخاذ الإجراءات لمتابعة الدوام في المحافظات
- الساهمة في تطوير الكتبات وتنميتها وتحسين خدماتها .
- ٣- مراقبة الخدمات الإدارية والتجهيزات: تتكون مراقبة الخدمات الإدارية والتجهيزات من قسمين هما:
- قسم الخدمات الإدارية " ويختص بما يلى
- حصر احتياجات الإدارة من القوى البشرية والمادية والعمل على توفيرها.
- الإشراف على الخدمات الإدارية
   للإدارة والعمل على تحسينها .
- اقتراح نقل وندب وتكليف الموظفين
   فيما بين المحافظات والمشاركة في
   اختيارهم وتقييم أدائهم .
- اتخاذ الإجراءات لمتابعة دوام موظفي
   الإدارة .
- فـتح الملفات الشخصية للمساملين
   بـالإدارة ومتابعة بـياناتها وتحديثها
   وحفظها ومتابعة الإجازات الدورية

#### مكتبات (انت

- المشاركة في تنفيذ نظم الجرد السنوي
   للمخطوطات والمكتبات .
  - قسم التجهيزات : ويختص بما يلي
- إبداء الرأي في شأن تصميم وتنفيذ الإنشاءات الخاصة ووضع المواصفات اللازم توافرها في الأشاث والأجهـرة المطلوبة.
- متابعة توريد الاحتياجات الطاوية من
   الأثباث والأجهرة والمتحقق مسن
   مطابق تها للمواصفات المستعدة
   وتوزيعها طبقاً للأولويات الموضوعة
- الإشسراف عسلى أعمسال العسيانة
   والنظافة .
- الإشبيراف عسلى نقلسيات الإدارة
   وتوزيمها حسب خطة العمل .
- صسرف احتسیاجات الإدارة مسن
   القرطاسیة والمواد الاستهلاکیة .
- الإشسراف عسلى تجلسيد الكتسب والدوريات لإعدادها للاستخدام .

## مراكز قيد الإنشاءة

- مركز المخطوطات.
- مكتبة إسلامية عامة في محافظة القروائية .

- مكتبة إسلامية عامة في محافظة الأحمدي .
- مكتبة إسلامية عامة في محافظة الجهراء.
- مكتبة إسلامية عامة في محافظة
   مبارك الكبير
  - مكتبة إسلامية عامة للأطفال.
- مكتبات لغير الناطقين بالعربية
   موزعة على محافظات الدولة
   الست.

عنوان الادارة:

الکویت – العدیلیة – قطعة۳ شارع سلطان الکلیب– منزل ۲۸ – ص.ب ۳۱ الروضة ۲۳۹۹۱ تلفون : ۲۵۹۷۷۹۳ / ۲۵۹۷۸۹۲ / ۲۵۹۷۸۹۲ /

Yosotvy

فاكس ۲۵۵۵٤٦١

http://www.mildkw.net/ind ex.php



# رحيل علم من أعلام المكتبات والمعلومات في مصر كالمحتلفة على المحتلفة على المحتلفة على المحتلفة المحتلف

ولدت السيدة/ نادية هانم حسن حسيب سنة ١٩٥٥ وتخرجت من قسم الكتبات بكلية آداب القاهرة سنة ١٩٥٨ وتزوجت سنة ١٩٦٠ من الزميل كامل شاهين وعملا معاً بدار الكتب المسرية (المكتبة الوظنية) وقد عملت السيدة الراحلة كمدير للإجراءات الفنية (التزويد والفهارس) وعمل زوجها مديراً للخدمات المكتبية (الإرشاد والإعارة) وقد سامنا معا في الإشراف على تدريب الدفعات اللاحقة من طلاب وخريجي القسم.

بعد سنوات من المعل بالقاهرة. انتقل الزوجان معاً للمعل بدولة الكويت فعلت هي كموجهة فغية للمكتبات الدرسية ثم مديرة لكتبة كلية التربية بجامعة الكويت وساهمت أيضاً بالتدريس والتدريب وعمل زوجيس في ذات الوقت مديراً لكتبة وزارة التربية بالكويت ثم عضوا بهيئة التدريس بكليتي التربية الأساسية بالكويت (بنين وبنات) وهما عضوان مؤسسان للجمعية المصرية للمكتبات والملومات والأرشيف.

وقد ساهمت الراحلة في تأسيس مكتبة كلية التربية بجامعة الكويت منذ بداية إنشائها وأيضاً عند إعادة تأسيسها بعد نهاية الفزو والتحرير

والزميلة الفقيدة والدة الزميل الدكتور/ شريف كامل شاهين الأستاذ بقسم الكتبات والوثائق والمعلومات يكلية الآدب- جدمعة القاهرة وروج الزميلة السيدة/ إيناس شوكت خريجة القسم وجدة الطائمة/ دينا شريف الطالبة بالقسم.

وإنا تسوإنا إليهماجعون

# خبار الكترونية: النظم العربية المتطورة توقع عقد إنشاء مكنز للأوقاف الإسلامية

قسم العلومات-إيبيس

الكويت، ٣١ مارس، وقعت شركة النظم العربية المتطورة عقداً صع الأمانية العاصة للأوقاف بدولة الكويت لإنشاء مكنز للأوقاف الإسلامية وما يرتبط بها من موضوعات، خدمة للتراث الإسلامي. وتزويد المكتسبة العربية بسأدوات الفسيط المؤضوعي الستي تحتاجها في مجال الفهرسة الموضوعية

الجدير بالذكر أن منظمة المؤتمر الإسلامي كانت قد اطمئارت الأمانية العامة للأوقاف بدولة الكويت لتنسيق ملف الأوقاف على مستوى العالم الإسلامي. وذلك في مؤتمر وزراء الأوقاف والشؤون الإسلامية الذي عقد في جاكرتا عام ١٩٩٧م .

وسعياً لاستقلالية نظام الوقف في الاسلام قروت الأمانة العامة اعتماد مبدأ إنشاء الكانز وليس الترجمة عن مكائز أجنبية، لكي يكون مكنز الأوقاف نابعا من ترات الأسة الإسلامية، معيرا عن أصالتها. وملائها لطبيمة وثائقها. كما أن مبدأ الإنشاء للمكنز يهدف إلى التجديد ومواكبة أحداث وتقنيات العصر، والبناء على المابير الدولية للمكائز العالمية، دون الإخلال بأصالة وتراث الوقف الإسلامي.

وستتولى شركة النظم العربية التطورة بما تملك من ضيرات فنية وبشرية متميزة في مجال تقنية الملومات: إنجاز مشروع مكنز الأوقاف والذي يعد من الشروعات الرائدة، نظرا لمكانة الأوقاف في بنية الشجتمع الإسلامي، سواء في التعليم أو الاقتصاد أو الحياة السياسية. ومن هنا فإن مصطلحات مكنز الأوقاف بتشمل كل مجالات الصياة في المجتمع للسلم، نظرا الرتباط الأوقاف بتلك المجالات

وينقسم العمل في مشروع إنشاء الكنز إلى عشرة سراحل عملية متسلسلة تبدأ هذه المراحل بجمع

الصطلحات بناء على الطرق العلمية المتعدة في بناء المكانز وتستمر لتشمل التقييم والانتقاء التقسيم الوجهي، إنشاء شجرات الوضوعات الهرمية، إنشاء مبتن الكسنز، عروض الكسنز، عرض الكسنز على متخصصين في العلمي ذات العلاقة. تجرية الكسنز تحديد مواصفات البرنامج الآلي الذي سيعمل المكنز من خلاله. وأخيرا إعداد ملفات صاعدة للمكنز وفقا لهيكلية الكانز من ترادف وهرميات وترابط

الجدير بالذكر أن النظم المربية المتطورة من أوائل الشركات المتخصصة في صناعة خدصات الملوصات الإكترونية في النظقة، وقامت يتنفيذ مشاريع متطورة ورائدة على مستوى العالم العربي لعدد من الهيئات الأكاديسية، والعلمية سئل تطويس قواعد الملوصات المتوربية على أقراص الليوز وإنشاء شبكات أقراص الليوز وتشاء شبكات أقراص الليوز وتطويس عدد من نظم العلومات المتقدمة، كما تعد النظم العربية المتطورة الشركة الرائدة في خدمات الارترنت العربية المتطورة عدت أول شبكة معلومات عربية أو النظقة "نسج"

وتعد "شبكة العلوسات العربية – نسيج" أول موقع عربي يستخدم تقنية النصوص تحت العنوان. www.naseej.com

وقد حصدت شبكة "نسج" العديد من الجوائز وشبهادات التقدير لتسيزها في الخدسات المتنوعة، ابتداء من أول بريد إلكتروني شنائي اللغة مروراً بالتغطية الإخبارية على مدار الساعة للعديد من المجالات السياسية والاقتصادية والإسلامية والرياضية وقضايا المرأة، وصولا إلى خدمات الترفيه والتسلية

# فاموس مكتبات نت:

# برمجيات إدارة المعلومات الإلكقرونية

# البرمجيات عبارة عن نظام

متكامل لإدارة تدفقات النشر الإلكترونسي ووضع فهارس

للكلمات الرئيسية المفتاحية

والبيانات الإعلامية داخل المطبوعات، وصفحات المواقع، والصور وأشرطة الفيديو. وقد استخدمه المركز العالمي للمعلومات الزراعية عام 1999 عندما أوكبل إليه العميل الطموم المتمثل في تحويل ثروة المنظمة الدولية للأغذية والزراعة من المعارف المستركة إلى أشكال HTML. وأصبحت الآن مصالح المنظمة وشبكات مكاتبها في جميم أنحاء العالم تستخدم نظام برمجيات إدارة الملوسات الإلكترونية في إدارة مخرجات المنظمة الإعلامية واسعة النطاق وتدار هذه المضرجات من خلال مجموعة صن العمليات التي تستخدم مجموعة من البرمجيات هي كما يلي:

# خطوات النشر الإلكتروني:

## تدفقات عمل النشر:

تدار عملية تدفقات العمال من خلال وصلة Link مع الموقع تنبيح تطبيق اللامركزية على عملية النشر.

### البمؤليف:

و ينشئ ملقاً بكلمات أساسية ذات صلة وبيانات معلوماتية، وتجميع الملقات ذات الصلة-الكتب ووثائق الاجتماعات والصور وصفحات المواقع، وإرسال الملحق والسجل إلى المسؤول عين الموافقة.

# المسؤول عن الموافقة:

يستعرض ويعدل الملف ويوافق عليه.

## الناشر:

- ه ينشسر الملف عملي الموقسم ويطلسق الملفسات الإلكترونسية ذات الصلة الكتسب ووثائق الاجتماعات والصبور وصنفحات المواقع-إلى مستودع الوثائق المؤسسي.
- ه يحصل عملي المعلومات باستخدام الكمة الرئيسية وأدوات البحيث عين البيانات المعلوماتية من خلال مستودع الوثائق المؤسسي أو الباحيث عن المعلوميات في المركبز العيالمي للمعلومات الزراعية المعتمد على البيانات

المعلوماتية باستخدام برمجيات إدارة المعلومات الإلكترونية.

# مكونات النظام:

نظام إدارة المعلومات الإلكترونية عبارة عن نظام متمدد اللفات يستطيع المؤلف أن يدرج اللف بالإنسان الفرنسية والأسبانية والعربية والصينية بالإضافة إلى الإنكليزية. ويحستوي النص على معجم متعدد اللفات يتم استخدامه في تصنيف الموضوع بصورة مستقلة عن اللغة المستخدمة في الموضوع وذلك في تحديد الكلمات الرئيسية والفهارس. ويمكن تعديل نظام إدارة المعلومات الزراعية ليتوافق مع الاستخدامات للمعلومات الزراعية ليتوافق مع الاستخدامات المخلياة المركز العالمي المختلفة وقمةً للاحتياجات والهياكل الداخلية لأي منظمة أو مؤسسة.

### الغظام لسمسن؟:

وقد وضع نظام إدارة الملومت الإلكترونية بواسطة المركز العسالي لسلمعاومات الزراعسية للاستخدام داخس المنظمة وأصميح الآن مستاحاً للوسسات ووزارات السزراعة والمسنظمات غسير الحكومية ومواقع المزارعين.

بما في ذلك المراجع الإلكترونية وخدمات الملومات البيليوجرافية وقواعد البيانات البحثية. ويمكن تحويل محرك البحث متعدد الأجهزة

الخادمة وتطويعه بطريقة يمكن أن يستخدم بها بواسطة مسارات وعناوين الشركاء بالملومات.

ويمكن القول بأن مجالات الاستخدام اللموسة هذه تواكب الخرجـتين الاثنـتين الرئيسـيتين من WAIR:

- ه تطوير "الباحث عن المواد" في المركز العالمي للمعلومات الزراعية أي محرك بحث عالمي لتنظيم وربط الملوسات ذات الصلة بأعسال المنظمة في مجال الأسن الفذائمي والتنمسية الزراعية المستديمة.
- الاستخدامات لإتاحة الفرصة للقيادل المنظم للمعلومات فيما يمن شبكات المؤسسات (الوثائق، الوصلات، الأحداث، وغير ذلك على موقع في الإنترنت).



# واحية مكتبات نيت

# كمة العدد:

ما استحسنت من غيرك فخذه وما استقبحت إتركه واحرص على ما ينفعك ودع كلام الناس.

# أضف إلى معلوماتك

١- مكتمة بوس سائت كاترين: تقع في شبه جزيرة سينا، وهى من الآثار الهامة الابيراطور الروماني جستنيان(٢٠٥٠-٥١٥) وزوجته الإمبراطورة تيودورا، وتحتوي الكتبة على مجموعة من المخطوطات والوثائق، دونت فيها بين القرنين ١٩٤١، المهلادي ويبلغ عددما ٣٣٦٠ مخطوطة مكتوبة بإحدى عشر لغة أما الوثائق تصل إلى ١٧٤٢ منها ١٧٤٢ وثيقة باللغة المربية ١٧٤٠، وشها التراث وثيقة المنافقة المربية وكتنها تحتاج لكثير من الجهود والدراسات لما تحتويه من مصادر معلومات.

٧- تعوي العشرية. وقد ملقل ديوي عام ١٨٥١ في مدينة أدامز بولاية نيويورك وفي ١٨٧٦ ولدت خطة تصنيف ديوي السابحة عشرة من عبره والتحري بكلية المصري التي تبلغ من العرم إلا عضمه واقد التنقل ديوي بالقديس في السابحة عشرة من عبره والتحري بكلية امهرست عام ١٨٧٠ وتخرج فيها ١٨٧٤ وقد عمل وهو طالباً فيها برساعد لأيين مكتبتية ولقد ولدت قكرة وضع خطة التصنيف مبنية على أساس علمي عندما لم يحجب نظام التصميف المطبق في الكتبة ولقد مر على هذا الوليم ما يقرب من مائة عام وبدأت من الطبعة الأولى ولا زالت تقطور إلى أن وصلت إلى الطبعة ١١ عام ١٩٩٩ فتتكون من أربع مجلمات تقصيفة ٢٩٣٤ فتتكون من أربع مجلمات تقصيفة ٢٣٣٤ صفحة أي تضاعفت حوالي مائة مرة خلال عموها المديد وفي المدد المقادم سوف نستخوض معيزات وعبوب خطة تصنيف ديوي العشري.

# ب قيات عاجلة

تنقدم دار إبييس للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات بتقديم التمازي للدكتور/ شريف كامل شاهين الأستاذ الشارك بقسم الكتبات والمعلومات كلية الآداب جامعة القاهرة لوفاة والدته السيدة الفاضلة/ ناديهة هانم جسيب. وإنا لله وإنا إليه واجعور، ونسأل الله الرحمة ونسألكم الفاتحة

تعلن مجلة مكتبات نت عن فتحها لبريد القراء في العدد القادم الذي نتلقى فيه اقتراحاتكم ومشكلاتكم ونقوم بالرد عليها فإذا أردت عزيزي القارئ مشاركتنا في هذا الباب عليك بإرسال ما تريد على كل من المنالد الآت قد IPIS COM@hotmail.com

المناوين الآتية: PIS\_COM@hotmail.com المناوين الآتية: mannoushe@hotmail.com

النشر والتوزيع وخدمات العلومات

# تنويه تجديد اشتراك

نفيد سيادتكم علما بأننا قد انتهينا من إصدار المجلد الثالث لدورية مكتبات. نت لهام 2002 ونحن الآن بصدد إصدار المجلد الرابئ لدورية مكتبات. نت لهام 2003 وفي حالة رغبة سيادتكم في تجديد الاشتراك بالدورية يرجعي إخطارنا بخطاب رسمعي يفيد ذلك على الهنوان التالي:

شركة "إيبيس.كوم"
للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة
جمهورية مصر العربية
ت / ف 3832836

كبان آلت	استبارة إشترك في
مؤسسات افراد	نوع الاشتراك:
\$100 Mark 1700 1700 1700 1700 1700 1700 1700 170	الاسم (اشتراك الأفراد):
#4p P#4P4 4#P4 4 4P4 6 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	الوظيفة:
***************************************	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
***************************************	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	رمز بريدي : ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	المدينية:
**************************************	الدولة:
	· · · · · ·
	: <u>.</u>
	بريد الكتروني:
ب/الاشتراك في عدد السخة	عدد النسخ: أرغد
الـتـوقـيــــع	

اِيبيس، **كوم** قائمة منشورات IPISO COL









ت والحكومة الإلكترونية عبر الهاتف الحمول

الحمول ه. زين عيد الهادي



# ملف العلد

المكتبة الرقمية : دراسة في المفهوم والمصطلح

\_\_\_



الاستنمسار في صناعسة المحتسبوي العربي أ.د. محمد فتحي عبد الهادي

صعوبات تسويق المعلومات في المجتمع

د. اسامیه انسید مجمودر

واحة مكتبات . نــت

/ سهام الأزهري

## Pis

## إيبيس . كوم

مستشار التحرير

أ. د. فتحى عبد الهادى رئيس التحرير

د. زین عبد الهادی

مدير التحرير

د. رؤوف هــلال سكرتير التحرير

د. عماد عبسي

## IPIs.

إيبيس . كوم ص. ب 647 الأورمان 12612 - الجيزة

جمهورية مصر العربية ت/ ف: 3832836

5839668 : 4

موبايل : 1816656 010

E-mail:

IPIS\_COM@hotmail.com raouf@ipisegypt.com WWW.ipisegypt.com

Tuly, August, September 2005

تابع معنا

أحدث التطبيقات التكنولوجية في المكتبات ومراكز المعلومات

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار اقتحرير

 أ.د. محمد فتحيي عبد الهادي استاد المكتبات والمعلومات—جامعة الفاهرة ركيل كفية الأدب-جامعة الفاهرة-السابق

رئيس التحرير أ.د.م. زين الدين عيد للمهادي رئيس قسم نلكتيات وتلملومات جامعة حلوان ما Andy41@arado.org.cg

مثير المعجرير

د. رؤوف هلال مدرس الكتبات والملومات كلية الإداب جامعة المصورة helal\_ranuf@hormail.com

سكرتو المحود د.عماد عيسي عمالج مدرس المعومات جامعة حلواث esalls@flashmail.com

> توزيع إسس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في بتاير 2000

## <u>قائمة المحتوبات</u>

الإضنتادية: المحكمة بهات والمحكومة الإلك ترونية عبر السهانف المحصول

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_3

الاستثمار في صناعة المحتوى العربي

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي \_\_\_\_\_

معويات تسويق المعلومات في المجتمع العربسي

أ.د. أسامة السيد محمود \_\_\_\_\_\_ 12

لمكتبة الرقمية: دراسة في المفهوم والمصطلح

واحسة مكتبات نست

ا. سهام الأزهري \_\_\_\_\_40

# الافتقاحية:

المكتبات والحكومة الإلكترونية عبر الهاتف المحمول المح

المعلومات.

Zhady41@arado.org.eg

انخفاض مستويات التعليم والثقافة في المالم المربي، كل هذه الموامل تجعلنا ننظر إليه كبديل

قوى ومنافس غير عادى لتقديم الخدمات إلكترونيا للمواطنين أكثر من الحاسب الآل والإنترنت.

إن الحصول على خدمة أو البحث في فهرس أو معرفة مكان وموقع مكتبة سهل للغاينة باستخدام الهاتف المحمول، ربعا تكون هناك مجموعة من المواثق البسيطة، لكن في ظني أن أغلبها يتعلق بالثقافة والإدارة والينية الأساسية في تكنولوجيا

ربما من المهم الآن فى أقسام المكتبات والعلومات العربية النظر لهذه القضية بعين مفتوحة واعيث، كما أن التأقلم مع للتغيرات الحديثة والمستحدثة فمى المجالات العلميمة يتطلب وعياً بهمذه للمتجدات وسرعة فى الاستجابة لها.

يستحق للواطن العربي اهتماماً أكبر من قبل الحكومات العربية من حيث الارتفاع بمستوى المهشة، بما فهما تكنولوجيا الملومات التي أصبحت نوعاً من الضمانات الأساسية والمتطلبات الأساسية لحياة كريمة.

وإلى بقية، ، ،

زيسن

فترة ليست باليسيرة كنت قد 

مون تناولت قضية الحكومات 
الإلكترونية وعلاقتها

بالكتبات، وفي هذا العدد أتواصل معكم حول هذه القضية مرة أخرى.

الهاتف المحمول الآن يكتسب العديد من الخصائص والميزات التي تجمله أداه يفكر فيها المالم، كمنافس قوى للحاسب والإنترنت في تقديم الخدمات للمواطنين ومجتمع الأعمال من خلاله، للذاة.

معر جهاز الهاتف المحمول يبدأ من حوالى 60 دولاراً فأكثر، أما جهاز الحاسب فسمره يقترب من رقم 000 دولاراً أي أن الحاسب أغلى ثمنا بالهاتف المحمول بمقدار عشر أضعاف، كما يستخدم الهاتف المحمول في المالم المربي حوالي 21% من عدد السكان أي أن الحاسب حوالى 8% من عدد السكان أي أن من الحاسب والإنترنت، كما أن الهاتف المحمول تترب في جمع الطبقات للمكان، بيفها الحاسب تواجه ضميف في بمحن الطبقات المنخفضة الدخل، كما أن استخدام الهاتف لايحتاج إلى تتربب كبير، على عكس الحاسب والإنترنت تتربب كبير، على عكس الحاسب والإنترنت تتربب كبير، على عكس الحاسب والإنترنت المذين يحتاجان لمجهود أكبر من قبل المتدرب مع

## الاستثمار في صناعة المحتوى العربي

أرد. محمد فتحي عبد الهادي كلية الآداب — جامعة القاهرة

صناعة الماومات هي دهاسة الاقتصاد في الوقت الحاضر الذي يطلق عليه "أقتصاد الموفة"،

واقتصاد المعرفة هو بدوره أساس نمو مجتمعات الملومات الحديثة وتطورها.

وتقوم صناعة الملومات على عدة دعائم أهمها "صناعة المحتوى" والتي يعتبرها كثير من الخبراء التحدي الحقيقي القادم في السوق العالمية لاقتصاد الموقة.

وتهدف هذه الدراسة إلى لفت الانتباه تجاه صناعة المحترى وأهمية الاستثمار فيها، وضرورة الاعتناء بمسناعة المحتسوى المربعي باعتبارها المسبيل للـدخول فـى صباق المنافسة المالي وتطوير إلمجتمعات العربية.

پیتطلب الأصر: التعریف بالمحتوی وصناعة إلمحتدی وأهمیتها وقیعتها وعناصرها، وأبرز پلامح صناعة المحتوی العربیة ومعوقاتها وسیل التغلب علیها من أجل بناه صناعة محتوی عربیة قویة.

المقصود بالمحتوى:

يقسدم "معجسم علسم الكتبسات والعلومسات".

Dictionary for Library and Information Science التعريف التالي Information Science المسلطح "المحتسوى" Content: "المسادة أو الجوهر لعمل مكتوب كمقابل لشكك أو أسلويه، ويشكل عام كل الأفكار أو الموضوعات أو الحائلاق أو البيانات المحتراه في كتاب أو عمل مكتوب. ويشير المصطلح أيضاً إلى المادة التي هي موضوع مقرر دراسي" (أ.

ويشكل أكثر تفصيلاً هناك من يهرى أن المسطلح يصف الملوسات التى تحملها نظم الملوسات التى تحملها نظم الملوسات التى تحملها نظم الملوسات الروسال الإتصال الإتصال الجماهيري. وسن ثم يتضح أن الثقافية وسمناعات الموقعة تنتج فهضاناً سن البيانات والنصوص والصور الثابتة والمسور وهناك تراث هائل من المواد اللغية والتضمصية والمامة والتقنية والملهية في أشكال متعددة. ويصفى هذه المواد يجرى تحويله إلى شكل وقعي أو ينتج أصلاً في شكل وقعي أو ينتج أصلاً في أبرز دور تكنولوجها الملوسات والاتصالات الكهير في بناء مجتمع الملوسات والاتصالات الكهير في بناء مجتمع الملوسات والاتصالات الكهير في بناء مجتمع الملوسات الحديث.

وقى سياق نظم الملومات فإن المحتوى يُغطر إلهه على أنه الملومات المهيكلة بطريقة ما (مثل قاعدة بيانات) أو النصوص غير المهيكلة. ومواد المحتوى قد تكون وثائق مضردة بأشكالها المتمددة، وقد تكون مجموعات مثل المواقع وقواعد البيانات.وقد أصبح الحصول على المحتوى وتوزيح وسائطه مُربحاً للغاية في الوقت الحاضر<sup>23</sup>.

ويشيه نييل على <sup>(ق</sup> شبكة الاتصالات في التنعية المنوماتية بشبكة المواسير، أسا شنق المحتوى فيشيه بالماء الذي يسرى خبلال هذه الشبكة من حيث حجمه وتفاوته ومعدل تدفقه وإتاحته للجميم.

ورغم أن المحتوى الذي يتكون من البيانـات والماومات بكافة أنواعها وصورها قد تكون في شكل ورقى أو شكل ممثر أو سمعي / بمسري أو رقعي، إلا أن المحتوى الرقعي، وخاصة ما هو متاح على الإنترنت، قد تزايد وانتشر بشكل واسع

فى السنوات الأخيرة وأصبح محل الاهتمام الكبير
 فى بناء الاقتصاد القائم على المرفة.

صناعة المحتـوى كمكـون مـن مكونـات صناعة الملومات:

إن مصطلح "صفاعة الملومات" هو مصطلع عريض يغضى كل الشركات والأفراد المنيين بانشطة وبأعمال ترتبط بتقديم المعلومات وإتاحة الوصول إليها بضرض الربح. ويتضمن المصطلح وسائسل الاتصال المحاهيري والناشرين التجاريين ومنتجى البرمجيات وقواعد البهانات والموردين وضدمسات التكسيقى والاستخلاص وسماسسرة أو وسطاه المعلمات أك.

وتقوم صناعة الملوميات على ثلاثية عناصر أساسية هي<sup>(5)</sup>:

(1) مسناعة المحتسوى أو مغسسون الرسالة الملزماتية. ويشمل المحتوى ذخائر التموص والإنتاج الإعلامي والسينمائي والإبداع الفني. وقواعد البيانسات وينسوك للملوسات والرمجيات التمليمية والثقافية وغيرها.

(2) صناعة مدالجة العاومات. وتقوم هذه الصناعة على منتجى الأجهزة ومنتجى البرمجهات. ويتولى منتجى والأجهيزة تصسعم ومسناعة وتسوية المواسيب وتجهيزات الانصالات بهيئة المدى والإلكترونيات. أما فقة منتجى البرمجيات فهى تقدم نظم التشغيل كما تقدم حزم التطبيقات.

(3) سناعة توزيع سلع العلومات وخدماتها، وهى التى تعتمد على شركات الاتصالات والهيث التبى يهتم من خلالها توصيل العلومات. وهنساك مجموعة أخسوى صن المؤسسات التى تعمل على توزيع المحقوى الملوماتي وهى مثل بائعي الكتب والكتبات وشركات الإذاعة.

ولعله يتضح مما سبق أن صناعة المحتوى هيى أحد أضلاع مثلث صناعة العلومات، بل إنها هي

أساس صناعة المعلومات إذ أن الصناعات الأخرى مبنية عليها.

ببية حيه. أهمية صناعة المحتوى:

يمكن تبين أهمية صناعة المحتوى من استخدامات المحتوى وخاصة المحتوى على الإنترنت وذلك على النحو التالى:

(1) التطبيقات الإلكتوونية: وهي كمل الأهمال التي تتضمن مطلولات ما، مثل التجارة

الإلكترونية والحكومة الإلكترونية . (2) التواصل بين أقراد المجتمع، فالإنترنت تسمح للأقراد والمجتمعات، بالتعبير صن

وجهة نظرها في مختلف المسائل. (3) التعليم: حيث تقدم على الإنترنت صواد تعليمية في اختصاصات مختلفة.

(4) التسلية والترويسح: يسرامج الموسسيةى
 والأفلام...الخ.

(5) الملومات التى تعتد من الأخبار العاصة فى المسحف اليومية وفيرها إلى مقالات المجلات، والدراسات التى تنشرها مراكز البحوث، والكتب...الخ.

(6) التمريف بالأفراد أو المؤسسات(6).
 ويوضح جدول رقم (1) حجم صناعة

الملومات في أوربا والولايات التحدة<sup>77</sup>. جدول (1) حجم صناعة المعلومات ببالايين

جدول (1) حجم صناعة للعلومات ببلا السند السند 1004)

الدولارات (1994)				
الولايات	الاتحانات	والمعاملات		
1972411	10000	القورات		
255	186	صناعة المحتوى		
151	193	صناعة معالجة		
		الملومات		
160	165	صناعة التوزيع		
		والبث		
365	544	البيون		

ولمله من الواضح أن صناعة المحترى تمثل نسبة كبيرة من المائد الكلسي فهسى حسوالي 34٪

بالنسسية للاتحساد الأوربسي و 45٪ بالنسسية للولايات المتحدة.

ويرى نبيل على أن قضية المحتوى قضية شائكة للأسباب التالية:

- (1) التنوع الواسع لمحتوى الملومات، فهو يشمل نتساج صسناهات النشسر السورقي والنفسر الإلكترونسي والبرمجيسات علسى اخستلاف أنواهها ومستوياتها ومجالاتها.
- (2) حدة التشعب والتداخل نتيجة الاندماج بين العواصل المليسة والتكنولوجية والسياسة والأكتمادية والثقافية والاجتماعية علاوة على الجوانب التشهيمية والتنظيمية والتانونية.
  (3) الدينامية الهادرة نتيجة لتسارع المتقيرات
- (3) الدينامية الهادرة تتيجة لتسارع المتغيرات التكنولوجية ونقلاتها النوعية.
- (4) تجدد الشاكل وابتكارية حلولها؛ لأن معظم القضايا التي تطرحها إشكالية المحتوى هي من قيسل الأسور المستحدثة وتتطلب رؤى وحلولاً ميتكرة.

## صناعة المحتوى العربي والتحديات التى تواجهها:

على الرفم من أهبية صناعة المحتوى بصفة عامة وقيمة عائد الاستثمار الكبيرة في هذه الصناعة ، واهتمام الولايات المتحدة والاتحاد الأوروبي بهما بشكل لافت للنظر إلا أن صناعة المحتوى المربي ضميفة بصنة عامة رتجابه الكثير من الصحوبات. ففي عصر نشهد فهمه كل مسياح إشافة ملاييين الملايين من المعلومات حتى أصبحت الملومات شبكة عنكبيوتهة معقدة ، يصحب الخوض في شبكة عنكبيوتهة معقدة ، يصحب الخوض في غمارها دون ملاح ماهر ... ماذا قدم العالم العربي؟ وبصرف النظر من عملم توافر أرقام دقيقة عن حجم الإنتاج الفكري العربي؛ إلا أنه بصفة عامة إنتاج قليل قياماً إلى الإنتاج العالي، وهذا الإنتاج لا يتوازن مع وضع اللفة المربية لفضة القرآن الكسوم، ولا يتوازن مع تصداد الأصة العربية

ووضعها. وتشير بعض الأرقام إلى أنه في عام 1998 أنتجت أوربا في مجال النشر العلمي 38.8٪ وأمريكا الشمالية 38.4٪ بينما أنتج المالم العربي 0.7%. وإنتاج الكتب في البلدان العربية لم يتجاوز 1.1٪ من الإنتاج العالمي رغم أن العرب يشكلون نحو 5٪ من سكان العالم. وتوزيم الكتب أو انتشارها ووصولها للناس شميف هو الآخر، قعلي الرغم من وجبود 284 مليون عربى يتحدثون اللفة العربية في 22 دولة، يتراوم العدد العتاد لنشر عمل ماء ما بين 1000 و 3000 نسخة. ويعتبر الكتاب الذي يوزع منه 5000 نسخة ناجحاً<sup>(10)</sup>. ويكاد ينطبق الشئ نفسه فيما يتعلق بالإنتاج بالنسبة لمجالات مثل السينما والمسرح والموسيقي. قبإذا انتقلنا إلى الإنتاج الفكرى العربي المتاح في أشكال الكترونية، فعلى الرغم من تقديم منتجات إلكترونية سواه على هيشة برمجيات حاسب أم أقراص مدمجة إلا أن الإنتاج ضعيف إلى أبعد حد قياساً إلى الإنتباج العبالي، وفيمنا يتعلنق بنشسر الأقراص الدمجة في مصر على سبيل المثال -اتضح أن مجمل ما نشر من أعمال على أقراص مدمجة بلغ ما يقرب من 3000 عنوان فقط وفيما يتعلق بالمحتوى العربى على الإنترنت تشير

وفيما يتعلق بالمحتوى العربي على الإنترنت تثغير إحسدى الدراسسات<sup>(11)</sup> إلى أن عسدد المسفحات المشورة في الإنترنت حتى المام 2002 يزيد عن 313 بنيون صفحة كتب معظمها باللغة الإنجليزية، والتقليل منها بالعربية، إذ أن عسد الموقع باللغة العربية على الإنترنت لا يزيد على نصف في المائة فقط من عدد المواقع العالمية (أكثر من 80٪ من المواقع بالإنجليزية) والمحتوى الرقعي الاقتصادي والاجتماعي العربي قليل جداً مقارنة بالترفيهي والتعليمي <sup>(12)</sup>. وهكذا يتبين بصفة عامة أن المحتوى العربي الموجود على بعسفة عامة أن المحتوى العربي الموجود على

الإنترنت من حيث عدد المواقع وجودتها لا يـزال محدوداً وضعيفاً.

وهنىاك عدة أسباب أو عناصر أدت إلى ضعف صناعة المحتوى العربي نشير إليها بإيجاز فيما يلى:

(1) غياب استراتيجية عربية لصناعة المحتدى، إذ يشمير نبيسل علسي إلى: إفضال معظم الاستراتيجيات القطرية، ذكر شبق المحتدوى واكتفاء بعضمها بإشارات صابرة عن النشر الإلكتروني والبرمجيات التعليمية وما شبابه، وعدم التنميق بين السهاسات الاستراتيجية العربيسة وغيساب شسميه تسام للمشساريم. المدتركة.<sup>[13]</sup>.

(2) تفشى ظاهرة التيمية المحتوياتية ، وهى تتمثل فى ترسيخ نزعة الاعتماد على الفير فى تناول معظم جوانب المحتوى العربي من حيث: حصره ودراسته وإنتاجه ومعالجته الله (16).

(5) أرتفاع نسبة الأمية في بعض البلدان العربية (المتوسط العام 7.88٪) وانخفاض مستوى التعليم، إذ أن التعليم لا يؤدى بصفة عاصة إلى القدرة على الابتكار والتطوير.

رفي الضعف المام في بنية البحث والتطوير في (2) الضعف المام في بنية البحث والتطوير الم 1372 البلدان المريبة، إذ أن عدد العلماء والباحثين من المامين بالبحث والتطوير لا يزيد عن 797 (20 لكل مليون من السكان، وفي عام 1998 انتقت امريكا الشمائية 7.73/ وأوريا 28٪ من 470 ملياراً أنتقها المالم والتطوير، بينما أنقتت البلددان المريبة 4.0/ر<sup>23</sup>، ويمكن أن تتضح المسورة المريبة 4.0/ر<sup>23</sup>، ويمكن أن تتضح المسورة كالحر إذا علمنا أن الولايات التحدة تنفش كرر أن الناتج القومي الإجمالي على 2.8٪ من الناتج القومي الإجمالي على خرون البحث والتطوير، واليابان 8.8٪،

بينما الإنفاق أقل من 1٪ في كثير من البلدان العربية (<sup>165</sup>)، وذلك يـوّدى بـالطبع إلى قلة البحوث المنشورة.

(5) ضعف الطلب على المحتوى العربى سواء داخل الوطن العربي أو خارجه، فعلى الرغم من قلة عدد النميخ أو الإصدارات من مفردات المحتوى العربي إلا أن الموزّع من النسخ أو الإصدارات أقل من المعروض؛ لأسباب عديدة منها: عدم اقتناء مؤسسات العلومات مثل الكثيمات وغيرهاء متضورات دور النشو والإنتاج بشكل كافي، وعدم قدرة عدد كبير من الأفراد على الشراء نظراً نضعف دخل القرد في العديد من الدول العربية، فضلاً عن عدم الثقة في المحتوى العربى من جانب بعض الباحثين وتفضيلهم المصادر الأجنبية على الصادر العربية. ويضاف إلى هذا محدودية السوق المحلى العربس بالتسبة للكتاب الإلكتروني والبرمجيات بصغة عامة. فضلاً عن عزوف كثير من دور النشر التجارية التقليدية عبن دخول سوق إنتاج وتوزيع المسادر الإلكترونية.

(6) تواجب اللغة العربية باعتبارها أداة نقل الموفة واستهابها تحديات كثيرة منها صدم تعريب التعليم الجامعي في التخصصات العلمية والتكنولوجية في كثير من البلدان العربية، كمسا أن التعاسل صدح أدوات تكنولوجها المعلومات ما زال محدوداً إذ أن الات البحث في النصوص العربية على سيل المثالات عديدة.

(7) معف البنية التحقية للاتصالات وتكنولوجيا الملوبات، إذ يكثني أن نعام مثلاً أنه وفقاً لأرقام 2003 فإن الفجوة بين العالم العربي والتوسط المالي في تكنولوجها الملوسات والاتصالات وصلت في خطوط التليفونات

الثابقة إلى 49.3/4 من التوسط العالي، وفى خطوط الوبايل 25.7//، والفجوة فى خطوط الوبايل 75.7// والفجوة فى خطوط الإنترنــت 67/7 كمــا أن الفجسوة فــى الماسيات الآلية 72.75//11.

## نحو صناعة محتوى عربي قوى:

ينادي المبدأ الثامن من إعلان المبادئ للقمة المالهة لمنجمع المعلومات (جنيف، ديسمبر 2003) بإعطاء أولوية عالية في بناء مجتمع معلوسات جامع لإنشاء المحتوى بلغات وأنساق متعددة تنسره والحفاظ عليه، مع إيلاد الاعتمام اللازم إلى الواجب بحقوق المؤلفين والفنانين. ومن الفسروري تمزيز إنتاج شبقي أنواع المحتوى التربوية أو المنبية أو الثقافية أو الترفيهية بلمات وأنساق متنوعة والثقاد إليها؛ لأن تطوير محتوى محلى يناسب الاحتياجات المحلية أو الإلليمية أو الإلتيمية والإلتصادية أو الإلليمية الجنماعية والالتصادية أو الإلليمية الجنماعية والالتصادية أقا.

إن فرصة المالم العربي في تأمين موقعه على خيطة المعلومات عالمياً يكمن في تطوير منتج معلوماتي متميز، والذي يتوقف بدوره على توفي عنصر المحترى الجهيد، وكما يقول نبيل على <sup>[25]</sup> أن معمير الأمة العربية بات معلقاً بنجاحها في إقامة صناعة محتوى جيد كضرط لا بديل لمه للخوان عصر المعلومات، ورأب صناع اللجيوة الرقعية مع العالم المتقدم وفيما بين الدول العربية وبعضها الهمض.

وقيل البده في طرح بعض الأفكار بهذا الخصوص نشير إلى بعض المبادرات العربية في هذا الصدد: (أ) أضافت عبادرة مجتمع المعلومات المسري محور المحتوى الإلكتروتي كعنصر أساسي من المبادرة في سيتمبر 2004, كما أن وزارة الانصالات والملوسات أعلنت عمن مشروع جديد لنشر المحتوى الخاص بالتتب والوثائق والمطبوصات والنضرات بشكل

إلكتروني على شبكة الإنترنت، يشترك قهة اتحاد الناشرين والشركات الخاصة. وأكدت السوزارة على زيسادة المحتسوى العربسي الإلكترونسي على شسبكات الاتصسالات والملومات وإتاحته للمواطنين في أي وقمت ومكان<sup>(05)</sup>.

(ب) تشير وثيقة جامعة الدول العربية (يناير وثيقة جامعة الدول العربية (يناير وتطوير مجتمع الملومات في النطقة العربية إلى أن الاستثنار في المحتدى يجب أن يتمدى الإدارات الحكومية ليشمل التطاعبات الأخرى، حيث إن المزج بين استثمار الدولية مع تنمية القطاع الخاص للنظم العامة للمعلومات له مزايا عديدة، وأنه من المغيد أن تتزم حكومات الدول العربية بتنسيق تطوير يوابيات المعلومات للناماسة على المحتدى التجاهية لمراكز الجميد بالتنسيق مع شبكة إقليمية لمراكز المجتمية.

وتطرح الوثيقة بعض الشروعات التنفيذية في مجال الهوية الثقافية والتنوع اللغوي والمحتوى المحلى منها: تعريب أسماء النطاقات، إنشاء محرك بحث باللغة العربية، إنشاء مكتبة عربية وقعية.

رج) تثير هذا أيضاً إلى التصور الذي وضعه نبيل
 على (22) لنظرمة صناعة المحتوى العربية،
 وهو يقوم على أربعة مكونات:

الأول يتمثل بالمناصر الداخلية وانتقية لصناعة المحتوى ريضم التقييم التكنولوجي واقتناء المحتـوى وإنشاج المحتـوى والتوعيـة بــه وحمايتـه وتأمينــه ثــم عنصــرى التدويــل والتمويق.

الثاني: خاص بعناصر البنية الأساسية لمسناعة المحتوى وتضم السياسات والتنظيمات

- والتشريعات والموارد البشرية ونظم معالجة اللغة العربية آلياً وشبكات الاتصالات.
- الثّالث: هو واجهة التفاعل بين الكيانات التي تتعامل مع صناعة المحتوى دخولاً وخروجاً مثل مورّدي المحتوى ومطوري البرمجيات وشيكة الإنترنت وأجهزة الإعلام والمؤسسات ذات العلاقة والأفراد.
- الرابع: خاص بالملاقات الخارجية بين منظومة صناعة المحتسوى والمنظومات الاجتماعية الأخرى بالمجتمع والتي تشمل النظومة الاقتصادية والسياسية والتكنولوجية والثقافية والتربوية وغيرها.
- ونشير فيمسا يلي بإيجاز إلى بعد ف الاقتراصات التي يمكن أن تفيد في تشجيع الاستثمار في الصناعة العربية للمحتوى:
- (1) الحاجة إلى إقامة تكثل عربي فى صناعة المحتوى يكون قادراً على مواجهة التكتلات الأخرى وإيجاد مكانة له الخريطة المالية.
- (2) صيافة استراتيجية مربية لصناعة المحتوى ووضع خطة إجرائية لدفع هذه الصناعة وتحديد مشاريمها الاستراتيجية (23) انطلاقاً من مجموعة السياسات القطرية.
- (3) تنبية السوارد البشسية الخاصة بعسناعة المحتوى من خلال: الاهتمام بالتعليم راقي النوعية وبناء قدرة ذاتية في البحث والتعلوير وتشجيع الماهد البحثية في مجال المحتوى العربي.
- (4) وضع وتنفيذ التشريعات الرتبطة بمسناعة المحتوى مثل: قوانين حماية اللكية الفكرية وقوانين الإيداع في المؤسسات الوطنية المنية وتشريعات حماية حقوق ممتهلكي منتجبات صناعة المحتوى.
- النهوض باللغة العربية من خلال إطلاق.
   نشاط بحثى ومعلوماتى جناد، وتوجيب

- العناية إلى نظم معالجة اللغة العربية آلياً، باعتبار اللغة العربية ركيارة صناعة المحتوى العربي، والسبيل إلى المحافظة على الهوية القومية والخصوصية الثقافية.
- (ح) تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في مستاعة المحتـوى باعتبـار أنهـا مستاعة مُريحة وصناعة واعدة في الاقتصاد القـالم على المرفة.
- (7) تطوير آلات بحث جيدة في النصوص العربية.
- (8) إقامة منتدى مربي للمحتوى الرقمي، ووضع بوابة للمحتوى الرقمي تخدم صناعة المحتوى من النواحى التمويلية والنواحى التقنية<sup>62</sup>،
- (9) توضيح أهمية المعل في صناعة المحتوى الجامعات والاتحادات التجارية؛ للارتقاء يقـرص الممـل قـي المــناعات المرتبطـة بالمحتوى.
- (10) تطوير وتكثيث المحتوى العربي على الإنترنت، وإنشاء بنك معلومات عربي يحتوى على يحتوى على إدتيث المحتوى المربي (25) (11) رصد وحصر المحتوى الذي يتم إنتاجه ورقياً واكثرونياً بصفة دورية منتظمة؛ من أجل التدياب به والإعلام عند.

خلاصة:

تعتير صيناعة المحتبوي أو مضمون الرسالة المعلوماتية هي أحد أضلاع مثلث صناعة العلومات؛ التي تقوم على صناعة المحقوي وصناعة معالجة المعلومات، وصناعة بث وتوزيع سلم المعلومات وخدماتها. وصناعة المحتوى هيي أساس صناعة المعلوسات، إذ أن الصناعات الأخرى مبنية عليها. وقد تبين أن الاستثمار في صناعة المحتوى له قيمة كبيرة ويمكن أن يحقق ريحاً كبيراً حيث اتضح أن العائد من هذه المناعة يمثل نسبة كبيرة من العائد الكلي في الدول المتقدمة. وصناعة المحتوى العربي ضعيفة بصفة عامة، وتجاب الكثير من الصعوبات والتحديات، فناتج هذه الصناعة سواء في مجال النشر التقليدي أو النشر الإلكتروني لا يشكل شيئاً ملموساً قياساً إلى الناتج العالمي، وهو لا يتوازن مع وضع اللغة العربية وتعداد الأمة العربية التسي تتحدث باللغة العربية وتتعامل بها.

وإذا كانت صناعة المحتوى هى التحدي الحقيقي القادم باعتبارها المحتوى هى التحدي الحقيقي القادم باعتبارها المحتوى المحتوى عصر التحدي ألما المحتوى الفجوة الرقعية مع العالم المتحدي المحتوى والفعال في صناعة المحتوى والفعال في صناعة المحتوى، وضرورة التراجعية عربية المحتوى، وضرورة التراجعية عربية المحتوى، وضرورة التراجعية عربية المحتوى المرتبي على عناصر مهمة مثل: تتمية الموارد البشرية المنتبع بمناعة المحتوى المربي المنتبع بمناعة المحتوى المربية بهذه المناعة المحتوى الابتضاعة المحتوى المرتبع بهذه المناعة المحتوى الألما المنتبع بمناعة المحتوى المربية بهذه المناعة المحتوى، والاقتمام باللغة المربية وتوجيه الغالبة إلى نظم معالجة اللغة العربية المناية إلى نظم معالجة المعتوى المربية ألما المناية إلى نظم معالجة اللغة العربية ألما ألما المناية إلى نظم معالجة المعتوى المربية ألما ألما المناية إلى نظم معالجة المعتدى،

ويضاف إلى هذا تشجيع القطاع الخاص على الاستثمار في هذه الصناعة الواعدة. المصاد،:

- (1)Reitz, Joan M. Dictionary for library and information science.- Westport, Conn.: Libraries Unlimited, 2004.p.173.
- (2)International encyclopedia of information and library science.- 2<sup>nd</sup> ed.- London: Routledge, 2003.- p.105-106.
  - (3) تبيل على. طموح مصر العلوماتي. الأهرام . – 19 مايو 2003. – ص 10.
- (4)Reitz, Joan M. Dictionary for library and information
- (ك) نبيل على. مصر واجتياز اللجوة الرقعية. 10 بنيل على. مصر واجتياز اللجوة الرقعية. 10 الأهرام. 12 يناير 2003. من الملومات
  انظر أيضاً: محمد فتحي عيد الهادي. الملومات
  وتكنولوجها الملومات. القاهرة: مكتبة الدار
  المربية للكتاب، 2000. من 22–22.
  (5) محتوى الإنترنت العربي: الحالة الراهنة
  ومقترحات للتطوير. من 1–2
  في مؤتمر غرب آسها اللصفيدي للقمة العالمية
- ى وزتمر غرب اسيا التحضيوي للقمة العالمية لمجتمع المطومسات، بسيروت: اللجنسة الاقتصادية والاجتماعية لفريي آسيا، 4–6 فبراير 2003.
- (7) Moore, Nick. The information society.- p.274-276. In World information

- report, 1997-98.- Paris: Unesco, 1997.
- (8) نبيل على . منظومة مسناعة المحتسوى العربية .- ص 1-2.
- فى اجتماع خبراء حول تعزيـز المحتـوى الرقمـي العربي.- بيروت: اللجنة الاقتصادية والاجتماعية نغربي آسيا، 3-5 يونيو 2003.
- (9) محمد فتحي عبد الهدادي. المالم العربي وتحديات مجتمع الملومات. – الاتجاهات الحديثة في الكتبات والملومات. – ع23 زيناير 2005. – ص 8.
- (10) تقريس التنمية الإنسانية العربية للصام 2003: نصو إقامة مجتمع العرفة. عمان: المكتب الإقليمي للدول العربية، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، 2003. ص 78.
- (11) محتوى الإنترنت العربي... مصدر سابق. ص 3.
- (12) مع بده العد التنازلي للقمة الثانية لمجتمع المعلومات يتونس. 11 مايو 2005. من 24
- (13) جمال محمد فيطاس. مناعة المحتوى في فكر الدكتور نبيل على: أزمة صناعة المحتوى المربية. الأهرام. 14 يونيو 2005. ص 22.
  - (14) المصدر السابق.
- (15) محمد فتحي عبد الهادي. العالم المربي وتحديات مجتمع الملومات... معمدر سادة. ص 8.
- (16) ربحى مصطفى عليان. مجتمع الملومات والواقع العربي. - رسالة الكتبة. - مج 3، م2 ريونيو 2004). - ص 38.

- (17) محمد فتحي عبد الهادي. العالم المربي وتحديات مجتمع الملومات... مصدر سابق. ص 8.
- (18) القمة العالمية لمجتمع المعلوصات. إعملان المبادئ: بناء مجتمع المعلوصات: تحسير عالمي في الألفية الجديدة. جنيف، 12 ديسمبر 2003. ص 7-8.
- (19) جمال محبد غيطاس. صناعة المحتوى فى فكر الدكتور نبيل على: قضية مصيرية. – الأهرام. – 31 مايو 2005. – ص 24.
- (20) نشر محتوى الطبوعات على الإنترنىت للجمهور.- الأهرام.- 16 مايو 2005.
- (21) جامعة الدول العربية. نحو تغميل خطة عمل جنيف: رؤية إقليمية لدفع وتطوير مجتمع الملومات في النطقة العربية. --القامة: الجامعة، يناير 2005.
- (22) جمال محمد غيطاس. تواصلاً مع فكر خيير الملوماتية د. نبيل على: سيناريو متترح لتنمية القدرات المربية في صناعة المحتـــوى. – الأهــرام. – 21 يونيـــو 2005 – م. 26
- (23) إبراهيم عبد الموجود حسن. ندوة مجتمع الملومات بين المفهوم والتطبيق، الكويت، 2004 دراسات عربية في المكتبات وعلم المعلومات. مح 9، ع 2 (مايو 2004). من 164.
- (24) جامعة الدول العربية. نصو تفعيل خطة عمل جمية... مصدر سابق. ص 43. (25) المصدر السابق. ص 44.

# صعوبات تسويق المعلومات في المجتمع العربي المعربي المع

### : 440

نم يعد تسويق الملومات وخدمات تقديمها أحد الوطائف الهامشية الدي يقدوم بها أخسائي. الملومات في مؤسسات الملومات المختلفة، بل أصبح من الوطائف الأساسية التي يضطلع بها هذا الأخصائي منذ منتصف السبعينيات، وفسى المكتبات ومراكز الملومات وشركات ومؤسسات المكتبات الكبرى. لقد أصبح هذا العمل مسئولية قسم كامل سن الأقسام التي أخذت طريقها إلى المهدك الإدارى لهذه المؤسسات.

إن النظرة القديمة والاتجاه التقليدي لانتظار المستفيد من الموقة البشرية وخدمات الملومات حتى يطلب ما يريده بالفعل، قد توارت خلف نظرة جديدة واتجاه حديث جار للسمي الدؤوب؛ لاكتساب المستفيد وإقتاعه بأستخدام الموقة وخدمات المعلومات، بعد أن أصبح هذا المستفيد مؤسسات المعلومات، وبعد أن أصبح هيداً تقديم مؤسسات المعلومات، وبعد أن أصبح ميداً تقديم ولمرفة وخدمات المعلومات، وبعد أن أصبح ميداً تقديم بدرية المشري، وبعد أن تحولت الموقة البشرية إلى سلمة استراتيجية بالفة الأهمية تقوم عليها كافة عملهات اتخاذ القرارات الإدارية والاقتصادية والاجتماعية والعلمية، وطالما أن المعرفة أصبحت سلمة فقد انطبقت عليها كل قوانين السوق من بيع وشراء وتسويق.

## أولا: دوافع تسويق خدمات العلومات:

لم يكن استخدام أساليب التسويق للمعرفة البشرية وخدمات للملوسات خيباراً تفضيليا، بل خيباراً حتيباً اتخذته مؤسسات للملوسات بعد أن أصبحت الملومات - كما أشرنا -- سلمة مثلها مثل أي سلمة استراتيجية أخـرى تخضع لمواسل المسوق، وقد وجامت هذه الحتمية من الأسياب التالية:

1- تبدئي مصادر دخيل مؤسسات خدمات المعلومات تدريجياً منذ منتصف السبعينات. ولا خسلاف علسي أن التمويسل الحكسومي لمؤسسات خدمات المعلومات من مكتبات ومراكز معلومات هو التمويال الأساسى؛ يال الوحيد في معظم الأحيان في كل دول العالم. ويعد ارتفاع أسعار البترول ببدأت معظم دول المالم في إعادة هيكله أبواب الميزانيات العامسة، وعلسى الأخسس مسا يتفسق علسي الخدمات. وجناءت خندمات الملومنات من أول الخسدمات المثى تقلمست الخصصيات المالية لها. وهناك إحصائيات ذهبت إلى أن الحكومة الغيدرالية قد قلصت الإنفاق على خدمات المعلومات في الولايات التحدة 3.5٪ سنويسساً بسين اعسسوام 1974-1999، وتقلصت الخصصات في ألمانيها

6.5٪ سنوياً في نفس الفترة، بينما نقصت

في مجموعية البدول الإستكندنافية 4.3٪

سنوياً هي الأخرى. وكان من تتجة ذلك تقليص ساعات العمل وحجم العملة وصتوى الخدات وحجم التزويد، بنسب تراوحت ما الخدات وحجم التزويد، بنسب تراوحت ما ومراكز الملومات، التي تقدم خدماتها مجاناً في المقدد الأخسير من العمام لللاسمي، وأصبحت هذه المؤسسات فير قادرة على تقديم خدمات فعالة في ظل المخصصات الملاحدية.

 -2 زيادة تكاليف تشغيل مؤسسات العلومات. إن منظومة الإنفاق في مؤسسات العلوسات هى نفسها منظومة تدفق للعرضة البشرية داخل هذه المؤسسات وتبدأ بعمليات التزويسد أو الدخلات ثم التنظيم الفني ثم الخدمات أو الخرجات، وبجانب ذلك فهناك تكاليف الرتبات والأجهازة والمسهانة والباني والإدارة، وكل العناصر السابقة تتزايد تكلفتها عاماً بعد هام. فتقارير كبار الناشرين للكتب والدوريات تظهر زيادة تكلفة وأسعار بيع مصادر العلومات بنسب تتراوح سا يسين 80٪ إلى 600٪ في سنوات ما بعد الثمانينيات، وتكيانيف الإصداد الفني، الفهرسة والتصنيف والتحليل الوضوعي والإدخيال وإعيداد الأدوات الاسترجاعية تجاوزت 120 دولاراً للوثيقة الواحدة في بعض الكتبات الكبرى، ومرتبات العاملين تتزايد باستمرار بفعل الزينادات والعنادوات، وتكاليف الصيانة والبائي تتزايد هي الأخرى بفعل التضخم الاقتصادي. وبالتنائي فأن

الأوضاع الاقتصادية الؤسسات العلومات أصبحت بالغة الصعوبة في ظل نقص الموارد من جهة، وزيادة النفقات من جهة أخرى. 3- ظهـور مؤسمسات جديـدة تقـدم خـدمات المعلوميات غبير الكتبات ومراكيز المعلوميات التقليدينة مثبل: بنبوك وقواعبد المعلوميات والشركات التجارية المتخصصة في العلومات الرقمية، والتي أصبحت تقدم معلومات أسرع وأدق، وتسلم للمستفيد في مكانسه؛ ولكسن مقابل أجر. وبالتالي ولأول مرة في المجتمع البشري أصبح هناك منافس قوى استغل قوة وتأثير وإمكانيات تكنولوجها الملومات التاحسة فسي مزاحمسة المكتبات ومراكسز العلوميات قبي تقيديم خيدمات العلوميات للمستفيدين وقد أثبتت إحصائيات الإفادة من المؤسسات التقليدية الأخيرة - بما لا يدم مجالا للشك - أن تردد للستفيدين عليها. يتناقص بنسب تصل إلى 5٪ بانتظام سنوياً. 4- فشبل جميدم الحلبول البتي استخدمتها مؤسسات الملوميات التقليديية في السيطرة على منظومة الموارد، التكاليف، النافسة، في الحفاظ على فعالية الخدمات والحفاظ على الستفيدين؛ فقد حاولت الكتبات ومراكز العلومات في الربع قرن الماضي تقليل حجمم التزويد، وتقليل عدد العاملين، والاستغناء عبن العاملين القدامي الأكفاء، وإحلال عاملين جدد قليلو الخبرة، وتقليل الخدمات، وتجديد ساعات العمل وتحديد إعداد ومستويات الستفيدين... ومع ذلك لم

تستطع أن تحافظ على وضعها في المجتمع البشري، أو تحقق أهدافها بشكل مُرض. لقد كان من الواضح أن الحل الوحيد الحتمى هو تقاضى رسوم مقابل تقديم الخدمات، واستفلال هذه الرسوم في تنمية الموارد الذاتية، ومن ثم. الحفاظ على مستوى مرتفع من تقديم الخدمات، والسعى إلى استغلال تكنولوجها العلومات المتجددة والكلفة لتقديم خدمات أكثر فعالية. إلا أن ذلك كان يتطلب: الأخذ بأساليب التسويق والترويج للخدمات، والسعى إلى الحقاظ على الستفيد الوجود، وجذب الستفيدين الجدد باستعرار. وأم يكن استخدام التسويق هو هدية السماء في ليلة مباركة لحل ما يتعرض له هذا المجال، بـل إنَّ اللجوء إلى التسويق جلب معه مجموعة من الصعوبات المتي لا نسزال بالتأكيد نعمل على التغلب عليها.

لأنيا: صعوبات تسويق خدمات الملومات في أ المجتمع العربي:

 أ - سوق استهلاك المعرفة وخدمات الملومات محدودة للغاية في العالم العربي.

إن الطلب على المرفة وخدمات الماوسات قليل للغاية في العالم العربي. ولو استموضنا في عجالـة الأسباب الـتي أدت إلى ذلـك، سنجد أنها تبدأ ويشكل أساسي من النظام التعليمي الذي يمتمد على التلقين، ولا يدفع الطالب إلى اكتساب المرفة والبحث عنها، ثم ضمف حركة البحث العلمي، وضعف حركة النشر، ووجود أجيال وأجيال عربيـة لا تتمامل مم تكنولوجيا المطومات الرقعية،

وأخيراً ضعف البنية الأساسية للاتصالات في يعض المجتمعات الموبية، ناهيك عن بصفن 
الصادات الاجتماعية الشي تبعد الإنسان 
العربي عن القراءة أو البحث في الإنترنت، 
وقضاء الوقت في الزيبارات والمالمب والمقاهي 
والدردشة في الهواتف. نضيف إلى ذلك تدني 
الدخل الفردي للشباب المربي في كثير من 
المجتمعات العربية غير النعطية وهم الطبقة 
الساعية إلى الموقة بشكل أساسي، معما 
يعمل شراه كتاب يعقل جزءًا من راتب 
يجمل شراه كتاب يعقل جزءًا من راتب 
أرخص حاسب إلكتروني فيكلف راتب عدة 
شهور، و لا ننسى بالطبع الأمية الترائية 
الميتمات العربية .

إن المعرفة وخدمات العلومات سلعة يطلبها عدد محدود للغايدة من المواطنين العمرب، ولدينا إحصائيات لا تبعد على الإطلاق من ذلك، فغي بعض الجامعية أن طالب وأحد من كل 26 طالب يذهب مرة واحدة على الأقل لكتبات جامعة. أي أن 25 طالب من كل 26 طالب يتخرج دون الذهاب للمكتبة ، بينما الطالب في الجامعة الأمريكية بالتماهرة أو بدروت أو دبي يذهب 24 مرة في الفصل الواحد.

أما المكتبات العامة فأقمل من 6 ٪ من إجمالي الشعب العربي يستخدمها في مقابل 88٪ من الشعب الأمريكي. ولو انتقلنا إلى المعرفة الرقعية نجد 0.2٪ من الشعب العربي يتعامل مع الإنترنت مقابل 5٪ من الآسيويين و 25٪ من الآسيويين و 25٪ من

الأوروبيين والأمريكيين. ومن الطبيعي أنه طالبا كان استهلاك العرفة والطلب عليها محدوداً كلما كان إنتاج المرفة من الناحية الأخرى محدوداً ايضاً وهذا ما تثبته الإحصائيات المتاحة، فتقارير التنبية البشرية المربية أظهرت أن كل ما ترجمه المرب من كتب عبر كل المعور هو ما يترجمه الأسيان في أسبانيا في سنة واحدة، ناهيك عن الإنتاجية البحثية للباحثين المحرب الستي وهدها من الأبحاث العلمية التي نشرت وحُكَمت واستمان بها آخرون (cited) في أبحائهم.

إن تسويق العلومات لهس كتسويق السلع الغذائية أو الملابس أو أدوات التجمعيل أو السيارات التي يحتاجها الجميع، وإنما هو تسويق سلعة للنخب والصفوة...!!

2 - المرقة البشرية وقتية وترتبط بحركة تقادم
 المرقة أو أسباب الطلب عليها.

إن أي حملة تسويقية لسلع فنائية هي حملة دائمة ومستعرة. وحملات السيارات كذل تستعر طوال العام؛ أما المرفة فهي تتقادم وضير قابلة للتخيزين إذا كانست اقتصالية أو سياسسية أو اجتماعية وحتى في بعض البجالات الملمية والتكنولوجية؛ فسرعة تقادمها عائية جداً. وبعض أنواع خدمات الملومات مثل القوائم الببلوجرافية أو الإحاطة الجارية أو تنظيم معارض لناسبات معينة مثل الصح أو رمضان أو العيد الوطني؛ سرعان ما تقد قيمتها؛ وبالتالي فإن الطلب عليها يزول بزوال الناسية وتصبح مخزوناً راكداً.

تحرص الحملات التسويقية على إبراز سعر السلعة أو الخدمة، خاصة لو كنان هذا السعر تنافسياً. كما أن أسعار السلعة الواحدة تتقارب إلى حد بعيد في كل الدول تقريباً، فالسيارات الفاخرة نجدها مثلاً فيوق 30 ألف دولار والتوسطة من 15 25 ألف بولار والصغيرة من 8 إلى 12 ألف دولار، وسعر الأرز في الخليج يتساوى أو مساو تقريباً لسمره في تونس أو السودان وهكذا... أما في خدمات المعلومات قبلا يوجند هنامش أو متوسط للسيعر، قبذاك يعتصد أساسباً على الظمروف الاقتصادية والاجتماعية، والحاجمة إلى المعلومات والطلب عليها في البيئة المحيطة، وهناك أمثلة بالمشبرات منن مؤسسات خندمات المعلومنات المربية؛ فمكتبة الجامعة الأمريكية بالقاهرة تقرض رسوما على استخدام المكتبة لغير المنتسبين لها تحو 750 دولاراً في العام الدراسي الواحد؛ بينما مكتبات جامعة القاهرة أو أكاديمية البحث العلمى بالقاهرة تسمح بالدخول للجميح مجائلاً، فيما نجد أنَّ تقديم خدمة الإحاطة الجارية في بعيض الكتبيات التخصصية ومراكيز العلوميات بالملكة العربية السعودية يكون مقابل 1000 ريال سعودي في العام الواحد، وفي مصر تُقدم نغس الخدمات من خملال الشبكة القومية للمعلوسات مقابل أقبل سن 20 دولار في العمام، بينما تقدم من خبلال مراكبز معلومات تبعد صن الشبكة بأقل من 1/2 كيلومتر مقابل نحو 250 دولار في الصام، وتقدم مجانباً من يعبض مراكس للعلوميات الزراعيية بعصير أيضياً. أمنا خندمات البحث المباشرة في قواعد وبشوك الملومات فإنها تقدم في بعض المجتمعات العربية مجاناً في مراكز

معلومـات، ومقابـل نحـو 10 دولارات في مراكـز معلومـات أخـرى، ونحـو 110 دولار في مراكـز معلومات ثالثة في نفس الدولة.

4- التكلفة المالية للحمالات التسويقية القمائة. من المسلم به أن أكثر الوسائل فغالية للإعلان عن سلعة معينة هبى التلينزيون والصحف اليومية، ومن المسلم به أيضاً أن التليفزيـون والصحف هي أكثر الوسائل تكلفة. وبالنسبة للتليغزيون تصل تكلفة الإعلان لرة واحدة ولدقيقة واحدة إلى نحس 25 ألف دولار وقت كثافة المساهدة، وبالنسب للصحف لا تقبل تكلفة الإصلان ليوم واحد في صفحة داخلية وعلى مساحة 1/4 الصفحة إلى نحو 800 دولار، وهسى تكلفة أعلسي جداً من المخصصات المائية اللتي تخصصها مؤسسات الماومات للدعاية والتسويق، بل تجعلنا نطرح سؤالاً هاماً يقول: إذا كِانَ الغرض من التسويق هو جذب مستفيدين جدد وتحصيل رسوم منهم لزيادة الموارد، وإذا كانت تكلفة الإعلانات بهذا الشكل، فهل من المضمون أن يحقق الإعلان هدف في ظل الظروف السابقة ... ؟؟ وإذا كان من غير المضمون فلماذا لا نحتفظ بالخصصات المالية القليلة" الموجسودة يسدلاً مسن إنفاقهسا في شسىء غسير مضمون... ؟؟ لهذا تلجا الحمالات التسويانية لخدمات المعلوميات إلى ومسائل غبير مكلفية مثيل الإعلانات المطبوعة والتي غالباً ما يكون تأثيرها قليلاً ومحدوداً بمن يقرأ، وبمن يقع الإصلان في

5 - قلبة خبرة أخصائي المعلومات بعملهات التسويق.

إلى وقت غير بعيد أبداً لم يكن موضوع التسويق من الموضعات التي تشكل مقررات لا إجبارية ولا اختيارية في برامج تعليم الملوسات. وعندما بدأ الامتمام بالموضوع، أصبح طرحه داخل إطار مقرر تعليمي إدارة ألملوسات أو اقتصاديات الملوسات في معظم الأحيان، وللأسف لا يوجد مقرر جامعي كامل عن تصويق الملوسات في أي برنامج لعلم الملوسات إلى المربية، وحتى الآن يتم المتوس له بشكل نظري داخل إطار مقررات

وهذا يجمل العاملين في الكتبات ومراكز الملومات قليلي الخيرة إلى أبعد حد، بتخطيط الحملات التسويقية أو تنفيذها، مصا يـؤدي إلى الاسـتعانة بركالات ومكاتب الإعلانات، وهذا يؤدي بالتـالي إلى ارتفاع سمر التكلفة جداً.

وما المصير .....

رضم المشكلات والمقبات الهائلة المسابقة فيان الإنسافة يدعونا إلى القول بأن تسويق أجهيرة تكنولوجها الملومات، وشبكة الإنترنت والوسائط الرقبهة، أصبح يحقق قفزات هائلة من النجاح والتقدم، والدليل على ذلك إحصائيات المبيمات لهذه الأدوات، كما أن معرض جيتكس دبسي السفوي خير مشال بإحصائياته وحجم مبيماته السفوية من مام إلى آخر. إن تسويق الوسائط والأجهزة أوفر حظاً في النجاح لأنه يقوم بتسويق والأجهزة أوفر حظاً في النجاح لأنه يقوم بتسويق شيء ملموس عكس تسويق المرفة وخدمات

وفي النهاية فما من شك أنَّ الإسراع بإدخال مقررات عن تسويق اقتصاديات المعلومات في برامج berkely. edu/ e - resources/ in 3 / 1 / 2003

- آلمرب وتحديات العلم والثقافة. بيروت، مركز دراسات المحدة المربية، 1999.
- 2 -- ثبيل علي، الثقافة العربية وعصر العلومات الكويست،
   2001 ملسلة عالم العرفة رقم 265.
- 3- يرئامج الأمم التحدة الإنمائي تقرير التثمية البشرية للمام 2004. تيويورك، 2004.
- 4 يرتامج الأمم المتحدة الإنسانية
   المريبة للعام 2002. تيربورك، 2002.
- 5- حسانة محي الدين اقتصاد المعرفية في مجتمع للعلوسات.
- تقرير غير منشور، بيروت، جامعة بيروت، 2004.
- اليحيى، حدود بن جابر. اقتصاديات للعرفة الرياض،
   الدار الشرقية، 2002.
- 7- ريحي عليان وإيمان السعرائي. تسويق العلومات، عمان، دار هيقاء، 2004.
- 8- إحصائيات، معسرض جينكس ديني السنوية، جريسة الحياة، اعداد متارقة 2002 / 2003 / 2004.



وأقسام الملومات بالجامعات العربية، سيوفر لنا جيلاً قادماً من المتخصصين في هذا العجال. كما أن معاملة مؤسسات المعلومات العربية في المسحف ومحطات التلفزيون لابد أن تكون معاملة منصفة ولا تساوي بين ما تقدمه هذه المؤسسات وما تعلن عنه وبيين السلع الأخسرى. كما أن الإسراع في خطوات تطوير النظام التعليمي العربي، والذي بدأته بالفعل معظم الدول العربية في السنوات زيادة حجم الطلب على المعلومات والمعرفة البشرية في المجتمع العربي.

أهم الصادر:

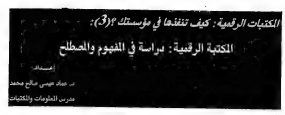
- Waymire, W. Budget and the Information services.

  Journal of Information

  Management, vol 16, No. 3,

  Oct 2003.
- 2 Whitestane, Dona. the Shrinking Information dollar. Washington, the American Society of Information science& Technology, 2004.
- 3 Faxon Report of Periodicals prices.
  Amsterdam, annual.
- 4 The Information economy 1994

  2002. Internet file: www.sims,



#### ملخص

تحاول هذه الدراسة الوصول إلى تعريف اصطلاحي لـ "المكتبة الرقعية"، وكنان وراه هذه المحاولة دافعان: الأول الإفراط الشديد في استخدام المصطلحات كمترادفات / أو متناظرات للدلالة على نفس المدلول، والذي ترتبت عليه حقيية تحليل تلك التعريفات، لاستخلاص الخصائص المهيزة للمكتبة الرقعية. والشاني الأفر المتوقع للخلط في التعريفات على مستوى التطبيق في الوطن العربي، وهبو ما ينعكس في تدفق العملهات والإجرادات التبعة في مشروعات الكتبة الرقعية ومخرجاتها.

وكخطوة أولى في هذه المحاولة ومن خلال القراءات المبدئية في الموضوع، أمكن وضع التمريف الآسي كتعريف وكخطوة أولى في هذه المحاولة ومن خلال القراءات المبدئية في الموضوع، أمكن وضع التمريف الآسي كتعريف مؤقت لـ "الكتبة الوقية": "هي تلك الكتبة التي تلتني مصادر معلومات رقعية البليوجرافياً باستخدام نظام آلي، ويتاح الولوج/الوصول الهما عن طريق شبكة حاسبات، سواه كانت محلية أو موسعة أو عبر شبكة الإنترنت". وقد استند هذا التعريف إلى مسلّمة أن عنصري المحتوى وتقنيات الإناحة هما أهم ما يعيز الكتبة الوقعية.
الرقعية.
ولتحليق الهدف – المتمثل في إيجاد حل للمشكلتين اللتين كانتا الدافع وراه هذه المحاولة لصياغة تعريف اصطلاحي – سوف تتناول هذه الدراسة أجراه مسح فكري على عدة معتويات للمصطلحات محل الدراسة وتحليلها ومناقشتها، ثم محاولة تطبيق ما يسفر عنه هذا المحد في بناء نموذج مقترح لوظائف المكتبة الوقعية.

تسببت ثورة الاتصالات وتطبيقاتها في مختلف المجالات – ويخاصة في بحث الملومات – في انتضار مفهوم المجتمع التخيلية كربي Cyber, تلك التطبيقات التي اتخذت من المنجمع التخيلية Virtual community أو السيراني Cyber, تلك التطبيقات التي اتخذت من الهادئة "الكترونية "D أو" أو" إفتراضية "V» منة تؤهلها للمصل ضمن هذا المجتمع، فعلني صييل المسال: الحكومة الإلكترونية الإلكترونية، والموسادة والجامعات الإلكترونية، والفصل الافتراضي virtual class، والمنطق المؤلفة والمنافقة من المنافقة عن المنطقة المؤلفة المنافقة عن نواتج تلك الشورة المتي شهدتها الألفية الثالثة؛ لتحتل مكانها كدمامة أساسية من دعائم ذلك المجتمع، وقد الهلها لذلك تاريخ الكتبات المريق الذي أثبت قدرتها على التكيف والمواصة مع مختلف المجتمعات والبيئات.

ويتمثل السيناريو الرقبي في المنتفيد الجالس أمام الحاسب، التصل بشيكة محلهة، تتصل بخورها بشبكات أخرى، هذا المنتفيد يتاح له من خلالها تصفح ويحث الملومات والوصول إلى مصادرها الختلفة. إلا أن

## مكتبــات0 نت

التكيف مع هذا النموذج تطلب تطويراً في التقنيات والتقنينات والسياسات، وعليه انطلقت الكتبات الرقعية من عباءة البحوث العلمية، فعلى سبيل المثال أعلنت الؤسسة الوطنية للعلوم NSF في سيتمير 1993 عن طلب مخططات مشروعات بحثية في مجال المكتبات الرقعية.

إلا أن النظرة التأنية لتاريخ الكتبات الرقبية تؤكد على أنه هو نفسه تاريخ تطور استخدام التننيات في موافق الملومات المختلفة بكافة مستوياتها، ذلك أن المكتبات الرقبية تمثل ذروة الكتبات المتعدة على التننية في الوقت الحالي. وبخاصة تقنيات الحاسبات والشبكات. وقد أمكن رصد ثلاثة توجهات للإنتاج الفكري حبول تاريخ الكتبات الرقبية، أيرايان فلسفي ولا خلاف عليه من خلال عرض التنبؤات والرؤى Visionaries التي أدت إلى ظهور المفهوم ثم التطبيق، وعلى رأسها التصور الذي وضعه "فانيغر بوش" والذي اعتبر أساس تطور أساليب استخدام الحاسات في اختزان واسترجاع المعلومات ().

والثاني: تمهيدي. ويتمثل في ظهور التقنيات التي مهدت الطريق لظهور إلكتبات الرقعية، ويرى أمحاب هذا التوجه أن البدايات الأولى للمكتبات الرقعية جامت مع تطوير برمجيات مثل "حبوفر" Gopher و "وابر" Wais التي مكنت السنفيد من استرجاع المعلومات من عدة خوادم باستخدام واجهة تمامل واحدة. إلا أن الاقاقا عاماً على أنه من بين التطورات التي مهدت لظهور الكتبات الرقعية تصعيم "تيم بارفرز لي Tim Berners Lee" اللغة تحديد النمن الغائق للمTTM عام 1990، تشهيل تبادل العلوسات بين النقطم والبيئات المختلفة، والتي اعتبرت الأساس الذي بنهت عليه الشبكة العنكيوتية في عام 1990، والثقاف تطبيع تطبيع الشبكة العنكيوتية في عام 1994. والثقاف المكتبات الرقعية الكتبات الرقعية العلى سبيل الثال لا الحصر، من مستوى الكتبات الوظهية مشروعا على سبيل الثال لا الحصر، من عمل على مسيل الثال لا الحصر، الكتبة الرقعية الجامة ميشيجان ومكتبة جامعة ستانفورد، وفي الكتبات العامة مشروع مجموعات مكتبة نيويورك العامة. وعلى مستوى الوسائط مشروع مجموعات مكتبة نيويورك العامة. وعلى مستوى الوسائط مشروع مكتبة الثيديو الوقعية بجامعة كارنيجي ميلون Carnegie رائطية يوالمناغة والتمامة ميشوعة بها ومنها "شبكة الكندية لتطوير البحث والتمامة والتمام. كما ظهرت شبكات للربط بين الكتبات الرقعية والتكنولوجيات الرتبطة بها ومنها "شبكة الكتندية التطوير البحث الكتبات الرقعية والتمامة مواتيا الرتبطة بها ومنها "شبكة الكتنات الرقعية التستراث الرتبطة بها ومنها "شبكة الكتنات الرقعية التستراث الرتبطة بها ومنها "شبكة الكتنات الرقعية التحتيات الرتبطة بها ومنها "شبكة الكتنات الرتبطة الكتبات الرتبطة الماليات الرتبطة المواتيات الرتبطة المالية المتبية الكتبات الرتبطة المهالية المتبارة الكتبات الرتبطة المالية الكتبات الرتبطة المنات الرتبطة الكتبات الرتبطة المنات الرتبطة الكتبات الرتبطة المتبارة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة المنات الرتبطة المنات الرتبطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة المنات الرتبطة الكتبات الربطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة الكتبات الرتبطة

## أولاً: إشكالية الصطاحات

لقد رصدت "كارين Karen " أي دراستها حول مكتبة المستقبل عدداً من المطلحات التي استخدمت في الابتاج اللكري للدلالة Hybrid Library اللكي المخلصة و Hybrid Library اللكي للدلالة على تلك المكتبة ولم تتعرض لمطلح المكتبة المختلف المتعرب المتحدد المتعرب المتحدد المتعرب المتعربة الم

## 1/1 المصطلح في أدوات الضبط الببليوجرافي

لقد عدد الباحث إلى استخلاص مجموعة من المؤشرات الإحصائية من خلال بحث الانتاج الفكري وأدواته استناداً إلى فوشيتين: الأولى أن أدوات الضيط الببليوجرافي هي تسجيل زمني نظهور وتطور مصطلح ما،

## مكتبسات@نت

والثانية أن لمدلات تردد مصطلح ما في عناوين الإنتاج الفكري دلالة على أهميته وقوته. وكان الهدف من ذلك الإجابة على المؤالين التاليين:

- ما هو الترتيب الزمني لظهور المطلحات محل البحث في الإنتاج الفكري المتخمص!
  - 2. ما هو ترتيب المطلحات وفقاً لمدلات ترديها؟

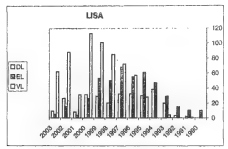
1/1/1 مراصد البيانات

أسنرت نقائج البحث في عدد من قواعد البيانات المتاحمة على الخط البائدر أو على أقراص ماييزرة مثل: ERIC .LISA، من اللاحظات التالية:

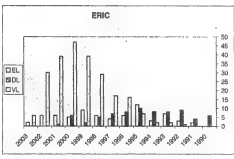
- □ كان مصطلح الكتبة الإلكترونية أسبق في الظهور حيث رصد في عضوان تسجيلة عام 1979 وفي مستخلص آخر عام 1977 بعرصد LISA، غير أن مرصد ERIC أورده في مستخلص تسجيلة عام 1971.
- □ تم رصد أول ظهور لمطلح الكتبة الوقعية في عنوان تسجيلة بمرصد LISA عام 1991 ولم تجد له ظهوراً في المستخلصات قبل ذلك التاريخ. في حين رصد أول ظهور له بمرصد ERIC في مستخلص ثلاث تسجيلات عامي 1989، 1990. أما مصطلح المكتبة الافتراضية فجاء في عنوان تسجيلة عام 1981 بمرصد LISA، وهو نفس المام الذي رصده فيه ERIC. وهو نفس المام الذي رصده فيه ERIC.
- □ زيادة في ممدل عناوين الإنتاج الفكري للمكتبات الرقمية بمرصد LISA منذ عام 1994 (شكار رقم 1) وهو الأصر الذي يرجمع لبدائية مبادرة المكتبات الرقمية DLI. في مقابل زيادة في المكتبات الإنكترونية بمرصد ERIC (شكل رقم2) والذي قد يرجم إلى الانتقاء في تعليبة المرصد لكبل صا لمع علاقة بالتعليم. إلا أن معدل تردد المصطلح الأول بشكل صام يشوق المصطلح الثاني. في حدين يبائمي مصطلح المقارفية في المركز الثالث.

أما على مستوى هناوين الكتب النشورة فقد أسار البحث في قاهدة بيانات المورد Amazon في مناوين الكتب من المذهرات القالمية:

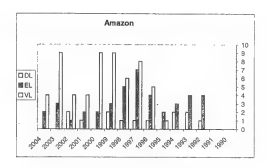
- كان مصطلح المكتبة الإنكترونية أسبق في المظهور حيث رصد في عنوان كتاب نشر هام 1978، بليمه ظهور مصطلح المكتبة الافتراضية في عام 1992، ثم جاء ظهور مصطلح المكتبة الرقعبة في 1995.
- يوضح حكل رقم (3) الزيادة في عدد المناوين النشورة في الكتبة الرقمية والتي بلندت 59 عنواناً في المنترة من 1978-2004،
   المنترة من 1995-2004، بينما بلنت 53 عنواناً في الكتبة الإلكترونية بين 1978-2004،
   1 عنواناً من 1992-2002.
- تا جاء متوسط الكتب النشورة لكل مصطلح في السنوات التي تم رصدها منذ ظهورها كالتالي تقويباً:
   كتب سنوياً في المكتبة الرقعية، وثلاثمة كتب في المكتبة الإلكترونية، وكتاب واحد فقط في المكتبة الافتراضية.



شكل (1) التسلسل الزمني للصطلحات: الكتبة الرقمية والإلكترولية والإلفراضية في مرصد بيانات LIZA



شكل (2) التسلسل الزمني لمصطلحات: المكتبة الرقمية والإلكترونية والافتراضية في مرصد بيانات ERIC



شكل (3) التسلسل الزمني لصطلحات: المكتبة الرقمية والإلكترونية والافتراضية في قاعدة بيانات المورد Amazon

وعلى الستوى العربي<sup>()</sup> تم رصد أول ظهور لمطلح "الكتبة الرقعية" في عنوان عرض لمحاضرة "جيمس بينجتور" في يونيه 1995<sup>()</sup>، ويمطلح "الكتبة الإلكترونية" في عام 1995<sup>()</sup>، وبالرغم من أن الدليل خصص رأس موضوع "الكتبات الرقعية" إلا أنه أورد استشهادات الكتبة الإلكترونية ضمن "الاستخدام الآلي في الكتبات والمعلومات" ولم يخصص لها رأس موضوع مستقل. إلا أنه في تعطيته للفترة من 1997–2000 استخدم "الكتبات الإلكترونية والرقعية" كرأس موضوع، حيث ثم استشهادين فقط عام 1997 وعشرين استشهاداً في الفقرة (200–2000)، يوضح خصائصها جدول رقم (1).

ريتضح من الجدول، أنه بالرغم من ظهور كتابات قليلة حول المكتبات الإلكترونية أو الرقبية في الوطن العربي خلال الفترة من 1995–1997 إلا أن الاهتمام الفعلي بهما بدأ منذ آواخر التسمينيات، وتحديداً في عام 1999. والمؤال الذي يغرض نفسه هو ما سر هذه الفجوة الزمنية؟! ويعتقد الباحث أن السبب في ذلك يرجع إلى تأخر صدوى التحميب في الكتبات بالمنطقة العربية، والتي وَجُهَتُ الجهود البحثية نحو دراسة مشكلاته والبدائل المتاحة لحلها.

مكتسات • نت

## جدول (1) خصائص استشهادات المكتبة الإلكترونية والرقمية في الإنتاج الفكري العربي في الفترة 1997-2000

خصائص الاستشهادات	تكرار
عربية	9
عربية بلغة أجنبية	2
أجنبية ومترجمات	6
مؤتمرات (المكتبة الإلكترونية)	i
ظهور مصطلح "المكتبة الإلكترونية"	3
ظهور مصطلح "المكتبة الرقمية"	9
ظهور مصطلح "المكتبة الافتراضية"	1
تقاریر مشروعات مکتبات رقمیة (عربیة)	صفر

## 2/1/1 قوائم رءوس الوضوعات والكانز

أدوات التحليل المؤضوعي هى مرآة المحتوى للإنتاج الفكري، وبخاصة أن من بينها ما يعتمد في بناء وومن موضوعاتها أو واصفاتها على الإنتاج الفكري نفسه وما يتولد عنه من مضاهم ومصطلحات، في حدود تطبيق مبدأ المصوغ الأدبي. واستكمالأس للخطوة السابقة تم مراجمة قوائم روس الموضوعات والمكانز والأدلة الموضوعية التالية، بهدف تحديد واقم استخدام المصطلحات محل البحث والعلاقات القائمة بينها:

استخدمت قائمة رءوس موضوعات مكتبة الكنونجرس LCSH<sup>()</sup> مصطلح الكتبات الوقعية بديلاً عن مصطلحي الكتبات الإلكترونية والافتراضية، وهو ما يمكن تفسيره لصالح انتشار استخدام المصطلح في التتاج الفكرى التخصص كدرادف للمصطلحين في الدلالة.

## Digital libraries (May Subd Geog)

UF Electronic libraries
Electronic text collections
Virtual libraries

BT Libraries

RT Information storage and retrieval systems

NT Computer science--Digital libraries Humanities--Digital libraries

Science--Study and teaching--Digital libraries

 استخدم مكنز مرصد بيانات مستخلصات عام الكتبات والملومات LISA الواصفة "الكتبة الرقمية" بديلاً عن الكتبات الخلطة فقط في حين تعامل مع مصطلحي الكتبة الإلكترونية والافتراضية

على أنهما من المفاهيم.

Digital libraries

USED FOR: Hybrid libraries

RELATED TERM(S): Electronic library concept

Electronic media
Hybrid systems
Virtual library concept

Electronic library concept

RELATED TERM(S): Digital libraries

Library technology Virtual library concept

Virtual library concept

RELATED TERM(S): Digital libraries

Electronic library concept Library technology.

 لم يرد بقائمة رءوس الموضوعات الدربية الكبرى أيّ من مصطلح الكتبات الرقعية أو الإلكترونية أو الافتراضية. \(\text{O}\)

جاء رأس موضوع "المكتبات الإلكتبرونية والرقعية" همن قائمة روس موضوعات دليـل الإنتـاج الفكـري
 المربي ق الكتبات والداومات. ولم يخصص رأس موضوع للمكتبات الاقتراضية.

لم يرد في أدنة محركات البحيث التالية سوى فئة موضوعية باسم "المكتبات الرقعية":
 - Google.

وينضح من مراجعة أموات التحادل الزعرعي السابقة افتقار المتطلحات المتصلة يعقهوم المكتبية الرقعية إلى التقاين والثبات في معالجتها ضدن عذه الأدوات، وهو ما قد يمكس النشانات الاه مطلاحي للإنتباج الفكوي المنذور.

2/1 التعريفات

1/2/1 المكتبة الرقمية

أرجع "ليسك Lest" الفضل في صك مصطلح "لكتبات الرقبية" عام 1994 إلى "مايك نياسون Lest" الحروم "توم "Clinton-Gore" أحد مستشاري "كليتون وآل جور "Clinton-Gore"، والذي ساعده مستشار آخر هو "توم "Tom Kalil" في توفير التدويل لهذا المصطلح من خلال مشروعات مبادرة الكتبات الرقبية في مرحلته الأولى من 1994-1998 والثانية 2094-2094 ( نائلية المصطلح الذي طوح في سياق حديث آل جور حول البنية التحتية العالمية للمعاومات GH. والذي تم تضمينة في التغرير الختامي لمؤتمر الاتحاد الدولي للاتصالات عن يُبد TTU في "بوينُس آبوس Buenos Aires" بالأرجنتين مارس 1994م. إلا أن

## مكتب ابنى بن

بحث الإنتاج النكري أثبت خلاف ذلك حيث تم رمد ظهور المنظل في مقال لـ"باينبورج ماري Patrice A. عام 1991م. وفي مدلنظمن مثال لـ "باتريس ليونز .A Patrice A. عام 1991م. وفي مدلنظمن مثال لـ "باتريس ليونز .Lyons ^ عام 1989م.

وقد بالمنت أهم التعريفات التي أمكن رصدها لهذا الممثلج واحداً وعشرين تعريفاً، وردت في قواسين المصطلحات أو في دوائر المعارف التخصصة، أو أبحاث وكتابات المتنه صين، أو التي تبنتها مؤسسات مهنية أو جمعيات علمية، وهي تمثل الاتجادات والآراء المختلفة التي تناولته بالتعريف أو بالوصف، نعوضها فيما يلي في تسلسل زمني من الأقدم إلى الأحدث، لبيان تطور المفروم وخصائصه، ثم يلي هذا العرض إدداء الملاحظات والمفاقفات عليها:

1) عرف "جلادني Gladney" (1994) الكتبة الرقعية على أنها "توليفة من الماسبات الرقعية و ووسائط الاختزان وأجهزة الاتصالات جنباً إلى جنب، مع المعتوى والبرمجيات اللازمة لإعادة إنتاج ومنافسة وتوسيم الخدمات، المقدمة من قبل المكتبات التقليدية البنية على المصائد الورقية، مع ما يتوافر لهما من وسائل جمع السلومات وفهرستها وبحثها وبثها"، مشيراً إلى أنه لابد للمكتبة الرقعية من تقديم كل الخدمات الأساسية للمكتبة التقليدية، إضافة إلى استثمار ما يتبحه الاختزان الرقسي وأساليب البحمث وكناولوجيا الاتصالات من مزايا. (1)

2) أما "كارين Karen" (1994) ( ) فقد ركزت على المحددات والصفات التي ينبغي توافرها في المكتبة الرقبية بدلاً من تبني تعريفم بسيفه. والتي تشابهت إلى حد النطابق مع التدريف الذي تبنشه جمعية. مكتبات البحث الأمريكية ARL ( ). وهي:

- "الكتية الرقبية ليست كياناً منفرداً Single Entity"
- تحتاج المكتبة الوقمية للتكنولوجها لربط مصادر العديد من المكتبات وخدمات الملومات.
- يُعرض للمستفيد النهائي الروابط بين العديد من الكتبات الرقمية وخدمات الملومات.
  - مدف المكتبة الرقمية هو الإتاحة العالمية للمكتبات الرقمية وخدمات المعاوسات.
- الكتبات الرقمية غير متهدة ببدائل الوثائق، وإنما تعتد إلى المصادر الرقمية التي لا يمكن توزيمها أو تقديمها في أشكال مطبوعة."

3) في حين أشار "جودام Grahm" (1995) للمكتبة البحثية الرئيبة DRL بأنها مجموصة من الملومات الإلكترونية المنظمة للاستخدام طويل الأجل. وأنه ينبغي على الشائمين بأدر تلك المكتبة إنجاز مهمتين أولاهما: بناء مستودعات المسادر البحثيثة الإلكترونية، والثانية: توفير وتعليبق الأدوات اللازمة لاستخدامها. بل إن الأكثر أهمية معا سبق هو توفير الالتزامات المالية والتنظيمية والمؤسسية لضمان استعرار أراحة المعلومات البحثية. ( )

4) ويشير "وبليم صفدي Saffady" (1995) إلى تعريف أوسع للمصطلح فهو "مجموعة أو مستودع من المعلومات مجهزة بواسطة الحاسب... "المكتبة الرقعية" وهي تلك المكتبة التي تحتفظ بكل أو جزء أساسي من مجموعاتها في شكل معالج آلها (بواسطة الحاسب) وذلك كبديل أو ملحق أو مكمل للمواد المطبوعة أو المهروعية المالية على مقتنيات المكتبات حالياً". ( )

5) ويشير "دافيد باربر Barber" (1996) ( ) إلى أن كل مكتبة نابعة لأي مؤسسة قد بدأت في الانتقال من مجرد تقديم خدمات استشهادات ببليوجرافية إلى تقديم محتوبات الوثائق على الخط المباشر Online Content لمستفيديها، هي مكتبات قد بدأت في بناء مكتبة رقعية، حيث أن ما يعيز الكتبات الرقعية من غيرها هو المحتوى النهائي، وكذا فإن الكتبة حيثما تعتلك صفحة وبعب تتضمن إحالات Pointers لمادر معلومات على شبكة الإنترنت . أيا ما كان شكلها . فإنها بدأت في بناء مكتبة رقعية لما تشتل عليه من عمليات تقييم واختيار بين الممادر الرقعية الأخرى المتاحة على الشبكة الإنترنت.

6) وتنرى "مارجريت و روب Margaret & Rob" (1997) أن مصطلح الكتبات الرقعية يشير إلى نظم المعلومات كآل والخدمات الذي تتمح وثاثق إلكترونية (ملفات نصية، صوت رقعي، فيديو رقعي). مخزنة في مستودعات أرشيفية أو ديناميكية متجددة.

7) بينا قسم "لانكستر Lancaster" (1997) (1915) الماني المحتملة المسطلح مكتبة رقعية على مسطرة متدرجة في أحد طرفيها، قد تعني مكتبة شخصية لمسادر معلومات مخزنة في شكل إلكتروني. وفي طرفها الآخر قد تكون مجموعة مصادر في شكل رقعي يتم الولوج إليها عبر إمكانات المشابكة. مؤكداً أن الكتبة الرقعية تشبه الكتبة التقليدية على الأقل من حيث المفهوم والأهداف؛ إلا أن معظم مصادرها، إن لم تكن كلها، في شكل إلكتروني.

8) أما "فيليب باركر Polymedia Library (1997) فقد فرق بين ثلاثة أنواع من الكتبات هي. مكتبات الرساط التعددة Polymedia Library والتي تحتوي على أشكال مختلفة من مصادر العلومات المستقلة مطبوعة ومصفرات ومليزرات. إلا أنها تتفابه مع المكتبات التقليدية في أن عمليات التنظيم والإدارة تتم يدوياً. والكتبات الإنكترونية التي تتم فيها جميع العمليات آلياً مع زيادة في التوجه نحو انتشار الاعتماد على الوسائط الإلكترونية في اختزان واسترجاع وتوصيل الملومات. أما الكتبات الرقمية فهي تختلف عن سابقتيها بأن جميع ما تحتويه من معلومات في شكل إلكتروني رقمي
Digital Electronic يمكن الوثوج إليها إما من خلال محطات عمل محلية أو عن بعد.

9) وحدد "جاري كليفلاند" (1998) خصائص المكتبة الرقمية كالتالي:(١)

- "الكتبات الرقبية هي الواجهة الرقبية للمكتبات التقليدية التي تشمل كـالاً من المجموعـات التقليدية والرقبية ، فهي تشتمل على المواد الورقية والإلكترونية .
  - تضم المكتبات الرقعية المصادر الرقعية المتوافرة خارج الكيان المادي والإداري لأي مكتبة رقعية.

### مكتسات@ نت

- تجرى بالكتبات الرقعية جميع العمليات والخدمات الأساسية التي تمثل العمود الفتري والنظام العصبي
   للمكتبة؛ إلا أنه لابد من مراجعة وتحسين تلك العمليات بما يلاثم الاختلافات بين الوسائط الرقعية
   وانتقليدية.
- تخدم الكتبات الوقعية مجتمعات أو جعهور بعينه، وهو نفسه التي تقوم على خدمته الكتبات انتقليدية، إلا أن هذا المجتمع المستفيد قد يتوزم عبر شبكة.
  - تحتاج المكتبات الرقمية إلى مهارات كل من أخصائي المكتبات وعلماء الحاسب الآلي لإنشائها."
- 10 أما تحتبة الكونجرس فقد تبنت برنامج الكتبة الرقعية الوطنية على أنها مجموعة موزعة من مواد 
  American "الكتبة التي تم رقعنتها أو الرقعية النشأ، والذي أطلق عليه اسم "الذاكرة الأمريكية" Memory المواصات الأولية للتعلقة بالثاريخ الأمريكي وثقافته؛ من خلال القدرة على عرض واختزان النصوص والصور في شكل رقعي، واستخدام إمكانات 
  شبكة الإنترنت للوصول لتلك المسادر من الكتبات وحجوات الدراسة والغازل في كل أنحاء الهلاد. (`
- 11) ويشير "جاري مارشيونيني "Gary" (1998) أن أن مفهوم الكتبة الرقعية ينطوي على معان متبايئة تبماً للتخصصات والمجتمعات التي تتناوله؛ فالكتبة الرقعية بالنسبة لتخصص الهندسة وعلم الحاسبات أسلوب جديد لخدمات قواعد البيانات الموزعة لإدارة بيانات الوسائط المتعددة غير الهيكلة. وبالنسبة لتخصص الأعمال والسياسة يمثل المطلع مفهوماً يتبع سوقاً جديدة لمادر العلومات وخدماتها. إلا أن "الكتبة الرقعية هي امتداد طبيعي ومنطقي للمكتبات المادية التقليدية؛ ولكن في بيئة الكترونية، فهي تعظم من مصادر المعلومات والخدمات، وتزيد من الأساليب الحديثة لحل الشكلات المبرية والتبيير عنها".
- 12) في حين تؤكد كل من "فيرجينيا وجودث Virginia & Judith" (1998) أ" أن الكتبة الرقعية تتشابه مع الكتبة التقليدية من حيث اختيار واقتناه المجموعات وفهرستها وإتاحتها وصهانتها؛ إلا أن الاختلاف الرئيسي بينهما هو أن الكتبات الرقعية تتكون من بيانات مقرؤة آلياً، مما يترتب عليه فسرورة مراجعة المفهوم المتقلدي للمجموعات ليلائم مفهوم المواد المتاحة إلكترونياً."
- 13) يعرف اتحاد الكتبات الرقعية DLF الذي أسس في عام 1995 لوضع الأطر الرتبطة بإنشاء وصيانة وحفظ المجموعات الرقعية الموزعة وإتاحتها الكتبة الرقعية بأنها مؤسسات توفر الموارد اللازمة، بما فيها المسالة المتخصصة، لاختيار وبناء وإتاحة الولوج، وتوزيح مجموعات الأعمال الرقعية والحفاظ علمي وحدتها وضعان استعراريتها عبر الزمن، ومن ثم تتاح بسهولة للاستخدام بواسطة مجتمع محدد أو مجموعة محتمات. ( )
- 14) أما سعد الهجرسي ( ) فقد استخدم مصطلح "الكتبة المحسبة" كمتابل عربي لصطلح Digital بالمحسب الآلي ثم انتقلت Library وجدت في الأصل لوصف الحاسب الآلي ثم انتقلت فيما بعد لوصف نظام معين فهه، أو لوصف المجال أو الشيء الذي تم تحسيه، وقد وصف تلك الكتبة

## مكتبات 9 نت

المُحسبة بأنها: مكتبة بلا رفوف وإنما هي عبارة عن مجموعة خوادم Servers تحتضن الليزرات بداخلها، يتم الولوج إليها عن طريق عملاء Clients من أي مكان في المالم، إلى جانب موجهات ... Routers. والتي تتكامل جميمها عن طريق برمجيات التجول والبحث والاتصال والاستجابة محققة أعلى درجة معروفة في الاسترجاع.

51) وأشارت "كريستين بورجمان "Christine" (1999) ألى المطلح على أنه: "مجموعة من المصادر الإلكترونية والتسهيلات الفقية المرتبطة بإنتاج وبحث الملومات واستخدامها، ومن ثم تصبح تلك الكتبات امتداءاً وتطوراً لنظم اختزان واسترجاع المعلومات التي تعالج البيانات الرقعية في أي وسيط (نمس، صوت، صور ثابتة ومتحركة) والمتاحة على شبكات موزعة. ويشتمل محتوى المكتبات الرقعية على البيانات وواصفات البيانات (النشين، والعرض، والمالك، وحقوق النشر)، وواصفات البيانات المرتبطة على البيانات وحقوق النشر)، وواصفات البيانات التي تتكون من روابط أو علاقات لبيانات أخرى أو واصفات بيانات أخرى أو واصفات بيانات أخرى مواه داخل المكتبة الوقعية أو خارجها."

16) يرى زين الدين عبدالهادي (2000) ( ) أنه لم يثبت أبداً أن هناك قرقاً بين المسلحات الثلاثة - إنكترونهة أو رقعية أو افتراضية - عندما يتملق الأمر بالاستخدامات الخاصة بها في المكتبات أو غيرها من المؤسسات، وأن ما ينبغي التركيز عليه هو المعليات التي يمكن بها تحويل المكتبة من الشكل الورقي إلى الشكل الإلكتروني أو الرقعي أو الافتراضي، وهي:

- 1. إدارة عملهات تخزين البيانات Storage Management
- 2. مالجة الله الطبيعية Natural Language Processing
  - 3. تحليل الوثيقة Document Analysis
  - 4. إدارة قواعد البيانات Database Management
    - 5. الرؤية الحاسوبية Computer Vision

17) إما أسامة لطفي (2000) ( ) فقد أشار للمكتبة الرقعية في رسالته للدكتوراه على أنها "المكتبة التي تقدم خدمات المعلومات لمستفيد غير موجود داخل جدران المكتبة، وباستخدام مصادر المعلومات المتاحة والموجودة داخل المكتبة، بعد تحويلها رقعياً وإتاحتها من خلال شبكة الإنترنت".

18 وقد لخص "لينر Leiner" أمناقشات جماعة عمل الكتبة الرقمية Dlib WG في اجتماعها الأول الذي عقد بجامعة ستانفورد حول وضع مفهوم محدد لمصطلح "المكتبة الرقمية"؛ والذي انتهت بوضع حدود Scope المكتبة الرقمية وخصائصها كالتالى:

- مجموعة من الخدمات فهي ليست مجرد مجموعة مقتنيات في مستودعات.
- ومجموعة بن كهانات معلوماتية Information Objects تعتمد عليها الكتبة الرقعية في توفير المحتوى.

#### مكتبات 🗨 نت

- وتقدم الدعم للمستفيدين من هذه الكيانات العلوماتية؛ فالهدف من الكتية الرقمية هو مسائدة للستفيدين، من خلال المعل على تلبية احتياجاتهم من إدارة وإتاحية ومعالجية مختلف العلومات الخنزنة ضمن المجموعات التي تمثل متنفيات الكتية.
  - وتنظم وتعرض هذه الكيانات الملوماتية بشكل يسهل على الستفيدين استيمابه.
- وتتيح الكيانات الملوماتية بشكل مباشر عبر شبكة حاسبات (مثال: استخدام خدمات الاستفسار المتاحة بالكتبة لبحث واسترجاع الكيان الملوماتي إلكترونياً)، أو غير مباشر (مثال: أن نتيجة الاستفسار تعلي تعليمات لكيفية الحصول على الملومات والتي تكون غالباً خارج نطاق المكتبة)
- وهبر وسائط رقبية، فبالرغم من احتمالية كون تلك الكيانات الملوماتية غيير إلكترونية، وقد لا تتاج
   مباشرة عبر شبكة حاسبات، إلا أنه لابد من تعقيلها إلكترونياً بأي شكل من الأشكال، مثال: واصفات البيانات Metadata أو الفهارس، وإلا ان يعتبر هذا الكيان جزءًا من للكتبة الرقعية."

19) وفي قاموس مصطلحات علم الكتبات والمعلومات عرف "جون رينز Joan" ( ) "الكتبة الرقمية" بأنها "مكتبة تحترى على نسبة كبيرة من المعادر في شكل رقمي (مقروة آلياً) بالتوازي مع المعادر المطبوعة أو الميكروفيلمية. وقد بدأت عملية الرقمنة بخدمات التكشيف والاستخلاص ثم انتقلت إلى الدوريات والكتب المرجمية، ثم دخلت مجال نشر الكتب".

20) وقد خُلُص فتحي عبد الهادي (2002) أن من خيلال موضه لتعريفات المكتبة الإلكترونية وألو الرقصة المعريفات المكتبة الإلكترونية قد تشكل جزءًا من مكتبة ما تضم الموامنة بالإلكترونية قد تشكل جزءًا من مكتبة ما تضم مصادر معلومات الإلكترونية، وينطبق نفس الشيء على المكتبة الرقصية، وكلاهنا يعتمد على التشغيل الإلكتروني. إلا أن شيوع مصطلع المكتبات الوقسية في السنوات الأخيرة جاء نتيجة استخدام مفهوم الراديو الرقمي والتليفزيون الرقمي وغيرهما من وسائل الاتصال ونقل العلومات... إلا الشاعرة إلى مكان تنهيم مفهوم اقتناء مصادر المعلومات وتطوره نحو إتاحة الوصول للمعلومات ومصادرها بصرف النظر

(21) أما في موسوعة المكتبات وعلم المعلومات لـ "آن كنت" أفقد ورد مصطلح المكتبات الرقعية في قائمة محتوياتها التغصيلية ضمن مقالتين إحداهما لـ "كريميتنجر "Christinger Tomer" والأخرى لـ "إدوارد Edward A. Galloway" في عام 2003. ويرى "كريميتنجر" أن مصطلح المكتبة الرقعية يشير ظائباً إلى واحدة أو أكثر من الخدمات التي تقدم اعتماداً على نقنيات اللهاتيكة والتحصيب الرقمي، والتي تتطابق أو تحكى وظيفة أو خدمة عادة ما ترتبط بالمكتبات.

## 2/2/1 الكتبة الإلكترونية Electronic Library

تسود "كينت داوان Kenneth Dowlin" سمات أربع تعيز الكتية الإلكترونية وهي: ( )

إدارة مصادر الماومات آلياً.

## مكتسات۞ نت

- تقديم الخدمة للباحث من خلال قنوات إلكترونية.
- قدرة العاملين بالمكتبة على التدخل في التعامل الإلكتروني في حالة طلب المستغيد.
- 4. القدرة على اختزان وتنظيم ونقل المعلومات للباحث من خلال قنوات إلكترونية."
- وتشير "بونيكا Monica" إلى أنه يمكن النظر إلى الكتبة الإلكترونية على أنها "استراتبجية جديدة لتوصيل المعلومات في حال توافر النص الكامل على الخط المباشر، مع إمكانية الولوج للمكتبة من أي مكان عن طريق شبكة ما، سواء باستخدام الحاسبات الشخصية أو المحمولة ...وأنه لم تعد المكتبة تصاني من قيبود النظير المدي مع تواجد الكتب الافتراضية، حيث يمكن استنساع المحتوى بعدد مرات طلبه، ولم تعد هناك حدود لأعداد الكتب التي يمكن أن تحتويها المكتبة". ( )

وقد عرّف المهد الدولي للمكتبة الإلكترونية بجامعة "دي مونفورت" مصطلح الكتبة الإلكترونية - كمرادف لمصطلح الكتبة الرقبية الستخدم بالولايات المتحدة - بأنه "مجموعة منظمة من الوسائط في شكل رقبي، مصمعة لخدمة فئة محددة من المستغيدين، وتيسر بنيتها الوصول لمحقوياتها، ومجهزة بوسائل وأدوات الملاحة في شبكة المطومات العالمية". ( )

اسا "ستيين بينفياه. Stephen Pinfield" فقد استخدم مصطلحي الكتبة الإلكترونية والرقعية، كمترادفين في دراسته المسحية لرصد القضايا المرتبطة بخدمات الكتبة الإلكترونية التي عرفها بأنها "مجموعة من مصادر معلومات رقعية شبكية وما يرتبط بها من بنية إدارية وفنهة، وتشمل الكتبة الإلكترونيية البيانات وواصفات البيانات Metadata في أشكال متعددة أنشئت لخدمة المعتفيد". ( )

وبالمثل جاه تعريف صالح الدلهومي (1999) للصطلحين كمترادفين بأنها "مكتبة عادية أو شبكة مكتبات لها رصيد وثائقي موقعن، يمكن معاينته من بعيد أو قويب، بواسطة الكمبيوتر وواجهة تعامل تمكّن معن الاستعمال المعومي. فالمكتبة الإلكترونية لابد أن تنتمي إلى مؤسسة أو عدة مؤسسات توثيفية تتليديـة" أ. وفي ظل هذا التعريف حدد خصائص معوزة لتلك المكتبات:

- الكتبة الإلكترونية تنتمي إلى مؤسسة أو عدة مؤسسات توثيقية تقليدية.
- تتميز الكتبة الإلكترونية بمهنيتها أو حرفيتها؛ إذ توفر وثائق مرقعة مفهرسة ومصنفة حسب مقاييس مهنية مضبوطة ودقة في تعثيل المرفة.
  - 3. تخضم الملومات في الكتبة الإلكترونية إلى تقييم من طرف الموثق.
- تمكن من الإطلاع على رصيدها الإلكتروني في ففسائها ومن موقعها، بواسطة واجههة كلاسيكية أو خاصة بها.

في حين أوردت "جابين D.K. Gaben" تعريفاً للمكتبة الإلكترونية بأنها تعكس مفهوم الإتاحة عن بعد لمحتويات وخدمات الكتبات وغيرها من مصادر للطومات، بحيث تجمع بمين مقتنياتها للمواد الجاريمة

## مكتبات ال

وترى مبروكة المحيريق أن الكتبة الإلكترونية "مي تلك التي تختفي منها الكتب وتصبح كل الملومات رقمية وهي تتميز بمستوى عال من التمارن في الاستفادة من مصادر الملومات بل تقاسم الملومات ومصادرها".'

Virtual Library المنتبة الافتر أصية (التخيلية)

من المتطلحات التي ظهرت في أدبيات التخصص وأثارت تساؤلات عدة حول الدلالة والتطبيق والمناصر الفارقة بينه وبين مصطلح "الكتبة الرقعية"، وتتضح أثبار تلك البلبلة في تعريف "كاي جابن Kaye (أم وهجه أثبار تلك البلبلة في تعريف "كاي جابن "Gapen" ()، والذي اتفق في العديد من عناصره مع التعريف الذي وضعته جمعية مكتبات البحث الأمريكية ARL تصطلح المكتبة الرقعية ، فقد عوف الكتبة التخيلية بأنها "تلك المكتبة التي تتميح استخدام مقتنيات المكتبات وخدماتها وغيرها من مصادر المعلومات، سواه في شكلها الطبيع أو الإلكتروني، من خلال شيخة اتصالات تمكن من الوصول لمصادر المعلومات والمعرفة التجارية المتاحة في أي مكنان من العمالم. بعمضى استغدام التقنيات الحديثة في تزويد المستغيد بعصادر المعلومات ومقتنيات العديد من الكتبات من خلال التكتبات من خلال التكتبات العديد من الكتبات من خلال التكتبات العديد من الكتبات من خلال التكتبات العديد.

ويتفق تمريف "لأفيرنا Laverna" () مع التعريف السابق إلى حد ما حبث عرفها بأنها "نظام يعكن المتفيد من الاتصال بالكتبات وقواعد البيانات عن طريق استخدام فهرس الكتبة المحلي المتاح على الخط المباشر أو من خلال جامعة أو شبكة حاسبات تعمل كبوابة".

وفي قاموس مصطلحات علم المكتبات والملومات أورد "جون Joan" ( ) تعريغاً "للمكتبة الافتراضية" بأنها "مكتبة بلا جدران حيث لا توجد مجموعات مطبوعة أو ميكروفيلمية أو في أي شكل مادي، ولكن تتاج المجموعات الكترونيأ"، وهو مصطلح مستعار من تخصص الواقع الافتراضي Virtual Reality.

## 3/1 الأبعاد والخصائص الفارقة

يلاحظ على التعريفات التي تم استعراضها ما يلي:

- التفاوت في تحديد حجم المتتنيات كأساس للحكم على ماهية المكتبة الرقعية، ما بين الرقعية الكاملة وغلبة المتتنيات الرقعية.
- 2. اختلاف الفردات والمفات التي استخدمتها التعريفات للدلالة على "الكتبة الرقعية"، وقد أسفر تعليل هذه الفردات عن جدول رقم (2) للخصائص موتبة حسب عدد مرات ورود كل منها. وقد يرجم هذا الاختلاف إلى الانطباع الذهني لمطلح الكتبة والذي يختلف تبعا للتخصص المؤضوعي، فعند علماء الحاسب يعني تحصيب Computerization الكتبات التقليدية وبنية النظم ومعارية الشبكات، وعند مجتمع الكتبات يعني طرقاً مستحدثة لأداء وظافف الكتبات، تشحل أنواعاً جديدة من مصادر

## مكتبات@نت

الملومات، وروافد جديدة للتزويد (وبخاصة سع وجود خدمات الاشتراك وتقاسم الموارد)، وأسالهب جديدة للحفظ والاختزان، وأساليب جديدة للتصنيف والفهرسة، وأنماطاً جديدة للتفاعل مع المستفيد. جدول رقم (2) أبعاد وخصائص الكتية الرقمية

التكرار	الخصائص .	r
16	المحتوى الرقمي ومستودعات المصادر هي العنصر الميز المكتبة الرقعية	1
14	بيئة عمل موزعة تتكون من شبكات حاسبات وتقنيات اتصال	2
10	تستخدم نظم وتقنيات متقدمة في البحث والاسترجاع والإتاحة	3
5	تثوم بوظائف تجميع الملومات وضبطها وبثها	4
5	المكتبة الوقمية تتشابه مع الكتبة التقليدية من حيث المفهوم والوظائف والأهداف	5
5	إنتاج الملومات والتحويل الرقمي (الرقمنة)	6
4	صيانة المجموعات والحفظ الرقمي لضمان استمرارية الإتاحة على المدى الطويل	7
3	جميع مقتنياتها رقمية	8
3	أغلبية ملتنياتها رقمية	9
2	تتيح التمثيل الإلكتروني لبدائل مصادر المغومات (الميتاداتا)	10
2	تقدم مجموعة الخدمات الأساسية	11
1	روابط لمواقع أخرى على الإنترنت	12

- أ. يمكن تلخيص الاتجاهات الختلفة لتعريف المكتبة الرقعية في وجهتي نظر؛ أولاهما تعترض أن كل ما تحتويه الكتبة الرقعية ينبغي أن يكون في شكل رقعي، مما يعني أن جعيع المجموعات في شكل رقعي وليس هناك مبنى، وأن كل العمليات والإجراءات تتم من خلال عالم افتراضي عبر شبكات حاسب آلبي مورقة عالمياً. ويعتمد هذا المفهوم على أن المكتبة كيان لم يوجد من قبل وهذا غير صحيح حيث أن المكتبات الرقعية تصطلع ببعض مهام المكتبات التقليدية، فهي تطور لها وليست بديلاً عنها. والنيقيميا تشهر إلى أن المكتبة الرقعية تحتوي على جميع أشكال التحسيب Computerization في الكتبات التقليدية، وبناءً عليه يعكن لتلك المكتبات أن تحتوي على مجموعات مادية تقليدية ورقعية على حدد سواء بينما تتحول أساليب يحث المجموعات إلى شكل إلكتروني. (``
- 4. ارتبط ظهور مصطلح الكتهة الرقعية بمشروعات هدفت في الأساس إلى رقعنة مصادر العلومات التقليدية، وقو ما يؤكده المسح الميدائي للمشروعات وتطوير أدوات متقدمة للشرها وإتاحتها على الشبكة العنكبوتية؛ وهو ما يؤكده المسح الميدائي للمشروعات في الفصل الثاني. ويرى الباحث أن بزوغ مصطلح "الرقعية" بصفة لبعض مرافق العلومات والاتصال جماء نتيجة توجهات اقتصادية وتجارية من قبل سوق المطومات بالولايات المتحددة الأمريكية، وذلك بعد استنزاف ما أتاحه مصطلح "الإلكترونية" من عوائد مالية وبالتالي كان من اللازم ظهور منتج جديد يحل

## مكتبسات۞ نت

محل ذلك المنتج التهائك مالياً. أما على مستوى القفاعات غير الربحية ققد جاء المصطلح كشـكل جديد لواحدة من مخرجات النشر الإلكتروني لقواعد بهانات النمن الكامل، والدليل على ذلك مشروم "الذاكرة الأمريكية" والذي لم يتمد في بدايته كونه نعوذجاً لاستخدام أدوات النشر الإلكتروني وآلياته؛ لإتاحة مصادر معلومات نمن كامل، وفي وضعه الراهن يمكن أن نطلق عليه مشروع رقمنة لسهانة واختزان مصادر التراث الثقافي الأمريكي. إن تطور دلالة المصطلحات واندماجها وظهور مصطلحات جديدة هو أمرًا طبيعي تفرضه آليات سوق المعلومات، منذ أن أصبحت المعلومات سلمة، مما جملها تخضع لاحتياجات التطور سواه على مستوى المحتوى أو الشكل أو التسويق.

- 5. يتنق الباحث مع الآراء ( ) التي توفس الزمر بأن شبكة الإنترنت هي مكتبة رقعية ضخمة؛ استناداً إلى الغارق بين المنتج الذي تقوم المكتبة بإدارته وهو المعلومات، وبين حاريات Containers هذا المنتج، فهذه الحاريات قد تؤثر على بنية الكتبة ولكنها لا تحدد ماهيتها. أما بالنسبة لرأي "بارير" الذي يدمو باعتبار صفحة روابط المواقع على الشبكة المنكبوتية مكتبة رقعية، لما ينطوي عليه إعداد مثل هذه القوائم من عمليات اختيار وتقييم، فيمكن قبولها كمستوى من مستويات الكتبة الرقعية بشرط إضافة خاصيتي النمثيل الإلكتروني لبدائل الوثائق وتطبيق أساليب البحث والاسترجاع عليها.
- هناك بُعد جغرافي في استخدام مصطلحي المكتبة الإلكترونية والرقعية كمترادفين، حيث ينتشر استخدام الأول في الكتابات البريطانية، والثاني في الكتابات الأمريكية.
- تستخدم الكتابات العربية المحلاحين "الكتبة الرقبية" و"الكتبة الإلكترونية" تبادلها للدلالة على نفس المهوم، ق حين يتخذ البعض حجم الصادر الرقبية مؤشراً للتعييز بينهما.
- 8. إن التنبع المفهور هذا مصطلح الكتبة الافتراضية يمي تماساً أنه فهير كحلم في استخدام تلنية الواقع التخيلي  $\nabla R$  وأدواتها في التجول داخل المكتبة وتصفح ما تحتويه من مصادر معلومات، وهو نفس ما أشار Barker (). وقد جاه نتيجة لذلك نجاح عدد من المحاولات لتطوير برمجيات تصفح ثنائية وثلاثية الأبعاد، تحاكي واقع استخدام مباني المكتبات بما تحويه من مصادر وأدوات (عثل مشروع Linkea) )، إلا أن انتشار هذا المصطلح ارتبط أكثر بشهور الشبكة المنتبوتية؛ للدلالة على فئة من المواقع تحوي مجموعة من الروابط Links لصفحات ويب منظمة وفق نسق ما، وهو ما ذكره أسامة لطفي () حينما أشار للمكتبة الافتراضية في أبسط أشكالها على أنها "مجموعة من الروابط بالواقع أو الوثائق المتاحة على شبكة الإنترنت ـ التي تحمل مواد معلومات لدعم مجموعات المكتبة ـ ويتم الناحة هذه المجموعات المكتبة عبانات ويتم الناحة على شبكة الإنترنت ـ التي تحمل مواد معلومات لدعم مجموعات المكتبة عبانات ويتم المناحة على شبكة الإنترنت ـ التي تحمل مواد معلومات لدعم مجموعات المكتبة عبانات ويتم المناحة على شبكة الإنترنت ـ التي تحمل مواد معلومات لدعم مجموعات الكتبة عبانات.
- 9. يقترح الباحث النظر إلى مصطلح المكتبة الإلكترونية على أنه يدل على آلية توصيل (خدمات) المعلومات، مثل مصطلح التجارة الإلكترونية أو الحكومة الإلكترونية، فهي تعكس آلية للتعامل من خلال تقديم خدمات

## مكتبسات© نت

عبر شبكة حاسبات رأو على الأقل آلهة جديدة تنقد على الحاسبات الآلية وبديلة عن تلك التقليدية). أما مصطلح الكتبة الرقعية فهو يمكس بصورة أدق المحتوى وصناعته وضبطه؛ حيث يهدف هذا اللغهوم إلى الوصول إلى مداه من خلال رقبنة المجموعات وزيادة الوصول للمجموعات الرقبية المنشأ. بينما يمكس مصطلح المكتبة الافتراضية بيئة عمل المستفيد في التعامل مع مصادر رقمية غير ملموسة واستخدام المكتبة في غير الموسة واستخدام المكتبة في غير Vyberspace وقيد وجهة النظر هذه ظهور مصطلحات مثل Virtual Classrooms, Virtual university

## العناص الأساسية في التمريف الاصطلاحي

من خنائل المسح الفكدري لما كتب، التخصصون في ألوضوع من تعريضات وخصائص، والتي تم تحليلها ومفاقشتها؛ حُددت العناصر الأساسية المهزة للمصطلح وترتب على ذلك صياغة التعريف الاصطلاحي الذي تبئته الدراسة مقياساً للمكتبات محل الدراسة كما يلي:

"التكتبة الرقعة هي تلك الكتبة التي تتجه سياستها نحم زيادة رصدها من المساير الرقعة ، سواه النتخة الصلافي في المساير الرقعة ، سواه النتخة الصلافي وتنا عمليات ضبطها بمليوجرافيا وتنظيمها وصائدها التي تم تحويلها الى الشكل الرقعي (الرقعة) ، وتتم عمليات ضبطها بمليوجرافيا وتنظيمها وصائدها مستخدم نظام آلي متكامل بتدح الديات وأسالهد حدث واسترجاع المختلف أنهاع مصادرها سواه على مستوى بنائل الولائق (البيتانات) أو الوثائق نفسها (المحتوى): ويتاح الولوج الى مستودعاتها المختلفة عن طريق شمكة حاسيات سواه كانت محلمة أو موسعة الموسعة الموسعة

## ثانياً: نموذج وظيفي للمكتبة الرقمية DL Model

لقد شغلت قضية الفهوم والتعريف جُل اهتمام التخصصين في الكتبات والملومات، لما لها من أثر في بناء المكتبة الرقمية وتطوير أدواتها وخدماتها، بيد أنه لم يحنط تحديد الوظائف وتدفق الأنشطة داخل تلك المكتبت بنفس الاهتمام الذي حظيت به يحوث معمارية الشبكات وبنية النظم من قبل المتخصصين في مجال المنتسة. كذا واقتصرت الكتابات التخصصة التي تعرضت لموضوع تدفق العطيات أوقعية الميست مجرد جانب واحد فقط وهو تدفق عمليات الرقمنة ODigitization إلا أن الكتبة الوقعية ليست مجرد مجموعات موقفة باستخدام أدوات إدارة الملومات فحصب، وإنما هي أيضاً سلملة من الأنشطة تجمع مما المجموعات وقفة الميانات والملومات والموقد. ( ) المحبوعات والخدمات والأفراد لدعم دورة حياة إنتاج وبث واستخدام وحفظ البيانات والملومات والمعرفة. ( ) يحرى "ستيوارت ويبل Weible" أن ننظر للمصطلح "مكتبة "وظيفياً بضمن النظر عمًا سبقه من ممطلحات، وذلك عندما سئل عن الماني المختلفة لمطلح "الكتبة الوقعية"، لأن التحول من المالم المطبوع إلى البيئة الإلكترونية أو الوقعية مستمر، وما ينبغي التأكيد عليه هو آليات وخصائص وظائف المكتبة والتي تتواج مع طبيعة أية مكتبة تتنبي مصادر رقمية أو غيرها. وقد اقترح "ستيوارت" كلمة استهادلية لتدكرنا بنطأة. أنشية المكتبة عيانية والمتها الكتبة مينا.

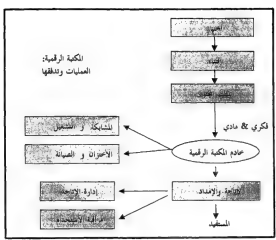
## مكتبات ونت

## SCOAP: Selection; Collection; Organization; Access; Preservation

وهو ما أكده أيضاً "راجاشيكار Rajashekar" من أن دراسة تدفق العمليات وتسلسلها بالكتبات الرقعيمة تؤدي إلى فهم أعمق للمتطلبات الوظيفية، ولفسان جودة التخطيط والتصميم والتطوير لتلك الكتبات، إضافة إلى أنه يساعد في عملية اختيار برمجيات الكتبات الرقعية. ( )

وقد ناقش "راجاشيكار" العمليات وتدفقها من خلال إثارة عدد من التساؤلات والنقاط بالنعوذج Model المؤضو بالشكل رقم (4):

- اختيار المحتوى الذي تتألف منه الكتبة بكافة أشكاله سواء كان يتواجد بالداخل أو بالخارج، مجانباً أو تجارياً، معلوكاً للمكتبة أو مرخصاً باستخدامه، مغلبوعاً أو إلكترونهاً
- اقتناء المحتوى: كيف تتم عملية الاقتناء والتحميل بالمحتوى... هل تتم مركزياً أم موزعة؟ وهمل تتوافر المصادر في شكل وقعي أساساً أم يلزم تحويلها؟ وما هي أشكال التحويل؟ وما هي متطلباته من المتاد والبرمجيات؟ وهل تحتاج هذه الأشكال إلى آليات معينة؟
- تنظيم المحتوى وينقسم إلى: أولاً: تنظيم فكري Intellectual لوصف الكهانات الملوماتية من خلال انشاء واصفات البيانات (الميتاداتا)، والتصنيف والتكشيف، والضبط الإستنادي والاستخلاص الآلي. وثانياً: تنظيم مادي Physical ويضم العتاد والبرمجيات المرتبطة بإنشاء قواعد البيانات والكشافات وأدوات البحث والاسترجاع الأخرى، وأساليب تعليل المحتوى Content granularity لدمم التصفح الهرمي. وثالثاً: تقنيات إثبات المحتوى.
  - ا اتاحة المحتوى: وتشمل أساليب بحث المحتوى وعرضه وتوصيله للمستفيد.
  - إدارة الإتاحة: وتشمل آليات ضبط الإتاحة للمصادر المرخصة، وأمن وحماية المحتوى.
- الشابكة مع المؤسسات الأخرى والتشغيل البيني وتبادل المعاوسات مع خدمات العلومات الرقعية
   المختلفة: وتضم على سبيل المثال برتوكولات البحث والاسترجاع مثل 2.39.50.
- استراتيجيات الحفظ والصيانة من حيث تحديث الروابط واستخدام أشكال اللغات الختلفة والهجرة Migration إلى الأشكال الحديثة، والاحتفاظ بالبروجيات.
  - مراقبة الاستخدام والتقييم.



شكل (4) تدفق عمليات المكتبة الرقمية

#### المراجع والهوامش

- <sup>1</sup>Lesk, Michael. The Seven Ages of Information Retrieval. Latest Revision: June 17, 1995.
  TURL:http://www.ifla.org/VI/5/op/udtop5/udtop5.htm]ICited: 15/6/2000]
- <sup>2</sup>Lesk, Michael, Op. Cit.
- <sup>a</sup>Digital Library .net. [URL: http://www.digitallibrary.net][Cited: 23/1/2002]
- <sup>4</sup>Drabenstott, Karen M. Analytical Review of the Library of the Future.- Washington, DC: Council on Library Resources, February 1993. [8p://sils.umich.edu/pub/papers/CLR][Cited<sup>\*</sup> 6/6/2004]
- <sup>8</sup> محمد فتحى حيد الهدي. الإنتاج الفكري العربي في مجال المكتبات والمعلومات: 1991–1996م... الريسانين: مكتبــة الملـــالله فهــــد الم طلبة، 2000.
- <sup>6</sup> بلينجتون، جيمس. المكتبة الرقمية: محاضرة النكتور جيمس بلينجتون مدير مكتبة الكونجرس/ تابعها سحر حسلين ربيع، عيدال*ه هسين*
- ستولى، أمل وجيه حمدي مصطفى<u>... الاتجاهات الحنيثة في المكتبات والسطومات</u>... مج26ع4(يونيله1995). مر 259-262. ^ داولين، كينيث إي. المكتبة الإلكترونية: الأقال المرتقبة ووقالع التطبيق/ كأليف كينيث إي. دلولين، كرجمة حسفى عبد الرحمن الشبيعي
- مرفهمة عدد لله ميد القلار سا الرياشان جامعة الإسام مصد ين سعود الإسلامية، 1995. و أوضاء البغاريان ، ولكناية الإنكثرونية: من الساد أرس موسوريا في كسالغو/إدماد ينائيك مايفيان! كرجمة سعاد الكريكي....... البجلسة لعربية السلومات سجرة): 200 (1999)، من 1992).
- \*Catalogers Desktop.- Washington, DC: Cataloging Distribution Services, LC, 1994. (eResource) [cited: 03 Jan 2002]
- <sup>9</sup> قائمة و موس الموضوعات العربية القواسية المكتبةت ومراكز المعلومات وقواحد البيانات... القاهرة: دار الشروق، 2002. <sup>10</sup>Lesk, Michael. Digital Libraries: How We Got Here?. (presentation)
- <sup>11</sup>Pijnenborg-Mari-F-J. The digital library environment: political and legal implications.- <u>IATUL</u>Ouarterly.- 5, 4 ( Dec 1991), p. 237-244.
- <sup>12</sup>Lyons, Patrice A. Policy Issues in Computer Networks: Multi-Access Information Systems. <u>In:</u> the Annual Telecommunications Policy Research Conference (17th, Airlie House, Warrenton, VA, October 1-3, 1050).
- <sup>39</sup>As cited in: Wainwright. Eric. Digital Libraries: some implications for government and education from Australian development experience. Canberra, Australia: National Library of Australia, December 1999. [URL: http://www.nla.gov.au/la/staffipager/ew/6.html] [Cited: Sept., 1999]
  <sup>49</sup>Drabenstott, Karen. On. Cit.
- <sup>15</sup>Association of Research Libraries. Definition and purposes of a digital library. . 1996.
- [URL:http://sunsite.berkeley.edu/ARL/definition.html][Cited Sep, 2000]
- second Annual Conference on Theeory and Practice of Digital Libraries, Austin, Texas, June 11-13, 1995.[URL:http://csdl.tamu.edu/DL95/papers/graham/%20graham.html] [Cited. Nov., 2000]
- <sup>17</sup>Saffady, William. Digital library concepts and technologies for the management of library collections: An analysis of methods and costs. <u>Library Technology Reports</u>. vol. 31 (1995), 223-224.
- Barber, David. Building a digital library: Concepts and issues. <u>Library Technology Reports</u>. Vol. 32, No. 5 (1996). p. 577
- <sup>16</sup>Elliott, Margaret. Organizational usability of digital libráries: Case study of legal research in civil and criminal courts/ Margaret Elliott, Rob Kling. <u>Journal of the American Society for Information Science</u>. 48 (1997), 1023-1035.
- <sup>36</sup> Lancaster, F. Wilfrid. Artificial Intelligence and expert system technologies: Prospects, p.27 In: Libraries for the new millennium: Implications for managers/ edited by David Raitt- London: Library Association Publishing, 1997.
- <sup>31</sup>Barker, Philip. Electronic Documents and their role in future library systems. p. 97-99. In: Libraries for the new millennium: Implications for managers/ edited by David Raitt.- London: Library Association Publishing, 1997.
- <sup>22</sup>Cleveland, Gary. Digital libraries: Definitions, issues and challenges.- UDT Occasional Paper.- (March, 1998). RL: <a href="http://www.ifla.org/VU/5/op/udtop8/udtop8.htm">http://www.ifla.org/VU/5/op/udtop8/udtop8.htm</a> [Cited: Sep., 2000]

#### مكتبسات 9 نت

<sup>26</sup>Library of Congress. Introduction [to the Library of Congress/Ameritech 1998/1999 guidelines: National Digital Library competition]. 1998, June. [URL: http://icweb2.loc.gov/ammem/award/guide98.html] [Cited: Sep., 2000]

Marchionini, Gary. Research and developments in digital libraries. vol. 63, pp. 259-279. In Encyclopedia of library and information science/ed. A. Kent. - New York: Marcel Dekker, 1008

<sup>23</sup> Sorkin, Virginia D. National digital library/ Virginia D. Sorkin, Judith Farley, vol. 62, p. 216. In Encyclopedia of library and information science/ ed. A. Kent. New York: Marcel Dekker, 1998

<sup>26</sup>Digital Library Federation. A working definition of digital library. - . 1999, April 21.

[URL:http://www.clir.org/diglib/dldefinition.htm][Cited: August, 2000]

"سعة مددة الهجرسي، تكوارجها فلسطيت كولليقائها الهجارية... من من 13-414 في: أعمال المؤكّر شاطر الثكداد العربسي الشكابات (المطبقات مرابط المكافئة (الأكثرونية والعشر (الأكثروني وهمات المطبقات في قرطن العربي (ليل:10: 1999)... الاعداد قدم الدكانية، المسلمات المصد الأحل الله شاء 2001.

" إلا أنه استخدم المقابل المكتبة رقعها" في مقال له بعنوان: قول فصل في المفاهيم المتشابكة... الأكاديمية المكتبات والوثائق

والمطربات عا (مارس 2004). م.2006 إلشرت في الكثيرياً Borgman, Christine L. What are digital libraries, who is building them, and why?, D. 31. Digital libraries: Interdisciplinary concepts, challenges and opportunities ed. T. Aparac-Zagreb: Benja, 1999.

<sup>20</sup> زين ثلدين عبدالهادي. المكتبك الرقمية ..عود على بدء .. <u>مكتبات نت</u> .. مج!، ع2(فبراير 2000)، ص2.

أمامة اتفاقي محمد أحمد. تطبيقات شبكة الإنفرنية في المكتبات ومراكز الدعلومات: در اسة تجريبية/ إشراف فقحي مصبلحي خطاب، أمانية مصطفى صفق. الطروحة إذكترو الى جامعة قمنولية، كلية الأداب، قسم المكتبات، 2000. ص.218.

<sup>31</sup>Leiner, Barry M. The scope of the digital library: Draft prepared for the DLib Working Group on Digital Library Metrics. - 1998, October 15. (DRL:htm://www.dlib.org/metrics/publig/pages/dig-lib: scope.html[Clied: March, 2000]

<sup>32</sup>ODLIS: Online Dictionary of Library and Information Science/ by Joan M. Reltz.- 2001.

[URL:http://www.wcsu.ctstateu.edu/library/odlis.html][Cited: Jun.,2002]

" محمد فتحي عبد فيله ي. مكتبة المستقبل... الأكهامات المدينة في المكتبات والمعلومات... مج9 : م17 (إيثابر 2002). ص 8-9. "Encyclopedia of Library and Information Science.- Second Edition, Revised and Expanded In 4 Volumes. [URL:http://www.dekker.com/servles/roodjust/products/B-BLIS/togi](Cited: 2004)

Tomer, Christinger. Digital Libraries in Public Libraries.- 06/23/2003

Mark Dowlin, Kenneth. The Electronic Library. - Library Journal. - No. 1(1980).

OR:

Dowlin, Kenneth, The Electronic Library: The Promise and the Future / Kenneth E. Dowlin. New York, 1984.

Jandoni, Monica. Hyper-books and visual-books in an electronic library/ Monica Landoni, Nadia Catenazzi, and Forbes Gibb.- Electronic Library. 11, 3 (June 1993). 175-186.

<sup>37</sup>De Monfort University, Division of Learning Development, International Institute for Electronic Library. The electronic library. -- 1998, April 23. [URL:http://www.ijelr.dmu.ac.uk/Documents/defin.htm][Cited: Sen., 2000]

<sup>34</sup>Pinfield, Stephen. Managing electronic library services: current issues in UK higher education institutions. <u>Artiadne</u>. Issue 29.- [URL:http://www.artiadne.ac.uk/issue29/pinfield/intro.html.][Cited: Oct, 2001]

أو بكر محمود البوش، فتحول من النشر فتطليدي إلى الشر الإكثاروني... من 142. أين: أصال الموتدر العاشر الاتحدة الدربي المكتبات والمعلومات، حول المكتمة الإلكترونية والنشر الإكثروني وخدمات المسطومات في البوطان الدربي، المنعقد في دايل من 8 إلى 12 لكترير 1999/ جدم وتكتبر وجديد الدورة... توندر، المعهد الأطبل القابقة، 2001. Allard, Suzie. Digital Libraries: A Frontier for LIS Education. - [URL:

http://www.alise.org/conferences/conf00\_Allard\_Digital\_Libraries.htm][Cited: 2001]

Gaunders, Laverna M. The virtual library today.- Library Administration and Management - 6, 2 (Spring, 1992),p. 66

44 ODLIS .- Opt., Cit.

<sup>6</sup> Kirveennummi, Mika. Digital libraries: A human centred study of computerisation in a Finnish academic library/ Mika Kirveennummi, Yosa Tovinen. TUCS Technical Report. No 278.- Turku, Finland: Turku Centre for Computer Science, 1999

McGrath, Robert E. Integrating scientific datasets and digital libraries. Presentation to DESDIS NASA Goddard Space Flight Center. April 13, 1999.

[URL:http://www.ncsa.uiuc.edu/People/mcgrath/CESDIS/integrating/sld006.htm][Cited: Sep., 2000]

Deegan, Marilyn. Digital Futures: Strategies for the information age/ Marilyn Deegan, Simon Tanner.-London: Library Association Publishing, 2002.

<sup>6</sup>Barker, Philip. Electronic Documents and their role in future library systems. p. 95. In: Libraries for the new millennium: Implications for managers/ edited by David Raitt.- London: Library Association Publishing, 1997.

Wainwright, Eric. Digital libranes: Some implications for government and education from the Australian development experience. Camberra, Australia: National Library of Australia, July 1998. [URL: <a href="http://www.nig.og.vu/ml/syl/space/ew/h.tml/[Cited: September 21, 1999]">http://www.nig.og.vu/ml/syl/space/ew/h.tml/[Cited: September 21, 1999]</a>

Activeworlds.com

48 أسامة الطفي محمد أحمد، مرجع سابق عن 414

\*Report of the Santa Fe planning workshop on distributed knowledge work environments: Digital libraries/ Eds Paul Duguid, Daniel B Atkins. «1997, September 20). (Based on input from the March 9-11, 1997 Santa Fe workshop participants). [URL:http://www.siamithe.du/SantaFe/[Cited:Sep., 2000]

From: Stuart Weibel [weibel@oclc.org]. Executive Director; Dublin Core Metadata Initiatve, OCLC

Office of Research - mailto: digital libraries research mailing list. Date: 17 Oct 2001.

\*\*Rajashekar, T.B. Digital Libraries: Workflows, Processes and Software. In: NISSAT-NCSI Workshop on Develoring Digital Libraries using Open Source Software, India, 15-20 April, 2002. (Presentation)

## واحـــة مكتبات.نــت المام الأوهري

#### حكمة العدد

لى التابيون : كُونُدُ استخفرت أن تُعنج الله في أفراد جيدك. لظال: كنت أود بثلاث: - من قال: لا أنسرة قلت له: جاول، ومن قال لا أعرف: قلت له: تعلم: -

#### وعلماء العرب

ابن ماسوية: هو أبو زكريا يحيى بن ماسويه الخوزي؛ طبيب عالم؛ سرياني من ناحية أبيه، صفّتي من ناحية أبيه، صفّتي من ناحية أبيه، متأتي من ناحية أبيه، متأتي من ناحية أبيه، ماسويه المروفة: النوابر الطبية، كتاب الأزمنة، وكتاب الحميات، وقد ترجمت هذه الكتب وطبعت عنة مرات أما آثاره التي لم تطبع فأهمها: طبقات الأطباء، كتاب الكامل، الأدوية المسجدة، كتاب ناطبة، كتاب اللهولنج، المسجدة والمجاملة، كتاب اللولنج، معرفة المين وطبقاتها، كتاب اللوطنج، كتاب الجنوب، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب الجذام، كتاب الشعريم، المسجدة المعدد والعجاملة، كتاب الجذام، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب الشعريم، المحدة المعدد والعجاملة، كتاب الجذام، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب المحدة، كتاب المحدة المعدد والعجامة، كتاب المحدة المعدد والعجامة، كتاب المحدة المعدد المعدد

#### الثقة بالنفس

أمنس وقالزيد بدوري الغارى بالن قسمى دائماً لتكون ذلك الشخص الذي يشق بنفسه، ولذلك فعلمك أربر تكون هيل دواية قابة بالطبهمة البلادية، فأنت فرى السائق المحترف يتمتع باللغة لأنه يعرف يخماطًا و المحترف يتمتم اللغة للأنه يعرف يخماطًا والمحترف والمنطق المحترف المنطق الله من تنظر في المراقبة والذا المحترف التسلم لك من تنظر المحترف المحترف

## المارة المارة

تهنئة طائرة حائرة استقرت في واحة مكتبات .نت لنهديها إلى الدكتورة أماني محمد السيد بمناسبة حصولها على الدكتوراه بدرجة ممتاز مع مرتبة الشرف الأولى في مجال المكتبات والملومات بجاممة حلوان......



### إببيس كوم

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

في مكتبات ((انت	استارة اشتراك
مؤسسات افراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص.ب:
	رمز بريدي :
	المدينة:
	الدولية:
	: =
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	بريد الكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
الد وقيع	

For Publication &Information services

-للنشم والتوزيم وعدممات المعلوممات

## استارة اشتراك في مكتبات كاست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 100 جنيهاً مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر
  - الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات"
- الاختراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة
- "ربيس. دوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات" • الاختراك للأفراد من <u>الدول العربية ب</u>مبلغ 35 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ببيس. كوم للنشر والتوزيع</mark> خدوات العلومات"
- الافتق ك للفونسات من <u>الدول المرسة</u> بمبلخ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ببيس. كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات الملومات
- . \* (لانترات الدفوراد م<u>ن أمريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 45 دولاراً في العام – نقداً أو يخيك مصرفي باسم شركة "<mark>بييس. كوم للنشر والتوريع</mark> مخدمات الدفورات
- الافتراك للمؤسسات من أيريكا وأوروبا يميلغ 90 دولاراً في السام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كوم للنشر والتوزيم وخدمات المؤمات
- بمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم 30372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PISG COM من خلال مكتبات, نت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهايـة رسالتنا المقتوحـة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

#### بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات (انت مجلدة.

ترسل كافة المراسلات باسم ، ئيس التحرير

د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS (COM

مكتباتق نست

توزيع شركة إيبيس كاكوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيدام: 2002/12102

1P1socoM

المتاليم المركزة المسابق والكون

# 2005

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



www.ipisegypt.com



### منع إعلانك هنا

almio



للنشر والتوزيح وخدمات المعلومات



### iijaidt dus-

Г	اسم المستخدم:
	كلمة المرور،
	1.24







IAW)

على أيدى مجموعة من الخبراء العرب هي مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إبييس.كوم هي ديسمبر من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري هي مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر نقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية.

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي:

- ا البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٣ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.
  - ٤ البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.
- ٣ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب
   في مصر وشحتها .



رنيس التحرير د رس عدد مهادي سكرنير التحرير 1 1 5 can' , in تصدر عي

داراسس للسر وحدمات المعلومات ۵۳ ش الدري العجورة الحيرة حمهوريم مصر العرسا ت VP39889V ن 4.4 A361101 -1-

piscon exocom



#### المجلد الاول - العبدد الأول - بستاس

#### في افتتاحيتنا الأولى.

## لهاذا هذا العمل؟!

وادوات البحث على الاسريات صبركات البحث الدوسة - خيل واسرار ... عروض لكنب بحث الطب

Session Listers

 كيف نستقيد من المواقع المجانية على الإشترنت التي تحتوى نصوص كاملة؟ وماهى تلك المواقع؟ وكيف أبحث فيها؟ وكيف أصل إليها؟

كل هذه الأسئلة وعشرات المنات من

الأسئلة الأخرى نعدك بالإجابة عليها بشكل تطبيقى ومعملى من خلال أبواب نشرتنا الشهرية، إضافة إلى أبوابنا المتنوعة عن: ملف العدد – قاموس العدد – أنواع الحاسبات وتقييم أدائها – أنواع الشبكات وتقييم أدائها – البرمجيات العالمية وكيفية استخدامها في المكتبات – قواعد البياتات – المؤتمرات

ماهی اُهداف مکت<u>ات</u> ۵ است

القادمة في المكتبات والمعلومات في العالم -

المنح المجانية في مجال المكتبات على

الانترنت

- توصيل كل المعلومات المتعلقة بالتكنولوجيا والإنترنت إلى كل العاملين في حقل المكتبات في العالم العربي.
- أن نقدم حلولا عملية لكل المشكلات التى يواجهها من يعمل في مجال المكتبات والمعلومات فيما يتعلق باستخدام التكتولوجيا والشبكات في المكتبات.

- توفير لفة سهلة وبسيطة للتعامل مع
   تكنولوجيا المعلومات والانترنت في ظل
   تناثر عشرات المصطلحات الجديدة يوميا.
- و توفير نموذج لكيفية تحويل المكتبات من كونها تعمل بأساليب القطاع الخاص أي تعمل بأساليب القطاع الخاص أي خصخصة المكتبات Privatization، مع التركيز على رسالة الإفلا في أن المكتبات تقدم خدماتها مجانا، هذا التحول سيستدعى من كبار المسئولين ومتخذى القرار أن يعطوا مزيدا من اهتمامهم للمكتبات والقائمين عليها.
- توفير نموذج من دوريات المكتبات موجه للممارسين للمهنة وليس الأكاديميين على غرار ماتفعله المؤسسات العريقة مثل هارفارد وغيرها.

#### رسالة مكت<u>ات ٥ نـــت ۞</u>

رسالتنا هى أننا نفتح أيدينا بكل حب نحو جميع العاملين فى حقل المكتبات والمعلومات والحاسب، نحلم معا، نبحث فى مشاكلنا التكنولوجية معا، نبح الإجابات معاهأهلا بكم فى مكتب سسات 4 نسست ©.

### من أيبيس كالعودا

تقدم لك العديد من نظم المعلومات الجاهره: المرابع المكتبة

- نظم آلية للمكتبة الطم توثيق
- ع بطم محارث ۱۱ نظم إداره مكانب
   ۱۱ نظم مبنعات ۱۱ نظم امتحانات
- نظم سيناريو ( لكتاب ومجرحي السينما والبليفريون)

#### مكتبات ۞ نـــــت



#### المكنبات الرقمية هل هي مكتبات أم مجموعة من الحاسبات؟ أم هي مجموعة من الأوهام؟

مكتبات الرفعية Digital Libraries. صداع مستمر فين رأس التكتبيق العرب منذ عدة شهور.. وهل هي مكتبات رفعية، لم مكتبات الفِتراصَيَّ Virfijal لم مكتبات الكترونية Electronic فما هي الحكاية ؟.

يجب أولا الإشارة إلى أن المكتبات على مدى تاريخها الذى يربو على خمسة آلاف عام لم تميز أبدا بين أوعية المعلومات التى توضع فيها، فما هى حكاية هذا التمييز العنصرى الجديد فى مجموعات المكتبات، وهل سبق أن قلنا من قبل المكتبات الورقية، أو مكتبات لفائف البردى، أو مكتبات الرق، وإذا لم نفعل ذلك من قبل فلماذا نفطه الآن؟

> الحقيقة أن مصطلح (مكتبة) أو (Library) لن نستطيع أبدا تغييره، وإذا غيرناه فسنفقد معنى المكتبة ووجودها والهدف منها.

أغلب عمري المهني في المكتبات أحاول توفير نوع من الوصول الحر المتساو للمعلومات، والآن تم إخباري بضرورة تطبيق نظم رقابة وتحكم في الوصول، وسائل أمن وسائمة ويرامح تنقية، ومتابعة أمنية والتحقق من يوابات المعلومات. السوال هو: هل نقوم بتوفير خدمات معلومات حالياً، أم أصبحنا شرطة للمعلومات" إيربك ليز مورحان

'أشعر الآن بنوع من الاضطراب، لقد قضيت

بعضنا يطلق أحياتا مصطلح للعرب أنه مازال على المكتبة الجديدة ولكن الغريب أنه مازال منتصفا بالمصطلح القديم (إن صح تعيير قديم)، لايمكن الهروب من مصطلح ثبت أنه مثل السماء والأرض والإنسان مصطلح تشبعت جذوره بكل مافي الكلمة من معنى ، ويكل موروثات العالم.

طيب ماهى الحكاية؟ الحكاية ، إن المكتبات وجدت نفسها فجأة أمام مجموعة من الأقراص الضونية، وتأتى بالمعلومات عبر شبكة الإنترنت، وتستخدم نظما آلية فى تعاملاتها، وتقدم خدماتها للمستفيدين بشكل مباشر أو بشكل غير مباشر (عبر البريد الإلكتروني مثلا).. إذن فنحن أمام مكتبات تختلف فى خصائصها عن المكتبات التقليدية.. إذن نسميها رقمية! أى تستخدم الأشكال الإلكترونية المختلفة فى تعاملاتها.. وللحديث بقية،،

### ملف العدد

### أدوات البحث على الإنترنت

أكثر من 300 محرك بحث على شبكة الإنترنت، وتختلف خصائص ومميزات كل محرك من هذا المحسركات عن الآخر، فبعضها بمكنه العمل في بينة اللغة الطبيعية، ويعضها يستخدم أسساليب مختلفة من أساليب البحث البوليانية (الجبرية)، وبعضها يستخدم وسائل الذكاء الاصطناعي كالنظم الخبيرة، وقواعد المعرفة.

محـرك البحث بالنسبة لأخصائيي المكتبات أقرب في مفهومه إلى الفهرس القاموسي، هذا النوع مـن الفهارس الذي يضم أسماء المؤلفين والعناوين ورؤوس الموضوعات في ترتيب هجائي واحد، ولا أتجـنى كـثيرا في هـذا التعريف إذا علمنا بأن محرك البحث أقرب أيضا إلى قائمة هجائية تضم جميع عناوين مواقع الشبكة العنكبوتية، بالإضافة إلى الكلمات المفتاحية المستخرجة من هذه المواقع والـتي قـد تضـم أسماء أعلام (أماكن وأشخاص)، ورؤوس موضوعات وغيرها من الكلمات ذات الدلالـة. و عـنى ذلك فهي قابلة للبحث، أشبه في ذلك بالفهرس المتاح على الخط المباشر للجمهور OPAC ولكـن بشكل أكثر عمقا واتساعا، حيث أن البحث غالبا يتم على مواقع الشبكة العنكبوتية، السبى بدورها قـد تضـم قواعد بيانات مختلفة. تحتاج عند الوصول إليها إلى إجراء أبحاث أخرى داخلها.

إذا لم يستطع أحدنا أن يستخدم هذه الوسائل لصياغة استراتيجيات بحث مختلفة، فيمكنه استخدام قوانسم موضوعية يطلق عليها أحيانا Directory Search أو Web Guide وهي مرتبة وهي عسبارة عسن قوانم بكلمات ذات دلالة موضوعية محددة يمكن البحث من خلالها، وهي مرتبة ترتيب اهجانيا، مسئل القائمة التالية والتي تمثل الموضوعات الرئيسية التي يمكن البحث تحتها في المحرك Infoseek (أصبحب يسمى Go مؤخرا) فهي تبدأ من Automotive وتنتهي في Women's وتهدف هدذه القوانم بصدفة عامة إلى مساعدة هؤلاء الذين الإستطيعون استخدام محركات البحث بشكل جيد، أو عند الفشل في البحث في محركات البحث، أو أنها توفر وسيلة شجرية يمكن البحث من خلالها فيما هو متاح من مواقع في هذه الموضوعات على شبكة الإنترنت، وأعنى بنك أن قائمة البحث يمكن البحث من خلالها عبر التنقل بين أكثر من مستوى من الموضوعات تبدأ هذه المستويات من العام وتنتهي إلى الخاص.

#### مكتىـــــات و تـــــــت

شكل لدليل البحث في محرك Infoseek

Automotive Internet Insurance Center, Buy a car Netcenter, web publishing, Intranet Business Kids & Family small businesses, Business resources parenting, Hobbies & interests Careers .find an ideal job, resumes, At work ..world, tech, Business Communications ..networking, mobile & wireless, Business solutions | Personal Finance ..mutual funds, investing, Insurance Center Computer ...download, buy software, Buy a PC Real Estate .. Insurance Center, Loan Center, Buy a home Education science & nature, K-12, continuing ed, College ...flowers, gifts, CDs, auctions, Apparei Entertainment ..books, TV, music, Movies Sports ..golf, NHL, NBA, MLB The Good Life ...restaurants, relationships, recipes, Gardening ..vacation ideas, money savers, Air travel Health fitness, wellness, Medical info Women's .. job strategies, get fit, Family issues

وفيما يلى يمكن لنا متابعة مجموعة من هذه المحركات على شبكة الإنترنت:

1- محرك إنفوسيك INFOSEEK الموقـــع عـــاى الإنسينترنت: http://www.infoseek.com

من أفضل محركات البحث المتوافرة على المتوافرة على المتوافرة على المسيكة الإمترنت، وربما يعود أحد أسباب هذا التفضيل إلى أنه لايستغرق وقتا في تحميله على الحاسب بالإضافة إلى مسهولة استخدامه "

Tinfaceck

Or transcript

Or transcr

عــير وســيلة الــبحث الحـر الــتى يوفرها (Seek) أو من خلال قائمة البحث التى يوفرها أيضا (Search Directory). كما أنه يمكن البحث في أربع قطاعات نوعية من مواقع الشبكة العنكبوتية ، هي: الــوب (WEB)، والأخــيار (NEWS)، والشــركات (COMPANIES)، والجماعــات الإخبارية (NEWSGROUPS).

0

وتقدم الأمثلة التالية بعض النماذج التي يمكن العمل على أساسها

فإن الصفحات التي تم البحث فيها يجب أن	عند البحث عن كلمات مثل
يفضل البحث في الصفحات التي تحتوى على جملة	ruby slippers
ruby slippers باستخدام المعاملان (و) /(أو)	

#### مکتـــــات و تــ في الربط بينهما الكلمة ruby بجب أن تلبها الكلمة Slippers "ruby slippers" الكلمة ruby قد يأتي معها كلمة ruby +ruby slippers وقد لاتأته كل من الكلمتين يجب أن يكونا في نفس الوثيقة، +ruby +slippers لكن لبس يالضرورة أن بأتبا خلف بعضيهما الاسم Dorothy هو الأساس في البحث، أما +Dorothy -Hamill المتقحات التي تحتوى على الاسم Dorothy بجانب الأمم Jamill فإنها توضع في نهاية ماتم العثور عليه من تتائج ذلك يعنى أنه يجب البحث عن الاسم Dorothy Dorothy Gale Gale (ويَذْكُرُ دائما أن تكتب الأسم بادنا بالحروف Capital: الكبيرة

2- عرك البحث Officious Oracle
(Officious Oracle
الموقع على الإنترنت: http://www.vahoo.com
من محركات البحث التى نالت حظا واسعا على شبكة الإنترنت لبساطة استخدامه وسرعة تحميله
على الحاسب، وله وسيلة بحث بسيطة وسهلة. بالإضافة إلى قائمة موضوعية يمكن البحث من
خلالها، وهي ربما أبسط في الاستغدام من أي قائمة أخرى من بين قوائم محركات البحث على
الإنترنت. حيث يتم التجول والاختيار من
القوائم التي يمكن رويتها جميعا على شاشة
الحاسب في ذات الوقت،

Dorothy, Toto

Toto والاسم Dorothy والاسم

#### 

#### ويمكن استخدام أدوات البحث التالية:

أو استخدام طرق البحث التالية	إختيار من بين مناطق البحث التالية
Intelligent default	Yahoo Categories
An exact phrase match	Web Sites
Matches on all words (AND) 6	
Matches on any word (OR)	
A person's name	

كما يمكنك وضع حرف T قبل رأس الموضوع الذى ترغب فى البحث عنه وذلك يعنى أنك ترغب فى توافر هذه الكلمة فى عنوان الموقع الذى تبحث عنه مثل : shopping ( لاحظ أن ذلك يتم يدون وضع مسافات)

#### 3- محرك البحث HOTBOT

الموقع على الإنترنت: http://www.hotbot.com

يمــتاز هذا المحرك عن نظرائه بأنه يمكننا من البحث باستخدام مجموعة من الخيارات من وسيلة السبحث . حيث يمكن البحث بلغة معينة (يضع 9 لغات يمكن البحث بأى منها أو البحث بها جميعا)، وكذلك السبحث خلال فترة زمنية محددة تتراوح بين أسبوع وعامان، أو البحث في أى وقت، كذلك بوفر مجموعة قوية من طرق البحث تتراوح بين :

- البحث بكلمة مفردة
- 2- البحث في جملة بعينها
- 3- البحث في عناوين المواقع
- URL البحث في محدد المواقع −4
  - 5- البحث البولياني
- 6- البحث عن شخص معين. ويعتبر من أكثر مواقع محركات البحث استخداما على شبكة الإنترنت.



أسا بالنسبة للدليل الموضوعي الخاص به والمنافق المحدد اختيار الموضوع المطلوب البحث والمحدد المدينة المدينة المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد المحدد وعملي سبيل المثال ففي حالة اختيارك لرأس المحدد موضوع COMPUTER فإنك تنتقل الأداة

#### 

أم أدوات اتصال، أم هل هي برمجيات وهكذا، أعتقد أنه وسيلة ممتازة للبحث في الانترنت بما يتيحه هذا المحرك من إمكانيات.



4-محرك البحث ALTA VISTA الموقع على الإنترنت: http://www.altavista.com

ويمكن استخدام وسيلتين أيضا في البحث على هذا المحرك ، هما:

- محرك البحث الذي يوفر طريقة للبحث في لغات معينة على الشبكة العنكبوتية يبلغ عددها 25 لغــة مــنها الصينية والسويدية وغيرهما، ويتميز هذا المحرك بامكانية البحث المباشر بجمل طبيعية، بمعنى عدم أهمية إسقاط حروف الوقف وغيرها. كما أنه يعمل بأساليب البتر السابقة واللاحقة باستخدام الأداة (").
- كذلسك مسن خلال قائمة البحث الموضوعية التي يطلق عليها لفظ (CATEGORIES) أو -2 المجالات الربيسية للبحث، والتي تبلغ 13 مجالا ربيسيا.

كما تتوافر خدمات إخبارية مباشرة من خلال العناوين الإخبارية التي يوفرها مباشرة أمام المستخدم.



5- هرك العمث excite الموقع على الإنترنت :

http://www.excite.com

يحتوى محرك بحث EXCITE على مجموعة

جيدة من أدوات البحث والتجول عبر الإنترنت

أما قائمة البحث فتحتوى على 18 رأس موضوع مدوده موسي المستسمة المستسمة يمكن البحث من خلالهم، ويمكن القول بأن مثل هذه القوائم عادة مايكون مقيدا بنتائج محددة سلفاً. يقول مؤسسو محرك EXCITE: بأنه محرك بحث مبنى بطريقة منهجية ثورية للبحث على الانترنت والحصول على نتانج تتوقعها أنت شخصيا"!!

> هل يمكن الرد على مايقولونه، أترك ذلك لخبراتكم في البحث على هذا المحرك.

Parket the time to the time 6- ي ك البحث Web Crawler الموقع على الإنترنت: http://www.webcrawler.com

#### مکتیات و نیست

مسن محركات البحث البسيطة، ولايدعى المسئولين عنه صفات ليس فيه، وهو يحتوى على قائمة موضـوعية تضـم 21 موضوع، وهي أكثر تفصيلا من غيرها من قوائم البحث الأخرى، إضافة أن التقسيم الشجرى للموضوع لايتعدى خالبا التقسيم الثالث.

ومن المفيد أن نعلم أن الشركة التي تمتلك هذا المحرك هي شركة EXCITE التي تمتلك أيضا محرك بنفس الاسم.

7- محرك البحث Lycos

أنظر أيضا A2Z

http://www.lycos.com/ : الموقع على الإنترنت

يحـتوى لايكـوس عـلى محركين للبحث أحدهما المسلم AZZ ، المسلم المس

أما خيارات البحث فتضم البحث في أي نوع من المحدد الم

برمجيات، البحث في القواميس، البحث في الموسيقى (المسموعة)، البحث في الأخبار (على رويتر)، البحث في الأفضل السبحث في الصفحات الشخصية Personal Home Pages، البحث في أفضل 5% مسن المواقع على شبكة الإنترنت (وربما يكون هذا هو أفضل ما في حوزة لايكوس)، وكذلك البحث في الصور والطقس والجماعات الإخبارية، والمؤشرات الاقتصادية.

كذلك بوفر فرصبة البحث في كل الوثائق أو في مجموعة محددة من المواقع، أو في عناوين المواقع فقط.

8- محرك البحث A2Z

الموقع على الإنترنت : http://www.a2z.lvcos.com/

والمحرك الأخير يقوم بعملية تكشيف لأشهر 40.000 ألف موقع عنكبوتي على الإنترنت

9- غرك بحث DEJA

الموقع على الإنترنت: http://www.dejanews.com

اسدى ديجا محرك بحث يتميز بالبساطة، وفى ذات الوقت لديها قائمة موضوعية يمكن البحث فيها مكونة من 12 موضوع عام تطلق عليهم لفظ القتوات Channels وهى مقسمة بدورها إلى رؤوس موضوعات فسرعية، والإستعدى السبحث فى هذه القوائم ثلاث قوائم غالبا للوصول إلى المعلومات المطلوبة، وإن كانت تتميز بالتنميق والحرفية.

#### مكتبات و نـــــت

ويمكن لنا فيما يلى أن نستعرض قائمة موسعة بأفضل محركات البحث الموجودة على الإنترنت، مع ملاحظة أن هناك بعض المحركات الخاصة بدول بعينها، أى لاتقوم بالبحث إلا فى المواقع الخاصة بهذه الدول، أو فى هجائيات معينة مثل محرك بحث سندباد الخاص باللغة العربية.



#### 10- محرك ماجلان Magellan

McKinley's Internet directory الموقع على الإنترنت:

http://www.mckinley.com

دليل وصفى لمصادر الإنترنت المختلفة، تم فيه وضع المواقع فى ترتيب تصاعدى وفقا الأهميتها وشعيتها.

#### 12- محرك البحث Disinformation

الموقع على الإنترنت: http://www.disinfo.com

خدمة بحث لهؤلاء الباحثين عن معلومات عن الشنون الجارية والعلوم والاستكشافات الحديثة، والأخبار والأوضاع السياسية.

#### 13- عرك البحث: Onramp

الموقع على الانترنت: http://www.onramp.net/

#### 14- محرك البحث Cyper411

الموقع على الإنترنت: /http://www.cvper411.com

#### 15- محرك البحث: Domain Registration

الموقع على الانترنت: /http://www.voltage.com

#### 16- محرك البحث: Open Text

الموقع على الانترنت: /http://index.opentext.net

#### 71− محرك البحث: World Plaza

الموقع على الانثرنت: /http://www.owplaza.com

## مکتات و نات 18-محرك البحث: (Library of Congress (LibCongress)

الموقع على الإنترنت: /http://lcweb2.loc.gov/ammem/booksquery.html 19- غرك العدث: Highway 61 الموقع على الإنترنت: /http://www.highway61.com 20- محرك البحث: Mamma الموقع على الإنترنت: /http://www.mamma.com 21- محرك البحث: Cyperaddress الموقع على الإنترنت: /http://www.cyperaddress.com/find.htm 22- عرك البحث: SavvvSearch الموقع على الانتريت: /http://guarladi.cs.colostate.edu.2000 23- عرك البحث: Old Stocks الموقع على الانترنت: http://www.scriophily.com/research.htm 24- غرك البحث: Use-it الموقع على الانترنت: /http://www.he.net/~kamus/use2en.htm 25- عياك البحث: Start Point الموقع على الإنترنت: /http://www.stpt.com 26- عرك البحث : DogPile الموقع على الإنترنت: /http://www.dogpile.com 27 عرك البحث: QuickSearch

الموقع على الإنثرانت: http://www.geocities.com/SiliconValley/9162/gsearch.htm

28- محرك البحث : Medbot الموقع على الإنترنت:

http://medworld.stanford.edu/medbot/

مكتـــات و نـــــت

29- عرك البحث: NlightN

الموقع على الإنترنت:

#### http://www.nlight.com/

30- محرك البحث : lexicon

الموقع على الإيتريت:

#### http://www.lexiconn.com/dir/

31- غرك البحث : Beaucoup

الموقع على الإنترنت:

#### http://pacific.discover.net/~dansyr/engines.html

32- عرك البحث: SiteSeeker

http://egi.pathfinder.com//a /a /a kjWowYATvdjsrKq/cgi- الموقع على إشرت : bin/p search

33- غرك البحث : Achoo

الموقع على الإسرات: http://www.achoo.com/

URLsearch : عرك البحث -34

المرقع على الانترانت: http://rbse.jsc.nasa.gov/

REX : غرك البحث -35

مرقع على الشرات : http://rex.skyline.net

36- غرك البحث : Discovery Channel

لموقع على الإسريب:

#### http://www.discovery.com/whatsonline/search.html

37- غرك البحث : MusicSearch

الموقع على الإنترانت: /http://musicsearch.com

38- فرك البحث : Infohiway

لمرفع على المرنث: /http://www.infohiway.com

#### مكتيات و نــــت

Company Site Locator : عرك البحث -39

الموقع على الإنترنت: http://www.netpart.com/free97/search.html

Email Addresses : عرك البحث -40

40 - محرك البحث : Email Addresses اللم قع على الانترنت : http://www.555-1212.com/email.htm

41- محرك البحث : FILEZ

http://www.filez.com/ : الموقع على الإنترنت

42- غرك البحث : Archie

الموقع على الإنترين : /http://www.nedesign.com/SITES

Search Satellite : عرك البحث -43

الموقع على الإنترنت : /http://www3.pair.com/jgurnevlsearch

44- عرك البحث : Insane

الموقع على الإنترنت: /http://www.cosmix.com/motherload/insane

Searchit : عرك البحث -45

الموقع على الإنترنت : /http://www.netins.net/showcase/nwc-iowa

Area Codes: عرك البحث -46

الموقع على الإنترنت: http://www.555-1212.com/aclookup.html

47 عرك البحث : All-In-One

الموقع على الإنترنت: http://www.aibany.net/allinone/

Search Argos : عرك البحث -48

الموقع على الإنترنت: http://argos.evansville.edu/

9- عرك السحث : Pagehost

الموقع على الإنترات : /http://www.pagehost.com/AtoZ

مكتبات ۞ نــــت

750 عرك السحث : Ask Jeeves

الموقع على الإنترنت: /http://www.askjeeves.com

Multisoft : غرك البحث -51

الموقع على الإنترنت : /http://search.multisoft.it

Encyberpedia : عرك البحث -52

الموقع على الإنترنت: http://www.encyberpedia.com/eindex.htm

وقع على الإنترنت: http://www.encyberpedia.com/enidex.ntm

Cyberaddress : عرك البحث -53

الموقع على الإنترات: http://www.encyberpedia.com/find.htm

Streetmap : عرك البحث -54

الموقع على الإنترنت: /http://streetmap.com

55- محرك البحث : Sleuth

الموقع على الإنترنت: /http://www.isleuth.com

555-1212 : غرك البحث -56

الموقع على الاسرات: /http://www.555-1212.com

1011cw Page : عرك البحث -57

http://www.nyp.com/ : ثمرقه على المرقع

Internic Whois : عرك البحث -58

لموقع على الإطرات: http://rs.internic.net/cgi-bin/whois

59- محرك البحث : GovBot

أموقع على الشرب . http=cobar.es umass edu ciudemo govbot

60- غرك البحث : Nows .ndex

الموقع على الاعتراب : http://www.newsindev.com

SEC non-EDGAR : عرك البحث -61

الموقع على العراب: http://www.sec.gov/cgi-bin/txt-srch-sec

#### قاموس مكتبات.نت

#### مصطلحات مارك فورمات..ماذا تعنى؟

منائي 66 دولة في العالم طبقت مارك كمعيار لتبادل التسجيلات الببليوجرافية المحسبة، وأصبح جزءا أصيلا في قواعد البياتات البيليوجرافية والنظم الآلية في المكتبات، وبناء على هذا التسارع في تطبيق هذا المعيار تبدو الحاجة إلى استخدام مارك في النظم العربية تزداد يوما بعد آخر!.

المصطلحات المستخدمة في شرح تسجيلة مارك أو ذات العلاقة بها:

مارك MARC :"أو قالب للتسجيلات البليوجرافية التي يمكن قراءتها آليا ومن ثم تبادلها عير الحاسبات الآلية، وهو يعنى بالإجليزية Machine Readable

Cataloging أن الفهرسة المقروء آليا. وفي تعريف المنظمة الدولية للمقاييس والمعايير تعنى القالب المصمم لأغراض تبادل المعلومات (INEX) Format for المعيار المعاومات Information Exchange

رقم. ISO 2709 ووفقا لما صدر عن المؤسسات الأميركية وسواء الجمعية الأميركية للمكتبات أو مكتبة الكونجرس الأميركية)، فإن قوالب مارك لاتتطق فقط بالقوالب الببليوجرافية وإنما هناك خمسة أنواع من البيانات هي:

1- قالب البيانات الببليوجرافية Bibliographic Data Format 2-قالب بياتات الإسناد Authority Data

3 قالب بيانات التصنيف Data Format

Holdings -قالب بياتات المجموعات Data Format

5 -قالب معلومات المجتمع Information Format

اللغة المعبارية للترميز العام: Generalized Markup Language: وهي لغة تستخدم لبناء وثانق مصية غالبا بحيث يمكن تبادل النصوص عبر الشيكات، ولكنها تستخدم أيضا المرسومات، والأوعية المتعددة. والشيكات، ولكنها تستخدم محددات تسمى تيجان وتستخدم هذه اللغة في تركيب بنية النص وترميزها وتستخدم محددات تسمى تيجان معنى محدد. وبنية النص يمكن أن تكون في المقاطع والمسومات، وهذه اللغة معروفة بالمعبار وترميزها يمكن قراءتها من قبل أي متصفح على الإنترنت وهذه اللغة معروفة بالمعبار على والامترانت وهذه اللغة معروفة بالمعبار على الإنترنت وهذه اللغة معروفة بالمعبار 150 8879.

 Type
 Document

 يعريف نوع الوثيقة
 DTD

 Definition
 وهو

 المقابل لكلمة
 قالب أو

 المقابل لكلمة
 قالب أو

 المكتبات.
 المكتبات.

بنية التسجيلة Record Structure إنعنى التسجيلة الحريقة التى ثم بها تحديد العناصر المختلفة داخل التسجيلة، وعلى سبيل المثال فهناك العديد من المعلومات التى توضع في حقل واحد والتى يتم تحديدها من خلال ثلاث تمثيلات تسمى تاج. وينية التسجيلة أو هيكل التسجيلة هو نوع من تنفيذ وتطبيق المعيار

الأميركي الخاص بتبادل المعلومات ANSI 239.2

المكونات البنانية Structral Components تتكون تسجيلة مارك من ثلاث مكونات رئيمية هى الفاتح Leader ، والدليل Directory ، والحقول المتغيرة Variable Fields .

دالة المحتوى Content Designation: الرموز التى يتم إنشاؤها لتحديد عناصر البيانات داخل التسجيلة. وبالنسبة للحقول المتغيرة في كل قالب قد تحتوى على نوعين من دالات المحتوى: موقع المؤشرات، ورموز الحقول القرعية.

المحتوى Content: محتويات عناصر البيانات التى تؤلف تسجيلة مارك والتى عادة ماتحددها معايير من خارج مارك مثل قافد 2 ، قائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكوتجرس، كدوب. إن محتويات بعض عناصر البيانات المعينة والمرمزة قد يتم تحديدها في قوالب مارك مثل: الفاتح.

الدقل الفرعي Subfield : تعتبر الحقول الفرعية أصغر وحدة معلومات منطقية في الحقل المتغير، وتحدد رموز الحقل الفرعي (حروف أو أرقام) الحقول الفرعية وتضع الفواصل ببنها. وتحتوى الحقول الفرعية عدادة

على معلومات نصية للوصف الببليوجرافي للوعاء، كما أنها تحتوى أيضا في بعض الأحيان على معلومات مرمزة .

التاج TAC يتقوم التبجان بتحديد الحقول الثابتة والمتغيرة في تسجيلة مارك ، وتقوم بجمعها رقميا وفقا لوظيفة كل حقل، ويمكن القول بأن التاج يتكون من ثلاث تمثيلات رقم 201 وحتى 999 وهي التي تحدد الحقل ذو العلاقة.

الفاتح Leader : يحتوى الفاتح على عناصر البياتات التي توفر مجموعة من المعلومات يمكن للنظام الآلى أن يقوم بمعالجة التسجيلة على أساسها. وتحتوى عناصر البيانات على قيم رقمية أو رمزية والتي يتم تحديدها من خلال موقع تمثيلة قريب. والفاتح محدد طوله بعدد أربع وعشرين تمثيلة أي هو أول 24 تمثيلة في التسجيلة ، ويعتبر الحقل الأول في تسجيلة مارك. ولأن الفاتح يحتوى على العديد من المعلومات التي يوفرها النظام نفسه، فإن المستخدمين للنظام يمكنهم الوصول إلى 5 مواقع للتمثيلات لأغراض الترميز ، هذه المواقع هي: 05،06-07-17-18 وعلى سبيل المثال فقى قالب البيانات البيليوجرافية، يمكن للمستخدم أن يحدد نوع المادة المفهرسة، كالخريطة مثلا، أو التسجيلات الموسيقية، أو المجسمات، وذلك من خلال إدخال رمز معين في موقع الفاتح رقم 06 والذي يمثل ( نوع التسجيلة). وكل موقع بها محدد له معنى محدد ، ولكن أغلب معلومات الفاتح مخصصة لاستخدام الحاسب، وتقوم تسجيلة مارك الأمريكية بإنشاء وتحرير برامج عادة ما توفر نافذة أو محث لمساعدة المفهرس على تعبنة أي عناصر بيانات للقاتح قد يتطلب الأمر الخالها.

الحقول الثابتة Fixed Fields : وهى بقية الحقول فى التسجيلة وتأتى فى ترتيبها بعد الحقول المتغيرة، وهى مجموعة الحقول التى تغطيها التيجان 100-900 وهى مجموعة المعلومات الببليوجرافية المتعلقة بالوثيقة موضوع الفهرسة. كما أنها مختلفة فى الطول وفى العدد، وكل حقل متغير يحتوى على عدد مختلف من التمثيلات (فى قاعدة ببالنت oclc على سبيل المثال يحتوى على ببالنت oclc على سبيل المثال يحتوى على يتكون من ثلاثة أرقام:

1- تاج يتكون من ثلاثة أرقام

2- واحد أو اثنين من الأرقام يستخدم كمؤشر3- من واحد أو أكثر من حقل فرعي

المؤشرات !Indicators : توفر المؤشرات معلومات عن الحقل لأغراض تكشيفه، أو لأعراض ابتتاج بطاقات فهرسة ورقية، أو لأى أغراض أخراض أخرى. وبالنسبة للأرقام في موضع المؤشر فهي محددة بمعان معينة، وفي بعض الحقول يتم وضع مسافة خالية Blank وقد يأخذ المؤشر شكلا من الأشكال الثلاثة وقد يأخذ المؤشر شكلا من الأشكال الثلاثة النائية

 1- رقم في موضع من الموضعين المحددين للمؤشر.

2- رقم فى الموضع الأول ومسافة خالية فى
 الموضع الثانى أو العكس.

3- مسافتين خاليتين.

الدليل: Directory تسمى تسجيلات مارك الأميركي تسجيلات ذات تيجان Aragged الأميركي تسجيلات ذات تيجان Becords.

فإن تسجيلة مارك والتي تسمى قالب الاتصال Usmarc لمارك المعياري Communications format تبدو مختلفة للغاية ، حيث تظهر كجملة طويلة للغاية مركبة من فقرة واحدة. وعلى أي حال ، فإن الفاتح يتبعه في الحال مجموعة من البياتات تسمى دنيل. هذا الدليل بخيرنا عن التيجان المتاحة في التسجيلة ومواقعها (من خلال حساب عدد التمثيلات حتى بداية موقع كل حقل). والدليل يعتبر عنصر (تركيبي) (من خلال الحاسب) من التسجيلة البيليوجرافية وهو مبنى على معلومات الفهرسة ، وأى معلومات فهرسة تضاف يمكن اعادة بناء الدليل عليها بنفس الطريقة.

حقل 008 : يمكن الاشارة إلى حقل 008 بأنه حقل فو رموز حقل أو رموز المجتل الثابت. فهو يحتوى على 40 تمثيلة تحتوى على معلومات هامة ، ولكن في شكل مختصر. كما أنه لم يستخدم بعد بشكل كامل في نظم الفهرسة على الخط المباشر ، هذا الحقل يمكن أن يستخدم ليحور التسجيلات ذات العلاقة إلتي تطابق معياراً معيناً.

وعلى معيل المثال ، فهناك رمز فى هذا الحقل يشير إلى ما إذا كان الكتاب مطبوع بحجم كبير، أو رمز دولة النشر ، ورمز لتحديد المواد الخاصة بالشباب ، ورمز لتحديد لغة النص و هكذا.

#### مؤتمرات فادمة

#### • العالم العربي:

1- برتمر الترادة والعلومات للجميع. تعقده الجمعية المصرية للمعلومات والمكتبات في يوليه المقبل، بالتعاون مع قسم المكتبات والمعلومات بكلية الأداب اجامعة المنوفية.

ومن المعروف أن عدد أعضاء الجمعية المصرية للمعلومات والمكتبات أصبح يريو على 5000 عضو أكاديمي وعامل في مجال المكتبات، وتعد أكبر جمعية في المجال العالم العربي تضم المهنيين في المجال، براسها أ.د. شعبان عبد العزيز خليفة.

#### 2- نيم الرائية الكتبات الانتوانية -2 Electronic Library Administration

تعقد المنظمة العربية المتنمية الإدارية في القاهرة في نوفمبر المقبل ندوة عن إدارة المكتبات الإلكترونية، تتناول العديد من القضايا المتعلقة بادارة الخدمات الجودة الشاملة المتعلقة بالمكتبات في الجودة الشاملة المتعلقة بالمكتبات في مجال المكتبات الرقمية، وإدارة قواعد في مجال المكتبات الرقمية، وإدارة قواعد البيانات العملاقة، وتعدين البيانات. تعقد الندوة في الإدارية الجديدة للمنظمة العربية المتدية الإدارية التي يرأسها الأستاذ الدكتور محمد التوبيري المدير العام

للمنظمة والعميد السابق لكلية الإدارة الصناعية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن بالظهران – المملكة العربية السعودية.

- أورويـــــ
- 1 أوتبر الدول لأخسائي مكتبات الإنتيزات Internet Librarian International 2000

يعقد هذا الموتمر خلال الفترة من 20 موتمر ومعرض الإنترنت الدولى للمكتبيين ومديرى المعلومات في مدينة لندن بالمملكة المتحدة، ويتناول الموتمر من خطال التمكية المتحدة، ويتناول الموتمر من القضايا التي نتطق بعالم مكتبات الغد، حيث يتناول بناء الإنترانت الداخلية، والكتب الإلكترونية، والكتب الإلكترونية، ومحر التكنولوجيا في المكتبات، وحقوق وسحر التكنولوجيا في المعصر الرقمي، والنظم الملكية الفكرية في العصر الرقمي، والنظم والتصميم الإلكتروني للمكتبات، وخيق والتصميم الإلكتروني للمكتبات، وأخيرا المنبات المبنية على عالم الغد في المكتبات، والمكتبات المبنية على الوب.

### دليل مواقع وسائل الإعلام العربية على الإنترنت

#### هشام طلب

يصدر قريباً هذا المرجع الذي يقع في إطار الضبط البيليوجرافي لمصادر المعلومات العربية على الانترنت ، حيث يحقق ضبط وحصر وتنظيم وإتاجة هذه المصادر خصوصا في ظل ازدياد التواجد العربي على الإنترنت في أشكاله المختلفة ، وفي ظل القصور الذي يشوب أدوات الضبط الببليوجرافي له سواء كانت مطبوعة أو على الخط المباشر أو برمجيات ، حيث يأخذ هذا القصور أشكالاً متعددة منها الافتقار إلى المنهجية والمعرفة التخصصية في بناء هذه الأدوات ، وبالتالي تتسحب على جميع جوانب الأداة من حيث قصور التغطية سواء في عدد التسجيلات المغطاة أو في عدد عناصر البياتات لكل تسجيلة تصف مصدراً معيناً ، ومن حيث سوء تنظيم الأداة وعدم توافر نقاط إتاحة مختلفة ...الخ .

ويأتي هذا الدليل ليحقق أداة ضبط منهجية لهذه المصادر لتوفير الإتلحة لها من قبل من المهتمين ، حيث يغطى الدليل فئات أربعة : 1. الدوريات ( صحف – مجلات – مجلات علمية – نشرات )

سواء كاتت تصدر عن مؤسسات تجارية أو غير تجارية ، وفي جميع موضوعات المعرفة البشرية (إخبارية ، عوم اجتماعية ، سياسة ، علوم عسكرية ، إنسانيات ، آثار ، قاتون ، حاسبات وإنترنت ، ثقافة وفكر ، حقوق الإسان ، الاقتصاد ، المرأة ، البيئة ، الطفل ... إلخ )

مواقع إخبارية

سواء أساسية أي وظيفتها الأساسية هي الإمداد بالمادة الإخبارية ، أن الإمداد بالمادة الإخبارية من ضمن وظائفها الثاوية وليست الأساسية .

ويشمل الدليل أوسع وأشمل تغطية في أي مصدر مطبوع أو إلكتروني سواء من حيث

عدد التسجيلات المغطاة من خلال مسح دقيق غير تقليدي لجميع المصادر المحتملة نضمان اكتمال الحصر والتغطية لأقصى درجة حيث تصبحيلة (تحتل الدوريات القسم الأعظم منها) ، بالإضافة إلى أنها أشمل في تغطية عناصر البيانات التي تصف كل مصدر في تسجيلته حيث تكتمل في التسجيلة عناصر الوصف الدي والموضوعي إلى أقصى درجة ، حيث المادي والموضوعي إلى أقصى درجة ، حيث

- حوالي 500 تسجيلة ..
  - تغطية عربية شاملة ..
- أكثر من 20 حقل بيانات لكل تسجيلة..
  - منهجية في الإعداد والبناء..
- حداثة البياتات حتى تاريخ
   الصدور..
  - تغطية واســــعة اصفحات الـــــوب العربية..

تتخطى عناصر البيانات 20 حقل وعنصر بيانات في كل تسجيلة ؛ وقد تم اتخاذ خطوات عدة على أكثر من مرحلة لتحديد عناصر البيانات ؛ تتمثل في:

 أ. تحليل عينات من المواقع نفسها في كل فنة.

- دراسة الأدلة السابقة ( في أشكالها المختلفة ) .
- 3. تحليل قواحد الفهرسة الأنجلو أمريكية AACR2 وخاصة في فصلها الخاص بفهرسة ملفات الكمبيوتر وفصلها الخاص بالدوريات وقواعدها العامة .
- دراسة وتحليل حقل 856 في شكل الإتصال المعياري مارك ؛ وهو الحقل الخاص بوصف المصادر الإلكترونية ، وكذلك الحقول الأخرى المتصلة بالحقل نفسه.
- دراسة وتحليل 2-180 ISO الخاص بالاستشهادات الببليوجرافية للمصادر الإلكترونية على الإنترنت.
- 6. دراسات وقراءات مختلفة عربية و اختيبة .

وينتظم جسم الدليل في أربعة أقسام كل قسم يختص بفنة معينة من الفنات الأربع المغطاة ، يسبقهم مقدمة منهجية للعمل ورسم صورة احصانية للمصادر الإلكترونية المغطاة من خلال دراسة الاحجاهات العدية والنوعية المختلفة ، ويلحق المتن كشافات خمسة لتيسير الإتاحة وتوفير نقاط إتاحة مختلفة للمصادر المغطاة وهذه الكشافات هي جغرافية ، ولغوية ، وموضوعية ، و كشاف عناوين ، ولغوية ، وموضوعية ، و كشاف عناوين ،

#### مکت<u>بات و ت</u>

ويعد هذا المرجع هو الأول من نوعه من حيث:

- تخصص المرجع.
- منهجية الإعداد والبناء .
  - شمولية التغطية .

وهو يخدم قطاعات واسعة من المستفيدين مثل رجال المكتبات والمعلومات ، والمكتبات ومراكز المعلومات بأنواعها المختلفة خاصة الصحفية منها ، الصحفيون والإعلاميون ، طلبة وأساتذة الإعلام ، طلبة وأساتذة المكتبات والمعلومات ، المؤسسات الصحفية ، وكالات

الأنباء، مراكز الدراسات والأبحاث ، المثقفون، المستخدم العام للإنترنت .

ومن الجدير بالذكر أن المرجع يغطي المواقع العربية، والإنجليزية، والفرنسية، وغيرها من اللغات. كما أنه يغطي مواقع من أكثر من 20 دولة عربية وعدد من الدول الأجنبية حيث يغطي الدليل المواقع عربية اللغة أو عربية الجنس سواء داخل الوطن العربي أو خارجه بغض

(احجز نسختك من الآن)

النظر عن لفته.

#### حيل وأسرار في تطبيقات البرامج العالمية

1- هل بعلم أن وورد 2000 بمكيك من خلاله بناء صفحات الوب الخاصة بك مناشره دون الدحول في تعقيدات البرمجة أو توافر خلفية كبيرة لديك في هذا المحال، حيث بقوم بإنشاء صفحات من بوع html مما بمكيك من الإعلام عن كل خدمات مكينيك، وتوصيل رساليك المهيبة والتقافية إلى حميع أبحاء العالم.

2- هل تعلم أن استخدام المعتاج الوطيقي F4 مع برنامج مايكروسيوفت وورد Microsoft Word بمكيك من تكرار آجر عمل قمت به.. استخدم هذا المفتاح ليقليل تدخلانك المتكررة في الوثيقة التي تقوم بإنشاؤها.

3- بمكنك كتابه أى نص باللغة العربية في مربع النص Text Box ثم تغيير انجاه النص للوضع الرأسي يحيث بمكنك الحصول على تأثيرات جميلة وتصوص عربية بانجاهات مختلفة لك، وذلك باستخدام سربط أدوات مربع النص والضغط على زر(تغيير انجاه النص) change Text Direction

#### مكتبـــــات و نــــــت

#### كيف تشترك في مكتب<u>ات ٥ ن</u>ت ©

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالي:

1- الاشتراك للأفراد فى مكتب المحتوية بمبلغ ما المحتوية مصر العربية بمبلغ المشتراك للأفراد فى مكتب العربية بمبلغ المحتوية مصريا فى العام - نقدا لمندوبنا/ أو بالحضور فى مقر الشركة / أو بحوالة بريدية/ أو بشيك مصرفى باسم شركة 'ايبيس للنشر، وخدمات المعلومات".

2 الاشتراك للافراد في مكتب ات ◊ نسب ت ۞ من خارج جمهورية مصر العربية بمبلغ 35 دولارا في العام - نقدا/ أو بشبك مصرفي باسم شركة ابييس للنشر. وخدمات المعلومات".

3- الاشتراك للموسسات في مكتب المسات و المسست من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 200 جنيها في العام نقدا/ أو بشيك مصرفي باسم شركة "ابييس للنشر، وخدمات المعلومات". 4- الاشتراك للموسسات في مكتب العربية من خارج جمهورية مصر العربية بمبلغ 70 دولارا في العام بشيك مصرفي باسم شركة ابييس للنشر، وخدمات المعلومات.

يسعدنا دائما في IPISOCOM من خلال مكتبيات ٥ نيت تن أن نستقبل ا القراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المفتوحة البكم إلا أهلا بكم شركاء في مستقبل المكتبات والمعلومات في العالم العربي.

شكل مكتبات و نات

ستصلك النشرة ومعها غلاف جلدى تستطيع به وضع الأعداد الخاصة بعام واحد في هذا الغلاف. بحيث تبقى معك أينما كنت.

رسي سعرير د. زين عبد البهادي سعوب شعري ا. عماد عيمس/ا، هشام طليب وكتبسات © نسبت © نصد عن ادار إبيس للنشر وخدمات المعلومات الانحمال

#### كتبات ونسبت

استمارة اشتراك في	
مكتبـــــات ﴿ نـــــــت	
الإسم :	
	الوظيفة :
	المؤسسة :
ى: ஹ. پ :	العنوان البريد
مز بریدی:	U
كتب البريد:	ia :
مدينة:	<u>.</u>
ولة:	<u>. 3</u> j
30	<u>.</u> :
:	
يد الكترونى :	. ير
شمتراك:	M ·
W 17 V 1 - 40 MINING - MANAGEM NO	
اقتراحاتك للأعداد القادمة	
18	محتوى النشر
	شكل النشرة:
	:
العنوان: دار إيبيس لننشر وخدمات المعنومات	:
35 ش الدرى – العجوزة – القاهرة – مصر	
ت: 3494497 / 3494497 نــ: 0123470517/0101511947	:
e-mail: ipiscom@go.com	



مكتباترية

## الغمم القامه



همدىدقعىتى لنىڭرىك يېرى مىيىردىقىل الكېيىللىكنىڭ داكلىقاللىدىنىقىڭ بالىكنىڭ

> الاستان المستان المستا المستان المستا

ن کی دستون - . - سپیدارد - . . . . . . . . . . . .

ر در این از ا این این این از این ا

(سن قسوس سکتیت راشت) معادی میاند

\* wind were

ٽب غي باڪريٽ *اليٺ* 

كتبات علي الإنترنت

فی انتخار دسانت. فأنت شربك لنافی هنع

تاريخ المكتبات والمعلومات

في العالم العربي من جديد.

ننن فندالسائد والتقلين والمتعنر.

وع فيه التقالي والإيجابي"





#### المستداران كم السائر السيح الوثير و ووارد الما ا



الإعلام الببليوجرافي (٢) ا.د/ فتحي عبد الهادي



التجارة الإلكترونية و المك د/زين عبد الهادي

#### والشهاليمالي

كيف تخدع محرك البحث

خاتد رياض

التبادل الإلكتروني للتسجيلات الببليوجرافية في ظل مواصفات بروتوكول FTP

سادر ریپے

- النظُّم المؤجرة ، أحدث صيحة .. للنظم الأليا عماد عس

- الإنترنت، تقنياتها و تطبيقاتها !

ملقات دراسية ،

The said of

- عصر المعلومات د/ أحمد عيد الله أحمد العلو

### IPI5. colla

ایبیس . کوم مستشار التحریر ا.د. فتحی عبد الهادی

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

رُوُوفُ هَلاَّلُ سكرتير التحرير

عمادعيسي

مدير النشر و التوزيع طارق عباس

### 1Pist cold

ایبیس کوم منب ۱۹۴۷ الأورمان ۱۲۲۲- البیزة جمهوریة مصر العربیة ت-۱۶۹۶۹۷ - ۲۵۲۲۱۸۱۰۱۰

ف:**٤١٧٥٤٠٧** e-mail: zhady41@hotmail.com

تصميم وطباعة Dawlia ADVERTISING

تازيع معقا

موسير الحادي عشر للإتحاد العربي للمجتبات والمعلومات

بكتب ات نات المحمد موقا، تهتم المكتبات والنظم الآلية والإنترنت وكمل كلم وكما المكتبات العربية وكمل كلم واستخداماتها في المكتبات العربية توزيع اليبس كوم المدرت في بناير 2000 مدرس الالمحمد المحمد الم

مكتبيات ٥ نــت مستشار التحرير

۱.د. محمد فتحی عبد الهـــادی وكبل كلبه الأداب حامعه العاهره واسياد المكيبات والمعلومات درين الدين محمد عبد الهادی مدرس المكيبات والمعلومات مدرس المكيبات والمعلومات رووف هلال مدير التحرير مدرس مساعد يحامعه المنصوره سكرتير التحرير عماد عيسي

مدرس مساعد بحامعة حلوان

### ىكتېـــــات ◊ ئــــــ

محتويات العدد السادس/ السابع 0000
الإعلام البيليوجرافي (2)ا.د. محمد فتحي عبد الهادي ص 3-5
النجارة الإلكترونية
عصر العلوماتد.أحمد عبدالله العلى
كيف تخدع بحركات البحثخالد محمد رياص ك
النظم المؤجرة أحدث صيحة للنظم عماد عيسي
معيار 239.50     .     .
التبادل الإلكتروني للتسجيلات سحر ربيع
الإنترنت تقنياتها وتنظيمانهامشام فتحى ص 22- 3
حلقات براسية (1)

Maktabat. Net Distributed by IPIS. Com



فى الحلقة السابقة من موضوع الإعلام أسو في الحلقة السابقة من موضوع الإعلام الأدوات والوسائل التي تستخدم للإعلام عن أوعية المعلومات، وأن من أهم هذه الأدوات، الدوريات التي تخصص بكاملها أو يخصص قسما منها للتعريف أو الإعلام الببليوجرافى عن أوعية المعات.

وهذه الدوريات أو السلاسل منتشرة في العالم الغربي منذ أوائل القرن العشرين الميلادي، ومنها مثلا finternational bibliography of Sociology التي تصدر سنويا وتعرف بالكتب وغيرها من أوعية المعلومات في علم الاجتماع على المستوى العالمي. وهناك أيضا Economic books المتدر في الولايات المتحدة في أعداد فعلية يشتمل كل عدد منها على بيانات عن نحو ثلاثمائة كتاب في كافة أفرع الاقتصاد،

وقد شهد العالم العربي ظهور عديد من دوريات أو مجلات الكتب والكتبات التى تخصص أبوابا للتعريف الببليوجرافي بالكتب وغيرها من أوعية الملومات. ومن أقدم هذه المجلات "عالم المكتبات" التى كانت تصدر بالقاهرة في الفترة من 1958–1969 بواقع ستة أعداد في السنة. وكانت هذه المجلة تخصص أحد أبوابها للتعريف بالجديد من الطبوعات المربية.

وهناك أيضا مجلة الكتاب العربي التي صدرت بالقاهرة في الفترة من1964 حتى 1971 وكانت تخصص بعض أعدادها أو أقسام من الأعداد لحصر الكتب سواء على نظاق الدولة ككل (مصر) أو لخدمة موضوعات معينة.

وفى بداية الثمانينات (مايو1980) ظهرت "عالم الكتب" بالرياض فى أعداد فصلية (ستة أعداد فى السنة فيما بعد)وهى تنشر فى بعض أعدادها قوائم ببليوجرافية.

وفى مارس 1983 بدأت دجلة " الكتاب المغربي: مجلة ببليوجرافية نقدية" فى الصدور بالرباط لخدمة الكتاب المغربي.

وفى يناير 1984 بدأت " عالم الكتاب " فى العدور بالقاهرة عن الهيئة المصرية العامة للكتاب فى أعداد فصلية متخذه من الإعلام الببليوجرافي عن الكتب أحد أعدافها الرئيسية.

وفي أوائل التسمينيات من القرن العشرين اليلادي صدرت في عمان بالأردن مجلة " الجديد في عالم الكتب والكنبات " في أعداد فصلية ابتداء من شتاء 1994 إلا إنها توقفت في عام 1998، اي بعد سنوات قليلة من بدء صدورها. وفي أواخر التسمينات ( فيراير 1999 ) ظهرت مجلة جديدة بالقاهرة تعرف بالكتب هي " الكتب، وجهات نظر " .

وعلى الرغم من إن الأمر يتطلب دراسة تفصيلية مقارنة لكل هذه الدوريات أو لبعضها إلا أن الكاتب رأى أن يقتصر على مجلة " عالم الكتاب " لعدة اعتبارات :

منها 59 عددا على مدار خمسة عشر سنة . 2- ان التعریف الببلیوجرافی بالجدید من الکتب کان هدفا رئیسیا من أهداف المجلة منذ بده

صدورها.

أ- طول الفترة التي عاشتها عالم الكتاب، فقد صدر

- 3- اختمال المجلة على عديد من الأدوات والوسائل التعريفية مشها الإعلانات، وعروض الكتب الوقعة وعروض الكتب الوجزة، فضلا عن أدوات الإعلام البيليوجرافي التنوعة.
- 4- صدور المجلة عن اكبر ناشر في مصر، وتوافر عدد كبير من المتخصصين الذين ساهموا في إعداد موادها عبر سنواتها الطويلة.

وسوف نتناول دور المجلة فيما يتعلق بالإعلام الببليوجرافي وحده.

جاء من بين أهداف المجلة الواردة في أول عدد منها ما يلي :

" تعريف الجمهور العام من القراء والباحثين بمصر ويقية البلاد المربية بخاصة وفي الخارج بعامة بما يصدر هنا من الكتب أولا بأول ، وإبراز الأعمال الهامة في هذا الإنتاج بنقدها وعرض محتوياتها " وقد تطور هذا الهدف عبر حياة المجلة حتى أن العنوان الفرعي لها صار " مجلة ببليوجرافية عامة بمفهوم ثقاف نوعى ".

ويتمثل الإعلام الببليوجرافي في مجلة " عالم الكتاب " في الفئات التالية :

أولا: "الفهرست العصرية للوطن العربي".

دأيت عالم الكتاب على تخصيص باب من أبوابها في

معظم أعدادها ابتداء من يثاير 1984 للتعريف

بالكتب الجديدة ولإعلام القراء والباحثين والمسئولين

في الكتبات ومراكز العلومات بما يصدر في مصر

ويقيرها من البلاد العربية أولا بأول (كل ثلاثة أشهر).

آخر عدد من المجلة (85-59: أبريل – سبتمبر

1998) أن عالم الكتاب لد سجلت بيانات

ببليوجرافية عن مايقرب من 30000 عنوان مدرت

في العالم العربي خلال الأعوام 1984 حتى 1998

في مختلف الوضوعات بمتوسط 2000 عنوان في

في مختلف الوضوعات بمتوسط 2000 عنوان في

ثانيا: "كشاف عروض الكتب بالدوريات المصرية". هو كشاف ببليوجرافي يقدم البيانات التي تيسر الوصول إلى العروض الوقعة للكتب، المشورة في الدوريات في الوطن العربي خلال السنة الجارية أو سنة تسبقها. وقد تبين أن عدد هذه العروض خلال عام 1997 وحده بلغ 5511 عرضا تناولت ما مجموعه 2814

ثالثا: "التجميعات الببليوجرافية المتخصصة "
رأت عالم الكتاب أن تضمن بعض أعدادها قوائم 
ببليوجرافية تدور حول أشخاص أو حول موضوعات 
معينة منتهزة بعض المناسبات لتؤدى دورها في 
الإعلام عن الأشخاص أو للوضوعات أو حتى المؤسسات 
المرتبطة بهذه المناسبات وغيرها، ومن الببليوجرافيات 
التملقة بأشخاص: نجيب محفوظ، توفيق الحكيم، 
احسان عبد القدوس، د. بطرس غالي.

#### مكتبـــات 🗨 نـــت

ومن الموضوعات التى حظيت باهتمام ببليوجرافى: الكتبات والملومات، السينما، وأزمة الخليج وحربها...إلخ.

وتستحق هذه الفئات الثلاث دراسة تفصيلية تتناول الأهداف والتغطية والوصف والتنظيم وما إلى ذلك، إلا أنّنا نكتفى في هذه المجالة بمجموعة من الملاحظات

العامة:

لاجدال في أن التعريف الببليوجرافي بالكتب الجديدة قد أدى خدمة جليلة للقراء والباحثين والكتبيين في سائر أنحاء الوطن العربي، ويكفى القول أن "الفهرست العصابة" كانت في وقتها من أكثر الأدوات شمولا في التغطية ودقة في البيانات وحداثة في الصدور، وكان يمكن أن تشكل في مجموعها قاعدة بيانات ببليوجرافية للكتب العربية، وهذا لاينفي أنها كانت في حاجة إلى مداخل إضافية أو كشافات تيسر استخدامها فقد كانت الكتب مرتبة بعناوينها تحت أقسام موضوعية عريضة. ورغم القول بأن الهدف هو أن يتصفحها القارئ كتابا كتابا، إلا أنه كان من الضرورى وجود كشافات بأسماء المؤلفين والعناوين والموضوعات والناشرين ولوحتى كل سنة أو كل بضم سنوات.

2- نبه "كشاف عروض الكتب بالدوريات المرية" إلى أهمية وقيعة الكتب المروضة حيث أن الكشاف مقسم إلى أربع قثات: كتب لها عشرة عروض فأكثر، كتب لها تسعة عروض إلى سنة عروض، كتب لها من خمسة عروض إلى مرضين، كتب لها عرض واحد.

ويمتبر هذا الكشاف هو الأول من نوعه باللغة العربية إلا أنه يقتصر على العروض النشورة بالإخباريات والعامات من الدوريات الصادرة في مصر، ومعنى ذلك أنه لايضم العروض ذات القيمة الكبيرة المنشورة في الدوريات التخصصة.

3- جاءت التجميعات البيليوجرافية الرتبطة بأشخاص أو بموضوعات معينة بصورة عرضية غير منتظمة إذ أن أغلبها يرتبط بعناسيات معينة، وإن كان من أبرز فوائدها الدراسات القيمة التي صاحبتها.

4- كم كنت أتعنى أن تخصص المجلة بابا من أبوابها لتحليل محتويات الدوريات العربية في مجال موضوعي معين كنمونج لتكشيف الدوريات العربية، فإننا في عالمنا العربي نفتتد الكشافات التي تحلل محتويات الدوريات الدوريات.

5- لعلى ألفت الانتباه إلى الحاجة الشديدة إلى إجراء دراسات تحليلية للمنشور من أدوات الإعلام البيليوجرافي في هذه المجلة وغيرها، ليس فقط لتقييمها من حيث الإعداد وإنها لتقييمها من حيث الاستخدام والإفادة.

6- تعلى ألفت الانتباء أيضا إلى ظاهرة توقف دوريات الكتب، ومن ثم يتطلب الأمر إجراء دراسة دقيقة عن أسباب هذا التوقف حتى يكتب لهذه الدوريات الاستمرار وتأدية الدور الجليل الذى تقوم به فى التعريف بأوعية المعلومات أولا بأول.

د محمد فتحى عبد الهادى

#### i - InsaNi

التجارة ؟

صغار الموزعين ) .

## لتجارة الإلكترونية .. هل لها مكان في عالم الكتبات؟

د. زين عبد الهادي

مصطلح التجارة الإلكترونية للمنطقة بيع وشراء بضائع أو خدمات عبر شبكات المعلومات. مع إمكانية تحويل المعلة واستبدالها وتحصيلها

الكترونيا، وإذا سلمنا بذلك فهل للمكتبات نصيب في هذه

ينتمي عالم الكتبات على نحو ما لعالم الطباعة والنشر. وهذا القطاع الأخير على وجه التحديد يتواجد بقوة علي الإنترنت منذ بداياتها، وهناك مجموعة كبيره من الناشرين والوزعين يتهافت جمهور القراء على الوصول إليهم عبر الإنترنت، ولهؤلاء الناشرين تاريخ طويل من التجارب التي قاموا بها عبر السفوات الخمس الماضية تقريبا للتأكد من

قدرات شبكة الإنترنت على توصيل الوثائق للمستفيدين

(سواء كانوا من القراء أو من المشتركين في دوريات أو من

ولمل من أهم الشروعات في هذا الصدد، مشروع تيوليب وهو واحد من الشروعات الرائدة التي قادتها مؤسسة الزفير Elsevierللنشر ومعها مجموعة من الجامعات في الولايات المتحدة الأمريكية، والهدف من هذا الشروع اختبار قدرات الإنترنت فيما يتعلق بتوصيل الملومات الإلكترونية إلى جمهور السنفيدين.

وهناك الكثير من المشروعات الأخرى الشبيهة والتي صبت جميعها في مجال تطوير قدرات الشبكة بحيث يمكنها

توصيل الملومات في شكلها الإلكتروني وليس الشكل الورقي التقليدي، وهي الرحلة التي نعيشها حاليا. ويعتقد البعض بأن الكتاب لن ينتهي قبل خمسة قرون على الأقل، ويمكننا القول بأن انتهاء الكتاب الورقى أو عدم انتهائه سيرتبط إلى حد كبير بتطوير قدرات الشبكة العالمية أولا وبقدرات البشر الستخدمين لها، وهو ما لا يمكن الجزم به فالعالم العربي كله تقريبا لا يستخدم الإنترنت منه سوى حوالى الليون أغلبهم من الأكاديميين. كما سيرتبط أيضا بارتفاع القوى الشرائية لستخدمي الشبكة، وسيرتبط أخيرا أيضا برغبات مؤسسات النشر العملاقة ومدى تقلص أرباحها أو ارتفاعها. ويمكن الإشارة أيضا إلى إن قطاع الكتبات نفسه من جانب أخر يمكن إن يمارس التجارة الإلكترونية فيما يتعلق بجانبين، هما الخدمات ذات القيمة المضافة التي يمكن أن يقدمها، وأيضا في مجال توصيل الوثائق، فالخدمات الرجعية التي تستغرق وقتا وجهدا، وخدمات البث الانتقائي والاحاطة كلها خدمات يمكن تقديمها عبر الانترنت بمقابل، ولكن في ذات الوقت يجب أن تخضع هذه الخدمات لشروط الجودة ومعايير تقييم الأداء وغيرها من العابير التتى تحكم تقديم الخدمات، وكذلك تكثيف الدراسات المتعلقة بتحويل المكتبات إلى منتج لمواد قرائية الكترونيا.

يسسن



إذا

احتل الصدارة في النصف الأول من هنا القرن، قبإن ثبورة المعلومات، أو عصر المعلومات قد أخذ مكانه المتقدم في عقد

الثمانينيات، وربما لعقود أخرى قادمة من القرن الحالي والقرن القادم، فقد اتسم العصر الحاضر الذي نعيشه باعتماده الكبير على الملودات، حيث أن كل عمل تاجح وديدع يعتدد على قدر مناسب من الملودات،

وهذا ينطيق على الأنشطة والبحوث والدراسات التي تتناول مختلف أنواع المعارف البشرية. حيث أن المغلومات جزءا أساسيا لا يتجزأ من تقدم الأنية وازدهارها، لذا فإنه ينبغي وضع خطة وسياسة واضحة للمعلومات داخل البلد الواحد، وعلى الستويات المحلية والنظرية والقومية. كما ينبغي أن وتنطبي كافحة الأنشطة الاقتصادية والسقافية والمسلمية والتربيبة. لتكون ركيزة من ركائز خطط التنمية الوطنية والتوسية. وأن وضع وصياغة وتنفيذ هذه السياسة من الخطوات والدعائم، لتنظيم المعلومات وتوثيقها في قواهد وبنوك وشبكات المعلومات.

ويوسع هذه البنوك والشبكات تنامين وصول المعلومات الوثوقية إلى الخطفين والعاصلين في النشناطات والمجالات الطلوبة . وتوصيل وتأمين المعلومات لهنا لتأدية أدوارهم وإنجاز أعمالهم على الوجه الأكمل.

وهذا يمكن القول بأن الوسنف الرئيسي لبنوك وأنقصة وشبكات الماومات على المستويين الوطني والقومي قد خلق مجتمع متعلم ومنقلام، مزود بسلاح العلم والمرفة، كذلك للتكون أنظمت المسلومات هذه مصدرا للاتصال والستقم الاجتماعي، حيث أن تطور الفرد اجتماعيا ومهنيا يعتمد

على حصوله على مقدار مناسب من العلومات وعلى نوعية محددة منها كما سلف القول.

إن أقفارتنا العربية والنشات العربية المختلفة العاملة فيها بحاجة إلى وضع خطف قصيرة ومتوسطة ويعيدة الذي تؤمن 
تحقيق التنسيق والـقعاون الطلوب بـين كافـة النشاطات 
والمسادر في القطر الواحد، أو المنظمة الواحدة. وكذلك على 
للمتوى العربي الشامل وبالتالي تحقيق الفائشة التي يمكن أن 
تجنيها المؤسسات والأقفال العربية كافة.

إن أسالها وسبها السقطية الحديث ليسنوك وشبكات المـلومات تقضمن تشخيص الاحتياجات والمسادر العاصة والتخصصة وتحديد الأهداف الطلوب تحقيقها ، ومن ثم تنظيم وتقييم الإمكانات القاحة.

أما مصادر ومواصد المسلومات العاصة التخصصة فعتمددة ومتوافرة بشكل جيد في المنطقة العربية وتنمكس بشكل واضح في مراكز الوشائق والأرشيفات والمكتبات ومراكز للمامات الآخرى.

وتقوم هذه الراكز مادة باختيار وجمع أوعية تثل الملومات والمواد الثقافية والإعلامية الخشلفة، وتنظيمها وتحليلها وتبيئتها للاستخدام على المستويات القطرية والقومية بواسطة أنظيمة معلومات متعددة يعكن أن تقود إلى بنوك وشبكات مطومات مؤثرة وفعالة تتناسب مع مستوى الطعوح للشيئة العربية الحديثة.

د. أحمد عبد الله العلي

دكتوراه في التربية تخصص مكتبات من جامعــة عيــن شــمس عــام 1984 يشــعل منصب مبراقب عنام المكتبات المدرسية والعامية بدولية الكوييت، حضير العديد مين المؤتمرات على المستوى العربي والدولي، عضو ورئيس فـي كـثير مـن اللجاب الخاصة بتطوير المكتبات المدرسية والعامة بدولة الكويت، محاضر المكتبات والمعلومات بدولة الكويت، مدير تحرير سابق لمجلة صحيعة المكتبة بدولة الكويت، سكرتير تحرير سأبق لتشبرة المستخلصات التربوية بوزارة التربية بدولة الكويت، عضو في كثير من الجمعيات العلمية على المستوى العربي والدولي، لـه العديـد مـن المؤلفـات بـلغ عددهــا 17 عنوان، وله العديد من الدراسات والمقالات المنشورة بالدوريات والمجلات والصحف يربو عددها عن (100) دراسة ومقال.



Search البحسث Acarchic البحسث Engines الخارسة بشبكة الإنترنت تمثل دورا بارزا في توصيل الملومات المتاحة عبر الإنترنت إلى المستفيدين كل حسب المشرين أصبح هناك رسوخا وثباتا ومعما ليذه أصبح مناك رسوخا وثباتا ومعما ليذه أجل الحفاظ على الملاقة الوثيقة بين المستفيد وبين بالإنترنت؛ وذلك عن طريق ضبط الملومات الوجودة بالإنترنت بكافة صورها؛ ومن ثم إتاحتها لمجتمع المستفيدين للاستفادة منها في استخراج الجديد من

## alta<sup>vista</sup>:

وعلى البرغم من الدور الهائل الذي قامت وتقوم به
هذه المحركات من سرعة الوصول إلى المعلومة
وعرضها على المستفيدين في زمن قياسي لا يتمدى
بضع ثوانيي في بعض الأحيان؛ إلا أنها واجهت
تحديات عدة كان من أبرزها وأخطرها ضررا بها
هي عملية الخداع والغض التي تتمرض لها من قبل
التسائمين عسلى بعسض الواقسع المستاحة عسلى
الإنترنت،ولكن قد يتساعل العديد هل من المكن

خداع محركات البحث؟ وكيف تخدع؟ ومن الذي يقوم بخداعها؟الخ هذه التساؤلات والتي نحاول الرد عليها.

لابد في البداية أن نعترف بأن محركات البحث يمكن خداعها وذلك عن طريق ما يعرف بعملية "تضليل التكشيف عن طريق ما يعرف بعملية "تضليل التكشيف "Spamdexing" - كلمة مكونة من مقطعين هما لخداع وغش كلا من محركات البحث من جهة أخسرى. واصطلاحها يمكن لنا تصريف تضليل أخسرى واصطلاحها يمكن لنا تصريف تضليل بعض الملطومات أو المطلحات لأحد الوثائق التاحة من خلال الإنترنت؛ هذه الملومات/المطلحات قد لا تنتمي إلى موضوع الوثيقة بملة، وقد تكون دون اميسة لمحتوى الوثيقة أو قد تكون عبارة عن تكرار ليعمن المطلحات الموجهة المحتوى الوثيقة أو قد تكون عبارة عن تكرار ليعمن المطلحات الموجهة المحتوى الوثيقة أو قد تكون عبارة عن تكرار ليعمن المطلحات الموجهة المحتوى الوثيقة أو قد تكون عبارة عن تكرار ليعمن المطلحات اللوجودة داخل الوثيقة.



ويستتيع وجود هذه المطومات/الصطلحات قيام محركات البحث بتكشيفها وإظهارها، فيما بعد، في نتائج البحث الخاصة بمستفيد ما، وهذه النتائج بالطبع ستنال رضا واضع هذه المعلومات/المطلحات Spamdexer، وبالطبع ستنال فضب وحسنق المستفيد الذي يسترجع وشائق ليست بذات صلة بموضوع بحثه.

وتـتعدد صور وأشكال ووسائل تضليل التكشيف لوثائق الإنترنت فمنها على سبيل الثال:

#### التكرار:

أن يقوم مصمم الوثيقة باختيار أصد مصطلحات الوثيقة ويقوم بتكراره عشرات وربعا مئات الرات ـ في بصفى الأحيان ـ وذلك من أجل إكساب هذا المطلح ثقل موضوعي ومن ثم وضعه في إطار الناتج ذي القيمة العالية Top ranking عند استرجاع هسذه الوثيقة وتقديمها في نساتج بحسث أحسد

وعادة ما يوضع هذا الصطلح وتكراراته في نهاية الصفحة بمنأى عن طريق الستفيد الذي عادة ما يتصفح الوثيقة من أولها وليس من آخرها.

المستقدم المستقدم المستقدم المستقدم المستقدم المستقدم المستقدم المستقدم والمستقدم والمستقدم المستقدم المستقدم

#### 2, الإدعاء:

وضع مصطلح أو عدة مصطلحات ليست ذات ملة لأحد الواقع أو للوثائق المتاحة من خلاله وذلك لأحد الواقع أوبر كم ممكن من الزائرين لزيارة هذا الوقع. من الممكن أن يكون هذا الوقع عبارة عن صخحة بيانسات خاصة Home Page لأحد الأشخاص فيقوم بوضع بمخن المصطلحات ذات الرين الجذاب من أجل إغراء المستنيدين للقيام بريارته ومن أمثلة هذه المصطلحات بالاستذارية ومن أمثلة هذه المصطلحات بالاستذارية ومن أمثلة هذه المصطلحات بالقيام

وينبغي أن نعلم أن المطلحات الستخدمة في عملية تغليل التكثيف Spamdexing ليست هي نفسها المسطلحات الستي يستم وضسمها في فساتح الوثيقية Metatag أو التي تتواجد بداخل محتوى الوثيقة في سياقها الموضوعي من أجمل أن تقوم بتكشيفها "الروبوتس" الخاصة بمحركات البحث.

#### طرق الملاج:

بعد أن استشرت هذه الظاهرة بين مجتمع مستفيدي الإنترنت بدأت عمليات الكافحة لهذه الظاهرة تنتشر فظهر منها على سبيل الثال:

- قيام بعض محركات البحث مثل "لايكوس "Lycos" بمواجهة هذه الظاهرة بوضع أي وثيقة بداخل أي موقع تشتمل على تردد غير طبيعي لأحد المطلحات في نهاية قائمة الناتج الستخرج للمستفيد من قاعدة بهاناتها.
- العديد سن مصممي الواقع أخبذوا على عاتقهم التدقيق في محتويات النص الخاص بالواقع التي يشرفون عليها وذلك من أجل وضع العلومات ذات الأهمية بالنعبة للمستفيد فقط دون غيرها.

3. قامت بعض محركات البحث بوضع شروط

لمياغة الواقع من أجل القيام بتكفيفها وإذا لم تقم هذه الواقع باستيفاء هذه الشروط أن يتم عمل تكشيف لها ، وتشتمل هذه الشروط على : أ) وضع المسئلاحات ذات الأهمية القصوى والتي تعبير تعبيرا دقيقا عن المحتوى الوضوعي للموقع أو الوثيقة في بيان العنوان الخاص بها Title Statement.

ب) استخدام فاتح الوثيقة Metatag في وضع
 كافة المسطلحات المعبرة عن موضوع الوثيقة
 أو الموقع به.

ب.) أن تتضمن الفقرة الأولى من نص الوثيقة
 عـلى الصطلح/المسطلحات الـتي تعـبر عـن
 الوضوع الرئيسي لهـذه الوثيقـة ولـو لـرة
 واحدة على الأقل.

ورغم كبل هذه المحاولات للقضاء على هذه الظاهرة الخطيرة إلا إن عملية تضليل التكشيف تظل من أكثر المشكلات التي تحدث صداعا في رأس القائمين عيلى محركات البحث وكذلك مجتمع الستفيدين حيث لم ينتم حنتي الآن وسيلة فمالية للقضاء على هذه الظاهرة. ولسوء الحظأن نتائج البحث في معظم محركات البحث \_ إن لم يكن كلها \_ تكون بالثات أو ربما بالآلاف من الواقع، والأسوأ من ذلك أنه من النادر أن نجد مستفيد تتعدى طاقة تصفحه لهذه المواقع المشرة أو على الأكثر العشرين موقعا الأوائل من الناتج المتاح من قبل محرك البحث، والأسوأ من هذا كله هو أنه في الغالب ما تكون الواقع التي تحتوي على الصطلحات الخاصة بعملية تضليل التكشيف Spamdexing هي الوجودة في بدايـة هذا الناتج مما يعنى عدم استفادة الغالبية سن الستفيدين من ناتج البحث المقدم لهم من خلال محركات البحث التي يستخدمونها.

بقي أن نذوه أن ظاهرة تضليل التكثيف تقتصر فقط على محركات البحث التي تعقمد على البرامج الآلية Robots في عملية التكشيف أما تلك التي تعتمد على العنصر البشري في العملية ذاتها (ويطاق عليها اسم أدلة البحث (Search Dirctories

فهي بمناًى عن خطر تضليل التكثيف وذلك لكون العنصر البشري المتخصص هو المتحكم في تحديد موضوع الوثيقة ومن ثم لن تضلله أو تنشه عمليات المتكرار أو عمليات وضع مصطلحات ليس لها صلة بالمحتوى الوضيعة والمنصر البشري يستطيع أن يحدد بمنتهى الدقمة الموضوع الذي تندرج تحته هذه الوثيقة ومن ثم استخراج ناتج يرضى عنه المستفيد ويهين له استمارة في إنتاج فكري جديد.



لذا فإنه مهما بلغت التكنولوجيا والعلم من آفاق رحبة نقف أمامها مبهورين إلا أنه سيظل المقل البشري الذي فضل الله به الإنسان على سائر الكائنات هو الشيء الوحيد الذي يستطيح تحقيق ما لا يمكن أن تحققه جميع الحاسبات مهما بلغ قدرها.

#### خالد رياض:

أخصـائني معــلومات يعمــل بفــرع مكتـبة الكونجـرس بالقاهرة، خريج آداب القاهــرة – قســم المكتــبات والمعلومات عام 1993.

كمـا أنـه يعمـل حاليـا عـلـى إنهـاء درجـــته للماجســـتير وهـى عـــن محــركات الــبحث عــلـى شــبكة الإنترنت خاصة محرك ياهو.0



مئذ ظهور النعاونيات بين الكتبات به الربع الأخير من القرن الماضي تعددت أشكاله وانواعه بداية من الاقتناء

التعاونى ومرورا بالفهرسة التعاونية والإعارة المتبادلة بين الكتبات، إلا إنها قامت كلها على أساس واحد وهو "الشاركة في الموارد/الصادر Resource sharing . وذلك لتحقيق أهداف توفير الوقت والجهد وتوحيد الإجراءات والعمليات والتقنيات ومن ثم ضغط النفقات، وإن كان الهدف الأخير أكثرها أهمية بالنسية للدول النامية على وجه الخصوص وقد جاءت الشبكات التعاونية تطبيقا عمليا لمفهوم تقاسم الموارد فظهرت على سبيل المثال لا الحصر على الستوى الدولي اتحاد الكتبات الوطنبة ومراكز التوثيق في دول حنوب شرقى آسيا National Libraries and Documentation Centers- South East Asia (NLDC-SEA) والذي تشارك فيه كل من ماليزيا والفلبين وسنغافورة

على الطرف الآخر كان لظهور الحاسبات الآلية وشبكات الحاسبات أثرا بارزا على المكتبات ومراكز العلومات سواء على مستوى العمليات الداخلية من خلال ميكنة العمليات، أو على مستوى التعاونيات

وتايلاند وإندونيسيا

من خلال استخدام شبكات الحاسبات للربط بين الكتبات بهدف تبادل التسجيلات الببليوجرافية وتقديم الخدمات، ومن ثم ظهرت شبكات الكتبات العتمدة على الحاسبات الآلية، مثل شبكة OCLC وشبكة الكتبات البحثية RLIN.

وجدير بالذكر في هذا السياق الإشارة إلى أن ظهور شبكات الحاسبات بنى أيضا على مفهوم تقاسم الوارد، وتتمثل الوارد هنا على وجه التحديد في البرمجيات واللفات القروءة آليا. وقد تنوعت بنية تلك الشبكات وفقا لتغطيتها الجغرافية ما بين الشبكات المحلية LAN والشبكات الموسعة WAN ، إلى أن وصلنا إلى شبكة الشبكات وهي الإنترنت Internet والتى تطورت الخدمات القدمة من خلالها وارتبطت بها مفاهيم جديدة منها مفهوم استئجار النطبيقات/البرمجيات لكونه من الفاهيم الحديثة نسبيا والتى تمثل اتجاها جديدا نحو استخدام البرمجيات عبر شبكة الويب، ذلك الاتجاه الذي أصبح مثل عدوى "الأنفلونزا" بدأ يصيب العديد من الصناعات والؤسسات ومنها الكثبات.

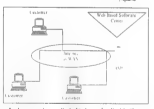
#### مورد خدمة التطبيقات Application Service Provider (ASP)

دعونا ننظر إلى صناعة البرمجيات كما لو أنها خدمة مثل غيرها من الخدمات الحياتية (التليفون، الكهرباء، المياه) التي يتاح للمستهلك استخدامها ۔ ولیس امتلاکھا ۔ مقابل اشتراك شهرى. ومن هذا المنطلق ببنى نموذج مورد خدمة التطبيقات على أساس احتفاظ الشركة أو المؤسسة \_ وتعرف حينئذ بمورد خدمة التطبيقات . بالبرمجيات على الجهاز الخادم الخاص بها Server وتتيح للمستفيد، فردا كان أو شركة ، الولوج لذلك الخادم لاستخدام البرمجيات المحملة عليه. وفي هذا السياق تعمل

حشمت فاسم. مصادر المعلومات وتتمية مقتيات المكتبات ... ط2، مزيدة ومنقحة ... القاهرة: مكتبة عريب، [1988]. ص 335.

الإنترنت وكأنها الشبكة الوسعة التي تربط بينك وبين مورد خدمة التطبيقات. وبذلك يتحمل مورد الخدمة تكاليف شراء البرمجيات وصيانتها وترقيتها، مقابل تحمل المنتفيد مبلغا من المال كاشتراك شهري أو سنوي نظير استخدام تلك البرمجيات.

ولتبسيط الفكرة أكثر نظرح الثال التالي: اقترض أن لديك جهاز كمبيوتر خاصا بك أو بالشركة التي تمعل بها ويمكنك من خلاله الاتصال بالإنترنت، وأن هناك إحدى الشركات مثل "إيبيس.كوم" تمعل كمورد خدمة تطبيقات ASP ، فهجرد الاشتراك في الخدمة يمكنك الاتصال بالجهاز الخادم بالشركة واستخدام كافة البرمجيات الموجودة به مثل Word محلدة. كما لو أذك جالس على منفذ شبكة



لقد كان الهدف من استئجار البرمجيات هو مساعدة الشركات الصغيرة التي لا تملك إمكانيات شراء برمجيات إدارة الإعمال، ومن الأبثلة على ذلك شركة ' Smart Application ' تنيح استخدام برمجياتها عبر شبكة الويب مجانا في كتابة الراسلات والمقود القانونية وإجراء البحوث والخطة التاني. ومن الأمثلة الأكثر تمقيدا كداسويقية والتخطيط المالي. ومن الأمثلة الأكثر تمقيدا School's

administrative software والذي قامت بتطويره شركة ACE للبرمجيات (<sup>()</sup>، وهو برنامج لإدارة الجداول الدراسية والتاريخ الدراسي والمحروفات وأنخطة الطلاب والحضور والاختبارات.

لقد عرف اتحاد صناعة موردي خدمة التطبيقات ASP Industry Consortium مورد الخدمة على

" مؤسسة تقوم بإدارة وإتاحة التطبيقات لعدة كيانات من خلال مركز بيانات عبر شبكة حاسبات موسعة WAN ، أو بمعنى آخر هو امتلاك مورد الخدمة لترخيص البرمجيات وتأجير ولوج الستفيدين للتطبيقات في مقابل اضتراك شهرى"

إن فكرة الاستئجار ليست بالفكرة الجديدة حيث أنها ظهرت في أشكال متباينة كلها تهدف إلى شغط الإنفاق أوخفض التكاليف، إلا أنه كان من الصعب تقييم مثل تلك الخدمة في مجال البرمجيات قبل ظهور شبكة الإنترنت وذلك بسبب التكلفة المالية لهناء الشبكات الموسعة WAN التي تمثل الععود لتقري انقرى الفقري انتقريم الخدمة، تلك التكلفة التي لا يتوازى معها. وحتى مع ظهور الإنترنت خطت خدمات استجار البرمجيات خطى متثاقلة بسبب قلة استجار البرمجيات خطى متثاقلة بسبب قلة البرمجيات التي يمكنها العمل على شبكة الويب.

#### • <u>محكات/اعتبارات الاختبار</u> <u>Criteria/Consideration</u>

هناك عدد من أساسيات الاختيار والمفاضلة بين موردي خدمة التطبيقات نذكر منها:

 أن تتفق التطبيقات/البرمجيات المقدمة من قبل مورد الخدمة واحتياجات المؤسسة.

<sup>3</sup> www.internetschooladmin.com

 اختبار مستوى الخدمة من حيث مستويات السرية والثقة والسرعة في مقابل التكلفة الطلوبة.

3. كفاءة الإشراف ومستواه والدعم الغني القدم.
إلا أن ما سبق هي اعتبارات عامة تحتاج لقدر من التفصيل، ولذلك نورد في هذا السياق عدد من الأسطلة التي ساقها ستيوارت ماكاي Stewart Mckie والتي لايد من توجيها لمورد خدمة التطبيقات/ البرمجيات:

 ا . هل تحمل التطبيقات/البرمجيات على جهاز خادم مخصص أو مشترك؟

 كيفية ضمان سرية البيانات وإتاحتها، وموثقية الخدمة واتساقها؟

 كيفية إدارة عمليات النسخ الاحتياطي والتأمين ضد الكوارث؟

4. هل يوفر المورد اتصال مؤمن مثل الاتصال عبر شبكة افتراضية خاصة Virtual Private Network؟

 أ. ما هي التجهيزات الطلوبة للولوج لوقع الشركة من برمجيات وعتاد، بخلاف متصفحات الويب، إن وجدت؟

 6. من يقوم بالدعم الفني للتطبيق؟ مورد الخدمة أم موزع Vendor ؟

 مل يقدم المورد خدمات التركيب/التحميل والصيانة؛ وإذا كانت الإجابة بلا فمن يقوم بذلك؟

 8. كيف تجري عمليات ترقية البرمجيات من قبل المورد؟

 و. ماذا يحدث عند حدوث عطل في الاتصال بالجهاز الخادم عبر الإنترنت أو عند فقد البيانات؟

10. هل يقدم المورد تقارير تفصيلية حول إحصاءات الاستحدام والولوج للتطبيقات؟

ونتيجة الإجابة على هذا التساؤلات وغيرها لابد وأن يصاغ في شكل بنود ملزمة في العقد المبرم مع مورد الخدمة.

#### بداية نظم المكتبات المؤجرة.

كما ذكرنا لقد امتدت هذه الميحة إلى عالم نظم ميكنة الكتبات، فقد طالمتنا خركة الكتبات، فقد طالمتنا خركة الكتبات، فقد طالمتنا خركة Horizon Automation Software يحمل اسم عجمل الإنترنت باستخدام برنامج مورد خدمة من إنتاج خركة Expitech ، وبذلك أصبحت Expitech ، وبذلك ميكنة الكتبات. وقد كان أول تحميل/تركيب لهذا النطبيق في مشروع مكتبات لجنة التعاون CIC الثي

وحتى نتضح الرؤية بالنسبة لتطبيق هذا الفهوم في البيئة العربية دعونا نستقرئ بعض الزايا والعيوب التي تكتنف تطبيق هذا الاتجاه في المكتبات:

#### الزا<u>ما:</u>

- الاستخدام الكامل للنظام دون الحاجة لدفع مبالغ طائلة لشرائه.
- لا تحتاج الكتبة تركيب برنائج أو شراء متاد خاص للاستفادة من الخدمة، فهي فقط تحتاج إلى متصفح إنترنت، وإذا حدث خلاف ذلك فقد انتفت الميزة من الخدمة.
- التغلب على مشاكل التركيب والترقية والصيانة.
- ▼ تسهيل عمليات تبادل البيانات الببليوجرافية بين المكتبات المشتركة من نفس المورد.
- إمكانية استخدام نظام فرعي واحد من النظام دون
   الحاجة لتخصيص Customize النظام، حيث أن
   جناك من النظم ما لا يصلح للعمل في المكتبات

الصغيرة ولا يمكن تجزئته إلى نظم فرعية مستقلة، إضافة إلى أن تكاليف تخصيص النظام باهظة.

#### العبوب:

- عدم السيطرة على النظام سواء فيما يتعلق بالأعطال
   أو تغيير سياسة تلك الشركات؛ فيشلا: ماذا يحدث
   عندما يتوقف مورد الخدمة عن تقديم الخدمة ، وما
   أكثر حدوث ذلك في البيئة العربية, وماذا يحدث إذا
   زادت تكاليف الاستنجار ولم تسقط المكتبة تحملها؟
   في حالة توازي إجمالي تكاليف الإيجار الشهري
   للنظام على مدى زمني معين ولنفرض عشر سنوات .
   تكاليف شراءه، هل يمكن الجزم إن هناك عائد تكلفة
   وضغط إنفاق؟
- ضعف البنية التحتية للاتصالات في بعض البلدان العربية؛ ونقصد هنا أبسطها سرعات تراسل/نقل البيانات، وأقصاها انقطاع الاتصال بالإنترنت.
- أين البيانات، فبالرغم من تحمل المورد تأمين
   البيانات فد الكوارث وتحمله تكاليف الإجراءات والعمليات اللازمة للاستعادة البيانات، إلا أنه مهما بلغت للبالغ المدفوعة إلا أن النتيجة السلم بها أن
   الكنية ستقوقف عن العمل.

#### ä . t

بالرغم مما قد يشوب هذا النموذج من عيوب والتي نكرنا بعضا منها ، إلا أننا لا ننكر أن هذا النموذج يعتبر من أفضل النمائج للتغلب على مشكلة ضغط الإنفاق في الدول العربية النامية، وبخاصة في المكتبات الجامعية حيث يمكن للمكتبة المركزية بالجامعات أو المراكز القومية للبحوث أن تعمل كمورد خدمة للمكتبات الفرعية التابعة لها..!

والسؤال هل هناك من بين مؤسسات تصميم النظم الآلية العربية أو المربة من تمتلك القدرة على تنفيذ هذه الرؤية..؟ ما علينا إلا الانتظار والترقب!

ما هو الطريق..؟! لاحتراف النظم الآلية. استخدامات الإنترنت؟!

تعلن شرکة عمده م

عن عقد دورتين تدريبيتين في الفترة من 10- 25 أكتوبر 2000:

1. شكل الاتصال المعياري "مارك MARC"

 استَخدامات الإنترنت في المكتبات وَمِر اكِر المعلومات.

كما أن الشركة على استعداد لعقد دور ات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها ..

## معيار 239.50 في مواجهة معيار قالب الاتصال الدولي TCF

اعداد/ جهرو حدين

معنة USAID اشتارة الأبريكية بنضر

ترجمه/ د.زين عبد الهادي

## يتطلب استخدام نفس عائملة الحاسبات (عائملة أجهزة IBM)وأيضا نفس البرنامج.

لماذا معيار ICF بمرور الـزمن، تـزايدت أيضا الحاجـة إلى تـبادل التـمجيلات البيليوجر افية على السنوى الدولي.

وربما يكون هذا هو السبب وراء استخدام كل دولة لقالب مختلف مبني وفقا لقالب مارك بهدف تبادل التسجيلات. هذه التعديلات في القالب تمت وفقا للاختلافات في المفيوعات، الاختلافات في اللغنات. إلى آخير هذه الاختلافات. فقد هذه الاختلافات. فقد ظهير قالب مارك البريطاني CA-MARC في حكيدا، وقالب مارك البريطاني OCLC-MARC في ولاية أوهايو، بالإضافة إلى العديد من القوالب الأخرى والتي بغيت كلها وفقا لقالب مارك الأمريكي.

هذا التنزع في أشكال قالب مارك قد يكون هو السبب وراء ظهوور الحاجة إلى قالب دولي يوحد كل أشكال هذا القالب، وذلك على الرغم من ظهور قالب مارك العالي UNIVERSAL MARC) UNI-MARC وظهور قالب الاتصال العام CCF

COMMON COMMUNICATION FORMAT بهسدف تحسين عميلية تسبادل التسجيلات البليوجرافية على المستوى العالمي.

ما هى أهداف قالب الاتصال الدولي: 1- إمداد المكتبات بمعيار ببليوجرافي دولي موحد.

#### معدمه:

ئهاية السبتينيات°، وعبند تبنامي

استخدام الحاسب الآلي في الكتبات.

أصبحت الحاجة ملحة لوجود قالب معياري للبيانات الببليوجرافية. وقد تزايدت هذه الحاجة مع استخدام الحاسب الآلي لإدخاال الحاجة مع استخدام الحاسب الآلي لإدخال البيانات الببليوجرافية في مكتبة الكونجرس في ذلك الحين بعقد اتفاقية مع المكتبات المشاركة في تسجيلات ببليوجرافية على مستوى الولايات تسجيلات ببليوجرافية على مستوى الولايات المتحدة. ويحيث تقوم كل مكتبة بإنشاء نظام آلي الككتبات بناء على القوالب المستخدمة في مكتبة باسر (صارك). هذا القالب الذي تم المتعارف عليه باسم (صارك). هذا القالب الذي تم المتعارف عليه لاستبعاد عسليات تكسرار إنشاء تسجيلات لاستبعاد عسليات تكسرار إنشاء تسجيلات ببليوجرافية لوعاء واحد، وأبضا لهسهل من ععلية

تبادل البيانات الببليوجرافية، ولكن من أجل

تطبيق هذا الهدف، فإنه كان على الكتبات

استخدام نفس البرنامج الذي يقوم بتشغيل (تصدير

واستيراد) بيانات مارك من أجل التعامل صع

تسجيلات مبارك بشكل أكثر سهولة وهو ماكان

<sup>&</sup>quot; يجب الإشارة إلى أن الحاسب الآلي دخل الكتبات عام 1935 ولكن تفامى استخدامه في الكتبات بدأ في الستينيات. (الترجم)

السماح بتبادل التسجيلات الببليوجرافية بين
 الكتبات من قاعدة بيانات إلى أخرى والتي
 تستخدم نفس القالب.

3- توحید قواعد الفهرسة.
 ما هو بروتوكول SR:

في بداية الثمانية بنيات تم البده في تطوير بروتوكول خاص بالبحث والاسترجاع Retrieve & Search و1983. وفي عام 1983، بدأت النظمة الوطنية لمايير الملومات NISO في تطوير بدوتوكول عالي للبحث والاسترجاع عمل تصيانات الببليوجرافية. وفي عام 1988، وافق المبيانات الببليوجرافية. وفي عام ANSI على هذا المبوتوكول الذي أصبح معيارا دوليا معروفا باسم معيار 239.50 للبحث والاسترجاع للمعلومات الببليوجرافية.

هـل هـاك أي تشابه بين معيار (739.55 ومعيار 023.50 المستخدمين بتبادل إن كل من المييارين بسمحان للمستخدمين بتبادل البيانات على مستوى دولي. وكل واحد منها يوفر وسيلة لتبادل البيانات بشكل كامل وصحيح. يهدف إلى تحويل البيانات بشكل كامل وصحيح. ما همى خصائص معيار SICF والكتبات التي تستخدم معيار TCF يجب أن تطبق واحدة من قواعد الفهرسة مثل (القواعد الأنجيل أميركية للفهرسة الظهر الثانية الراجعة

" لجمة مبتقة عن المعهد الأمريكي الوطني للمعابير ANSI، كما تعرف منظمة NISO أيسا باسم اللحنة وقد 239

AACR2R) من بين قواعد الفهرسة الأخرى، كما

يتميز معيار ICF بقدرته على تبادل البيانات

البيليوجرافية على الخطفير الباشر Off-Line ،

ولكسنه يتطساب من الكتسبات أن تقسوم بتقسنين عملياتها عند عطلية إدخال البيانات الببليوجرافية وعسنه إنضاء قواصد بياناتها، أو عسند استيراك وتصدير البيانات طبقا لميار ICF.

ما هي خصائص معيار 239.50؟ يست إن الكتبات التي تستخدم معيار 239.50 ليست مضطرة إلى استخدام نفس قواعد الفهرسة فيما بينها، كما أنه ليست هناك حاجة إلى أن يقوم مفهرسون محترفون بالعمل عليه. كما أن هذا المهار يقوم بتبادل البيانات الببليوجرافية على الخط المهاثر ، كما أنه ليست هناك ممايير مطلوبة لإنشاء قاعدة البيانات الببليوجرافية. يمكن القول أيضا بأنه على المكتبات أن تستخدم مبرمج محترف في مجال الشبكات كي يطبق بروتوكول 239.50 على قاعدة بيانات المكتبة، كما أن على المكتبة أن تقوم أيضا بتوفير جهساز صورع Server يعمل على الإنترنت.

ما هى فوائد بروتوكول 239.502\$ الفائدة الأساسية لبروتوكول 239.50هـى أشه يسمح للمستخدمين بالوصول لقواعد البيانات عن بعد من خلال معايير خاصة لتحديد التسجيلات الملائمة، ثم نقلها كلها أو بعضها للتسجيلات التي تم تحديدها.

هناك مجموعة أخسرى من الفوائد لبروتوكول Z39.50 مثل:

آ- أنه يعمل بشكل مستقل مما يسمح لحاسبات مختلفة (سواه كانت أجهزة مختلفة الواصفات) أو (برمجيات مختلفة الواصفات) بالاتصال فيما بيسنها وتسبادل المسلومات عسير بسروتوكول.
TCP/IP.

2- أنه ينتعيز بتوافر تسهيلات تساعد على ضبط المطلحات وفحصها.

3- يسمح بالتحويل المتقطع (على أجزاء) لبيانات عمليات البحث ذات النتائج الكبيرة وبشكل مستمر دون توقف.

4- كما يسمح أيضا بعرض تسجيله محددة/ أو
 تحميل هذه التسجيلة.

هــل هــناك أي تكــاليف لتطــبيق بروبوكول ICF أو Z39.50؟

هناك تكاليف ثابتة ومحددة لهذين الميارين فقط عند انشاء قاعدة بيانات تمتطى صهوة المعايير

العالمة.

. هـناك أيضا تكاليف المـيانة المــتمرة لتطبيق

بروتوكول ICF مثل: 1 - مرتبات المفهر سين المحترفين.

2- تكاليف الأدوات المطلوبة لتبادل التسجيلات

البيليوج افية.

3- التكاليف الطلوبة لإحاطة المهورسين بشكل
 مستمر بالتحديثات الخاصة ببروتوكول ICF.
 4- تكاليف نقل وتحويل البيانات.

وبالنسبة لبروتوكول 239.50 ، هناك تكاليف أساسة مثل:

 1- تكاليف شراء حاسب موزع للإنترنت (مغيف).

2- تكاليف مبرمج شبكات لتطبيق بروتوكول 239.50 على قاعدة البيانات.

أيضا هناك مجموعة من التكاليف المتعلقة بالصيانة الستمرة مثل:

أ – صيانة الحاسب الموزع.

2- تكاليف الخط الؤجر Leased Line

3- تكاليف تحويل البيانات. الننائج:

يدتاج بروتوكوك ICF إلى مفهرسين محترفين، كما أنه يعمل على نفس بيئة قاعدة البيانات، ويمكن لأي شخص أن يقوم بتحويل البيانات على الخط للفلق. كما أنه أقل تكلفة من بروتوكول 239.50. وهدو وسبني على استخدام قواعد الفهرسة، كما يساعد على إغلاق الثغرة ببين بختلف قواعد البيانات.

لا يحتاج 23.50 إلى مفهرسين محترفين، وهو يعمل في بيسئات حاسوبية وبرامجية مختسلفة، ويمكن لأي شخص أن يقسوم بستحويل السيانات البيليوجرافية على الخط الماشر. كما أن بروتوكول 239.50 ليمن مبنيا على قواعد الفهرسة، إلا أنه يساعد صلى اتساع الشفرة بين مختسف قواعد السانت.

تتبقى المديد العديد من الأسئلة مثل أي بروتوكول هو الأفضل من الأضر؟ من يمكنه منها أن يقوم بمواصلة تبادل البيانات البيليوجرافية في السنقبل؟ وهل يمثل ذلك نهاية قواعد الفهرسة؟ وهل سينمو وستطور؟ وهسل السينمو البيليوجرافية ستقل تتسع؟ وهل يساوي وجود هذا البيليوجرافية ستقل تتسع؟ وهل يساوي وجود هذا البيليوجرافية على الخط الباشر؟ أي جانب هو البيليوجرافية على الخط الباشر؟ أي جانب هو الإفضل في تبادل البيانات البيليوجرافية بروتوكول 15 أم 23.5% وما المناصس الستي يمكن ليروتوكول أن يمتعد عليها من أجل أن يكسب البياق د البروتوكول الأخر؟.

هناك العديد والعديد من الأسئلة التي ستظل باقية. والعديد من الأجوبة التي ستظل مجهولة.

عمىسرو

ما هي البدايات الأولى لهذه التقنية التكنولوجية ؟ تمكن المجتمع الأوربي في عام 1995 من استخدام " بروتوكول نقل اللفات عبر شبكة الانترنيت : The Internet File Transfer protocol "

لأغراض التبادل الإلكتروني للبيانات البيليوجرافية. فقد نجح برنامج المكتبات للوكالة الأوربية المعروف بيرنامج فعاليات " التسجيلة البيليوجرافية المحسية المعروفة باسم (كوبرا):

Computerized Bibliogra- "
phic Record Actions (COBRA)
(1014) في إنشـــاه مشروع تحت رقم (1014)
File Label : تشادل ملف الفاتح : Exchange (FLEX)

وكان الهدف الرئيسي من هذا الشروع تحقيق المعيارية في تبادل التسجيلات الببليوجرافية، باعتياره العنصر الرئيسي في تبادل التسجيلات الببليوجرافية المحسبه.

ما هو ملف الفاتح : File Label ? "

هو ملف نصي منفصل مصاحب للف البيانات الببليوجرافية يشتمل على عناصر معلومات إجبارية واختيارية.

ما مقدار أهمية ملف الفاتح ؟

كيف أمكن الاستفادة من خصائص هذا الملف في ظل "الشكل الاتصالي الأمريكي فماوم :

USMARC " في تبادل اللف الإلكتروني ؟

لقد أصبح واضحا للجميع أنه بدون معيارية في الطريقة التي ستوصف بها البيانات داخل ملف الفاتم ، التبادل الإلكتروني للتسجيلات البيليوجرافية في ظل مواصفات بروتوكول نقل اللفات FTP سمانكتبات والوثانق والعلومات ادار الناهرة

التطور التكنولوجي اللحوظ في مجتمع المطومات تعددت الطرق الستخدمة في تبادل التسجيلات البيليوجرافية في الإغراف إلى "الأخرطة المغنطة : Magnetic " و"الأفراص الليزرة: Magnetic " و"الأفراص الليزرة: MCD ROM"، CD لمنا التبادل الإلكتروني للتسجيلات. ففي ظل لمن أبرزها التبادل الإلكتروني للتسجيلات. ففي ظل التطور والنمو اللحوظ في شبكات الاتصال وما توفره من إمكانات ومزايا هائلة . أقدمت الكثير من الهيئات والنظمات على استخدام آلية النقل المؤلفات الإلكتروني لتبادل الملومات البيليوجرافية مستخدمة خصائص " به توكول نقل اللقات:

File transfer protocol (FTP) وذلك هو ما سنعرض له خلال السطور التالية

<sup>&#</sup>x27;The ukmarc Exchange Record Format

Designed by Cynthiac . McKinley. - Boston
Spa The British Library, National
Bibliographic service, 1997.

RBF	T N 11	1 1 dr 11 12 h t 10
KBF		يمثل هذا الحقل العدد المعلي
	Number of	التسجيلات الموجودة في
1	Records	
		الببليو حراهية "لفما"
ļ		
DSN	الم مجموعة	يسمل في هذا المعل اسم
	البيانات :	ألمك الخاص بتسجيلات
	Data Set	العما" البيليو حراقية والدي
	Name	يمثل أيصا السمية لملف
1	1 same	
	100	العاتح
ORS	التعريف بالنطام	يسجل هنا اسم النظام الذي
	المنشئ:	قام بالتجميع لتسجيلات الملف البيابوجرافي وقد يمثل
	Originating	الملف البياروجراقي وقد يمثل
	System ID	بشکل محتصر مثل ocic
CID	التعريف بالبلد :	يسجل في هذا الحقل اسم البلد
CID	Country ID	التي تمثل الأساس للنظام
	Country 1D	التي نمثل الإسمل سعم
		المنشأ ويمثل هذا الحقل
		سَمْتِلِيتِن، رمزِ البلد
		الجعرائي هنا مأحود من
		فالمة بعدوان
		(Code for
		Representation of
		Names of Countries)
		وتتفق هذه القائمة مع O IS
DTS	تاريخ الإرسال:	و3199 يسجل هنا تاريخ نقل التريادي الراب حداقة
DIS		يسجل هنا تاريخ نقل
	Date Sent	A Table and and
		, "las!"
DTR	تواريح	يسجل هذا تاريخ لول وأخر
	التسجيلات:	(Transaction : (معاملة)
	Dates of	التسجيلات الملف
	Records	البيليوجرافي
FOR	الشكل ٠	النَّكُل المستحدم في تصميم
	Format	النسميلات البيليوجرافية
		العما" عادة تكون وفقا ل-
		ISO 2709 or Z 39.2
FOF	محددات	يسجل هنا محداث
. 4.	مواصفات الشكل	لمواصعات الشكل وهي
		عارة عن إصافات تصف
	Format	
		الشكل لملف التسحدلات
	Qualifier	السليوجر افية فمثلا رمما تميز
		حصاص التاح المستجدمة
		في ملف التسحيلات
		البائم حرافية في "قما"
DES	وصف	سط، هنا الوصف
DES		هي ملف التسحيلات البيليوجرافية في "قما" يسجل هذا الوصف التسحيلات البلدع اللهة >
DES	التسجيلات :	التسجيلات الببالبرجرافية ،
DES	التسجيلات : Description	التسجيلات الببلبوجرافية ، وقد تكون في صورة
DES	التسجيلات :	التسجيلات الببليوجرافية ، وقد تكون في صورة معلومات مكررة أحيانا مثل
DES	التسجيلات : Description	التسجيلات الببليوجرافية ، وقد تكون في صورة معلومات مكررة أحيانا مثل استخدام حرف
DES	التسجيلات : Description	التسجيلات الببليوجرافية ، وقد تكون في صورة معلومات مكررة أحيانا مثل

سيصبح من الصعوبة تبادل المعلومات الببليوجرافية ومع توسع الاستخدام لمواصفات الشكل الأمريكي

ومع توسع الاستخدام لواصفات الشكل الامريكي

" فعاوم : USMARC " لنقل الملف الإلكتروني في
نبادل التسجيلات البيليوجرافية، قلقد اقترع
المشاركون في مشروع Flex، ولقد كان هناك الكثير من
كأساس للمجتمع الأوروبي، ولقد كان هناك الكثير من
الاقتراحات القيمة تتضمن الجوانب المتمددة لتبادل
وتجهيز البيانات البيليوجرافية في أوروبا، ولقد تم
ختبار وتنقيح هذه الاقتراحات و التمزيزات من
جانب المجموعة الاستشارية للشكل الأمريكي
بايز الحقول المهيزة لخصائص ملف الفاتح في ظل ما
أبرز الحقول المهيزة لخصائص ملف الفاتح في ظل ما
يمرأ من تغيرات في مواصفات ملف الفاتح في ظل ما
نقل الملفات بها يتلاءم مع الملفات الإلكترونية
نقل الملفات بها يتلاءم مع الملفات الإلكترونية
نتب الشعيرة الشريكي :

Changes to FTP File Label
Electronic Files of specifications for
USMRC Records
. MARBI وذلك وفقا للمراجعة الأخيرة لاقتراح

ما هي الحقول الميزة للف الفاتح ؟

تاج	اسم العتصر	الدلالة التعريفية
DAT	تاريخ التجيع التاليف · Date Compiled	تاريخ انتهاء النظام المنشئ من التجميع السجيلات الملف ، وهو يحتلف بالطبع عن تربح الاشاء السحيلات المبلو هرافية باتها

<sup>&#</sup>x27;MARBI: Committee on Representation in Machine Readable from of Bibliographic I:.formation

CS	تجميعة التمثيلات	- h 27 h 15. 3 1
LS.	بجمياته الامليات	يسجل في هذا الحقل الرمز الدال على تحميعة التمثيلات
1	Character	المستجدمة للتجهيز الألي
	Set	لمنف التسجيلات
		الببليوجر افية وينبغي أن يتفق
		محتوى هذه التجميعة الممثلة
		في هذا الحقل مع حصامص
		تجميعة التمثيلات لمعيار
		دولي معين مثل . ISO 646 IRV or
		ISO 646 IRV or ASCER
CV	تعير في	ستخدم هذا الحقل مصاحبا /
	التمثيلات : ا	متزامنا مع الحقل السابق
	Character	[CS] الفاص بتجميعة
	Variation	التمثيلات وذلك لإعطاء
		الوصف لأي تغييرات تطرأ
J		في تجميعة التمثيلات مثلا (
		قد تشتمل تجميعة التمثيلات
		على نمثيلات إصافية في مواقع ما ولكنها غير معرفة
		الدى المعيار المطبق)
VOL	حجم	يستخدم هذا الحقل لتحصيص
	volume	كم حجم ملف التسجيلات
		الببليوجرافية ونتمثل أهمية
		هذا البيان عندما يتم التوزيع
		التسجيلات كجزء من
		مشروع مشاركة
ISS	اصداره:	يستخدم هذا الحقل لتحصيص
133	ISSUE	رقم إصدار لملف التسجيلات
	10000	السلبوجرانية وتتمثل أهمية
		هد، البيار عندما يتم التوريع
		التسجيلات كهزه من
		مشروع مشاركة ويستخدم
		هذا الحقل مصاحبا للحقل
FD1	Final	السابق VOL يشتمل هذا الحقل على
FDI	rinal معرف الرجهة	بسنفل هذا الخفل على    (التحصيص النهائي القاعدة
1	البهانية	البيانات ·
	Destination	The Final Data Base)
	ID	والتي سيصل إليها الملف
		الببليوجرافي ، حيث أن هناك
		حاجة ماسة لدى المنظمات
		التي تتبادل المعارمات
		الببليوجرافية لتحديد وتمييز ( (المنلقى المطلوب:
		Intended Customer)
		رذلك مع اتساع المجتمع
		المثلقى
REP	الرد إلى	يسجل في هذا الحقل عنوان
	Reply to	اللموقع على شبكة الإنترنت إ
		او العنوان البريدي وذلك
		بغرض التواصل والرد على
ĺ		أية استفسارات أثناء الانتقال     والنواصل
		و النو اصل

NOT	أو	ملاحطات تبعدات Note	يسجل في هذا الحقل وسائل عن العلف
-----	----	---------------------------	-------------------------------------

والجدول رقم (1) يوضح بيان بهذه الحقول مع التوصيف لها من حيث ما إذا كانت إجبارية أم إغتيارية، و ما إذا كانت تكرارية أم غير تكرارية، رقعية / مجانية / خليط من رقمي هجائي وهكذا. ينبغي الإشارة إلى أن مواصفات ملف الفاتح لبروتوكول نقل الملفات غير قاصرة فقط على النقل الإلكتروني للتحييلات الببليوجرافية ولكنها تنسحب على تصجيلات ألما المتنوعة الوظائف والاستخدامات.

#### جدول رقم (1)

I A	ELMEN	Des	Ma	Length	Repeats
G	T	cript	nda		
	NAME	ion	tory		
DA	Date	YŸ	Ma	Fixed	NR
T	complied	YY	nda		1
1		MM	tory		ĺ
	l i	DD			
i	'	HH	ì		
	l .	MM			
		SS.F			
RBF	Number	Nu	Ma	Variabl	NR
	of	meri	nda	е	
	Records	_ с	tory		
DS	Data set	Alp	Ma	Variabl	NR
N	name	hanu	nda	е	
]		meri	tory		
		С			
OR	Originati	Alp	Ma	Variabl	NR
S	ng	hanu	nda	e	
	system	meri	tory		
	1D	С			
CID	Country	Alp	Opt	Fixed	NR
	ID	hanu	ion		
		meri	al		
		_c			
DTS	Date sent	YY	Opt	Fixed	NR
		YY	ion		
		MM	al		
		DD	[		
		HH			
		MM			

_			_		
		SS.F	-		
		i			
DT	Dates of	YY	Opt	Fixed	NR
R	records	YY	ion	1 21100	
	1200140	MM	al		
		DD	""		
		YY			
		YY	1		
		ММ			
		DD			
FO	Format	Alp	Opt	Fixed	NR
R		hanu	100		
		meri	al		
		c			
FQF	Format	Alp	Opt	Variabl	NR
	qualifier	hanu	ion	е	
	'	meri	al		
		c			
DES	Descripti	Alp	Opt	Variabl	R
	on	hanu	ion	e	
		meri	al		
		С			
CS	Characte	Alp	Opt	Variabl	R
0-n	r set 0-n	hanu	ion	с	
		merr	al		
		С			
CV	Characte	Alp	Opt	Variabl	R
0-n	r set	hanu	ION	¢	
	variation	men	al		
110	0-n	C	-		
VO	Volume	Alp	Opt	Variabl	R
L		hanu	ion	e	
		meri	al		
ISS	Tana :	C A for	0	37 7 3 3	
192	Issue	Alp	Opt	Variabl	R
		hanu	ion	e	
		meri	al		
FDI	Final	Alp	Opt	Variabl	NR
1101	descripti	hanu	ion		NK
	on ID	meri	ion al	е	
	Oil 1D	meri	ai		
REP	Reply to	Alp	Opt	Variabl	R
WL1	reply to	hanu .	IOD		R
		men	al	e	
		rieri	21		
NO	Note	Alp	Opt	Variabl	R
T	Note	hanu i	10n		K
'		men	al	e	
		men	aı		

### نموذج لبعض حقول ملف فاتح وفقا لشكل "فما" البريطاني

ولكي نبسط المفهوم والدور الرئيسي اللف الفاتح لنتذكر مما البنية لشكل التسجيلة وفقا لمعيار

ISO 2709 حيث تتكون من الفاتح ثم الدليل ثم الحقول، كذلك فإن ملف الفاتح يأتي أولا مصاحبا للف التسجيلة يشتمل على أهم المعلومات في كل جزئية في التسجيلة فإن (ملف الفاتح: File Label ) يشتمل على المعلومات الضرورية والهامة عن ملف التسجيلات المساحب له كما يشتمل على المعلومات اللازمة لتيسير التبادل الإلكتروني مثل تحديد وتمييز التتلقي لهذه المعلومات. وتجدر الإشارة إلى أن شكل ملف التبادل الإلكتروني يشتمل على تقنية لنهاية الملف كما أنه Character : يستمد على (تجميعة تمثيلات: Character : يستمد على (تجميعة تمثيلات: Sed 646 IRV) معدة وفقال URV ISO 646 IRV

أخيرا نرجو أن نكون قد استطعنا في عجالة أن نقدم للقارئ تصور بسيط لواصفات ملف الفاتح لبروتوكول نقل الملفات بما يتفق مع خصائص التبادل الإلكترومي للتحبيلات البهليوجرافي

#### سحر ربيع:

or ASCIR

تعمل سحر مدرسا مساعدا بقسم المكتبات والوثائق والمعلومات بكلية الأداب بجامعة الفاهرة. الإندوفت تقنياتها وتنظيماتها مسيونخي متبه متب انونجرس الاريني -انافرة

: Sites Definition الماقع المامية

يعــرف الوقـع بأنـه عـبارة عن معلومات نمـقية تتبع جهة ما لتحقيق أهداف معينة لها. هذه العلومات يتم توليفها ووضعها في قالب معين وتحمل على حاسب خادم Server مقصل بالإنترنت وله اسم فريد على الإنترنت. وتقدم عن طريق إحدى تطبيقات تقديم المعلومات، وتتاح تلك المعلومات عبر أساليب الإتاحة المختلفة مثل أدوات البحث Search Engines التي تكشف مواقع الإنترنت بغرض الإتاحة عن طريق البحث بالكلمات الدالة.

وقد تطوعت بعض الهيئات والؤسسات والأفراد الإنشاء مواقع لها على الإنترنت، ومع زيادة عددهم تنمو الإنترنت نموا مطردا يوما بمد يوم. ومن الطبيعي أن يكون لكل جهة أهداف لوقعها أو لواقعها مقدرة من قبلها. وتلك الأهداف هي الضلع الأول في الرباعية الذهبية لأي موقع على الإنترنت وتتمثل الأضلاع الأحرى في :

- و توليف المحتويات اللائمة لذلك الهدف وضبطها بالشكل الذي يكفل تحقيقه
- وضع تلك التوليفة على الحاسب الخادم Server طبقا للتطبيق المستخدم والشكل الملائم العالجتها
- إضافة واحد أو أكثر من أساليب البحث عن الواقع بحيث تصبح الواقع متاحة لأكبر عدد من
   الباحثين بأيسر وأقل جهد

وعملية النشر على الإنترنت هي منظومة تتكون من تكامل مجموعة العمليات السابقة تحت مظلة ما يعرف أحيانا بدارة الواقع "Site Management وأحيانا أخرى ببناء الواقع Site Building ولكن الأصح أن نستخدم ممطلح النشر على الإنترنت Internet Publishing لتوافر أركان النشر الثلاثة (التأليف، والتصنيع، والتوزيع) في الواقع. وبسبب اختلاف طبيعة النشر على الإنترنت عن غيرها من أساليب النشر الأخرى، كما ذكر آنفا، فإنه يفضل تغير ممطلحات أركان النشر العامة إلى التوليف والتحسيب والإتاحة . وبذلك تصبح المطلحات الشلائة أكثر دقة في التميير.

#### النش على الانترنت Internet Publishing:

الهدف من الموقع هـو الـذي يوجه جميع عمليات النخر على الإنترنت. والأهداف، كما هو معروف عنها. يجب أن تكون محددة وواضحة وقابلة للقياس.

 أ. <u>البنوليف مقاما التأليف</u>: العامل المشترك الذي يربط التوليف بالتأليف هو أن كلاهما يحددان السؤول عن العمل. إلا أن مواقع الإنترنت أقرب ما تكون إلى الأعمال الرجعية والدوريات. فمسئولية مواقع الإنترنت تعتمد في الأساس على تجميم وتنظيم البيانات وتحكيمها. ويتولى السؤول عن التوليف القيام بالآتي:

<sup>.</sup> أحري بنا أن مذكر أن مصطلح Site Administration قد طهير في الأصل للتمبير عن الإدره وخسبت بخبي للموقع 2 الأساد الدكتور سعد محمد المنجرسي والمصدل: حوار شخصي، 1997)

#### مكتىسات 🥝 نىت

<ol> <li>1.1. وضع إسم للموقع: يفضل الإسم الوقع أن يكون مختصرا</li> </ol>	
رمعبرا وسهل الحفظ. وعادة ما يحمل إسم الوقع إسم الجهة التابع	
لها أو موضوعه. ولا ينبغي لإسم موقع أن يحتوي على معلومات	
خاطئة كأن يحمل مجال COM وهو ليس بموقع تجاري. كما	
يجب الحرص على تسجيله تحت رمز الدولة التابعة لها الجهة	
لسثولة عنه.	6 6
<ol> <li>وضع حدود الموقع : يجب أن تحدد بدقة حدود الموقع</li> </ol>	
سن حيث الموضوع والجمهـور المقصـود والمتوقع، واللغة أو اللغات	

البيانات، ونوع التطبيق الذي سيستخدم لتقديم البيانات من خلاله على الإنترنت.

الستخدمة، والتغطية الجغرافية، والتتابع الزمني لتحديث

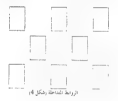
أ. 3. <u>حوانب قانونية</u> . يجب ألا تخالف البيانات الوضوعة القوانين الدولية لحقوق النشر والقوانين التي تتبعها الجهة السئولة عن الوقع واأو الجهة التي تستضيف الوقع.

الروابط الماسمية (شكل 3)

- أ.4. <u>جمع وتسويب السائات</u>: تحديد وجمع البيانات الطلوبة وتبويبها تحت رؤوس موضوعات كبيرة وتغريعاتها، تماما كما هو حادث في قوائم المحتويات.
- أ. 5. ينس أسلوب "الوب" Web Manual of Sivle : نستطيع أن نجزم أن الواقع ذات الثقل العلمي أو الحكومي تقوم جميعها بعمل دليل أسلوب لواقعها كدليل لشكل النص والاستشهادات...الغ. وبعض هذه المواقع تستخدم أساليب موجودة بالثمل مثل دليل أسلوب جامعة شيكاجو (ناشرا) Chicago Manual of Style. وتريد بعض المواقع عن ذلك بعمل قوائم استناد Authority Lists لتوحيد الأشكال المختلفة للأسماء في مختلف الصفحات على الموقع.
- أ. 6. <u>مبكل المنفوات Information Structure</u>: يقصد بهيكل المعلومات جميع الوسائل التي تتفح الوسائل التي تتفح الوصول والنشقل بين المعلومات على الوقع. وأساس تلك الوسائل هي الروابط والإحالات Links. ومن أشهرها خريطة الموقع Site Mary. وكشاف الموقع Site Search.
- أ. 1.6. الروابط والإحالات Links: هناك نوعان أساسيان من الإحالات هما إحالات داخلية وخارجية. وتنقسم الداخلية منها إلى إحالات داخل الصفحة ثاتها حمن فقرة إلى أخرى وإحالات داخلية بين الصفحات المختلفة على الموقع الواحد. وعلى الجانب الآخر تربط الإحالات الخارجية بين الصفحات في مختلف المواقع. وبصفة عامة تأخذ الإحالات عدة أشكال هم
  - الروابط التتابعية Sequence: هي أبسط أنواع تنظيم العلومات على الواقع، وتستخدم الروابط
     التتابعية للربط بين الصفحات التتابعات.



- الروابط النسامة Grid: تظهر الروابط النسامةة عند الربط بين الصفحات على نفس السقوى في
   النفريع الهرمي. وهي بذلك تحقق علاقات الأخوة بين الصفحات أو الموضوعات، كما يحقق التغريج الهرمي
   علاقات الأمة والنفوة.
- الروابط التداخلة Web: ظهرت الروابط التداخلة في البداية تلقائيا عند الربط فيما بين الفقرات في
   مختلف الصفحات. وفي حقيقة الأمر أن الروابط التداخلة Web تحقق جميع العلاقات السابقة وتضيف
   عليها علاقة المعومة؛ أي الربط من موضوع قرص إلى موضوع رئيسى غير الذي تفرع منه في الأساس. كما



يمكن لهذا النوع تخطى أي مستوى للوصول إلى الملومات.

وينبغي ألا تكون هناك إحالات عمياء تحيل إلى موضوعات غير مقاحة أو غير موجودة من الأصل.

تدرج الصعوبة	Complexity Educated audiences		Web	متداطة
	Simplicity Basic content, training Sequence	Hiezarchy	ومية	

Linear narrative Predictable structure **Non-linear, hyperlinked** Flexible, may be confusing

#### مكتىسات ۞ نـــت

لذا يجب مراجعة الإحالات الداخلية والخارجية من وقت لآخر. كما لا ينبغي أيضاً أن تتواجد صفحة بدلا أي إحالات فيما يعرف بصفحات النهاية اليتة Dead End Page. كما أنمه لا ينبغي أيضا الاعتماد على نوع واحد من الإحالات أو الإمراف في استخدام إحداهما دون الأخريات. بل يجب دائما إدراك التوازن والبعد الوظيفي لكل نوع. ويوضح الشكل التالي التدرج في كل من الصعوبة في الاستخدام والأملوب غير الخطى لكل نوع.

أ.2.6. خريطة الموقع Site Map: خريطة الموقع هي قائمة محتوياته. فهي تقسيم هومي يبدأ بعشاوين الأجواب. ثم عناوين الفصول الرئيسية لكل باب، فعناوين الأجزاء المتفوعة من كل فصل، وقد تصل في التفصيل حتى عناوين الفقرات. ويحال من كل عنوان إلى صفحته على الموقع.

أ.3.6. كشاف الوقع Site Index: تمثل خريطة الموقع الدخل الوضوعي النطقي للموقع، أما كشاف الوقع فيمثل الدخل الموضوعي القلوب أو المرتب ترتيبا هجائيا. حيث يتم ترتيب العناوين والموضوعات في تسلسل هجائي. ويحال أيضا من كل عنوان إلى صفحته على الموقع.

4.6.1. البحث داخل الوقع الواحد Site Search: يقصد به البحث عن الوضوعات في الوقع الواحد باستخدام الكلمات الفقاحية Keywords وأدوات الربط النطقي Boolean Logic بينهم. ويتم ذلك عن طريق استخدام برمجيات Programming خصصت لذلك الغرض تسمى في بعض الأحيان بأداة البحث المحلمة Search Engine. وينصح باستحدام تلك الوسيلة بتوة في الواقع متعددة الوضوعات وكثيرة الصفحات.

أ. 7. وضع بيانات الفهرسة Cataloging Data : من المعروف أن مناك نوعان من النهرسة هما الفهرسة الوصفية والفهرسة الموضية والفهرسة الموضوعية, ويتم في التوليف التحديد الدقيق لكل منهما بالنسبة للموقع ككل، أو تحليلا بالنسبة للقريعات الرئيسية، كما قد يزداد العمق في التحليل حتى كل صفحة على حدى.

وتعد البيانات الموقعجرافية الأهم هي المسؤولية، العنوان، تاريخ الإنشاء، تاريخ آخر تحديث، مكان الملومات على الوقع عن طريق بحدد العدر الوحد (Universal Resource Locator (URL)

ويفضل لتلك البيانات أن توضع في تصميم الصفحات المعدة بلغة تحديد النص الفائق Hyper Text من مراعاة أن كل ما Meta Data Tags عن طريق تيجان ما وراء البيانات Meta Data Tags. مع مراعاة أن كل ما في عيجان ما وراء البيانات لا يعرض للمستفيد النهائي، بمل تستخدم من قبل أدوات التكشيف الآلية مثل AltaVista. وأغلب الواقع تضع كل أو جزء من البيانات الوقعجرافية في نهاية كل صفحة.

بن التحسيب مقابل التصنيع: لا يخرج النشر على الإنترنت من إطاره التحسيبي، ولا يخرج عن كونه عملا
 محسا من بدايته إلى منتهاه

ب. 1. خيبارات الخيادم Server Options : اختيار الحاسب الخيادم الذي توضع عليه البيانات يخضع للعديد من الاحتمالات, تلك الاحتمالات إجمالا تقع تحت خيارات الاستضافة. وخيارات الاتصالات، وخيارات الكونات المادية، وخيارات البرمجيات التي تشمل كل من نظم التشغيل وبرمجيات الخدم.

#### رکان کے ان 🔾 ایس

#### ب. 2.1. خيارات الاستضافة:

<u>ب. 1.2.1. المجانسة وغس المجانسة :</u> والقصود بالمجانية هنا هو استضافة جهة ما لصفحات جهة أخرى غير تابعة لها بأي حال من الأحوال. وفيما يلي خصائص كل نوع.

غير مجاني	مجاني
—التفرد باسم للموقع	-يصعب هنا التفرد باسم للموقع
-قصر عناوين محدد الصدر الوحد	-طول عناوين محدد الصدر الوحد
URL	URL
-يتيح إدارة تقنية للنظام ككل	-يتيح إدارة تقنية للصفحات فقط
-تشتد النافسة بين الشركات عبر	-يتاح من قبل العديد من المؤسسات عبر
العالم التي تقدم مثل هذه الخدمات	العبالم حبتى أنبه توجيد مؤسسيات عبلي
	الإنترنت اشتهرت بسبب إتاحتها لعديد من
-لا تفرض تلك الشركات شروطا إلا في	الصفحات المجانية
الدفع فقط	-تفرض الؤسسات الستضيفة شروطا
	تحقق مصلحتها، مثل أحقيتها في أن تضع
-تيسر عمل برامج متطورة	إعلانات على الصفحات المستضافة
	-يستحيل معها عمل بـرامج متطورة
	تعمل على الخادم مثل عمل أدوات للبحث

جدول ا

ب. 2.2.1. الاستضافة النوحرة والمسلوكة: تضم كل من الاستضافة المؤجرة والمسلوكة جميع خصائص الاستضافة غير المجانبة السابق ذكرها حيث يمكن تأجير جزء أو كل الساحة المحددة لخادم ما تعمل كخادم خاص للجهة التي تسريد إنشاء موقع لها من مؤسسة أخرى نعلك مقومات العقاد Hardware والبرمحيات خاص للجهة التي تسريد إنشاء موقع ما على الإنترنت. ويسمى التأجير الجزئي بالاستضافة التخيلية Software وتمتاز الأولى عن Virtual Hosting. وتمتاز الأولى عن الأخيرة برخص تكلفتها، كما تمتاز الأخيرة برخص تكلفتها، كما تمتاز الأخيرة بإمكانية عمل أكثر من موقع تخيلي على نفس الحاسب.

أما الاستضافة المسلوكة فالقصود منها أن تملك الجهة -أو إحدى الجهات التابعة لها- التي تعدف للنشر على الإنترنت العتاد Hardware والبرمجيات Softwareوالاتصالات الخاصة بتشفيل موقع ما على الإنترنت. وتمتاز الاستضافة المسلوكة عن سابقتها بالسيطرة الكاملة للموقع والتدخل السريع في حالة سقوط النظام، إلا أنه الأكثر تكلفة لأنك يشم إلى تكلفة انشاء الموقع تكلفة الاتصال والصيانة والمتابعة. ب. 3.2.1. الاتصالات والكونات المادسة : كمية تدفق Bandwidth البيانات (جدولـ1) مبر الخطوط المتصلة بها الخدم Servers يجب أن تؤخذ في عين الاعتبار عند اختيار الحاسب، مع الوضع في الاعتبار العلاقة الطردية بين التكلفة والتدفق. وكذلك الأمر في الكونات المادية حيث يجب اعتبار الأسرع في التمامل مع البيانات. ب. 4.2.1. أنظمة التشفيل ! أشهر نوعين من أنظمة التشفيل العاملة على الإنترنت في هذه الآونة هما نظام

ب. 4.2.1. أنظمة التشفيل: أشهر نوعين من انظمة التشفيل العاملة على الإنترنت في هذه الاونه هما نظام يونكس UNIX ونظام النوافذ أن. تي Windows NT. ويعد نظام يونكس الأقدم والأشهر منذ أن ظهر في السبعينيات من القرن المنصرم في معمل بـل Bell Labs شـركة الهـاتف الـبرق الأمريكية American المسبعينيات من القرن المنصرم في معمل بـل Bell Labs وقد ارتبط يونكس منذ بدايته بتحقيق الاتمال الشبكي، ثم أصبح بعد ذلك ـ مجازا ـ نظام تضفيل الإنترنت. فقد صاحب جميع تطورات الإنترنت أولا بأول.

أصا نظام NT الذي ظهر في أواخر الثمانينيات من ذات القرن على يد شركة ميكروسوفت كنظام تشغيل للشبكات يعتمد على واجهة تعامل رسومية (Graphical User Interface (GUI) فإنه لم يلق نفس النجاح الذي قابله يونكس حتى الآن، خاصة بالنعبة للشبكات الواسعة.

ولكـل منهما خصائص تختلف أحيانا وتأتلف أحيانا أخرى. وبناء على هذه الخصائص يحدد مدراء الواقع نظام التضفيل المراد بالنسبة للموقم. تلك الخصائص في إيجاز هي

	A	6
Component	UNIX	Windows NT Server 4.0
Cost	Free versions (LINUX, FreeBSD), or around \$49.95 for a CD-ROM distribution	Five-User version \$809 10-User version \$1129 EE 25-User Version \$3,999
Free online technical support	Yes, Linux Online or Redhat	No
Kernel source code	Yes	No
Web Server	Apache Web Server	IIS
FTP Server	Yes	Yes
Telnet Server	Yes	No
SMTP/POP3 Server	Yes	No
DNS	Yes	Yes, though reports indicate that it is a broken implementation with limited functionality.
Networking	TCP/IP, IPv6, NFS, SMB, IPX/SPX, NCP Server (NetWare Server), AppleTalk, plus many other protocols	TCP/IP, SMB, IPX/SPX, AppleTalk, plus many other protocols
X Window Server (For running remote GUI-based applications)	Yes	No
Remote Management Tools		Web Administrator 2.0 (a recent addition) offers a large but still not complete, set of tools.

News Server	Yes	No
C and C++ compilers	Yes	No
Perl 5.0	Yes	No
Disk quotas support	Yes	No
Number of GUIs (window managers) to choose from	4	i i
Visual Basic support	No	Yes
Oracle vendor support	Announced for 1999	Yes
64-bit-readiness (sources portable to 64-bit OS)	Since 1995	Year 2000
Multi-processing capabilities	Excellent	Modest
Symmetric multiprocessing (SMP) maturity	Since 1995	Since 1993-4
IP Security (IPSec)	Yes	Committed to support
hardware bugs (F0 0F, div,) patched	Yes	Third parties
Reboot required for installations	No	In many cases
Overall user satisfaction, according to Datapro	Highest	Lowest
Java developer tools	Lagging	Yes

جدول 2

ب. 2. خيارات الشكل Options : بعد الوافقة على العلومات المراد وضعها على الوقع يقوم مسئولو التحسيب بتحويلها إلى الشكل المحسب الناسب والملائم لوظيفتها. ومن المروف أن جميع العلومات على الحاسبات تصنف من حيث طريقة الحفظ Saving في الحاسب إلى ملفات مكودة تبعا للكود الأمريكي المعياري لتبدارل المعلومات American Standard Code for Information Interchange (ASCII) وملفات شنائية Binary Files في المصنف من حيث المحتوى إلى ملفات بيانات Data Files وملفات برامح Program Files. والتصود بملفات البيانات عبارة عن نمومي Data Piles. وقد تكون البيانات عبارة عن

وتـأخذ تـلك الملفات العديد من الأشكال. وقد صنف فريق مصادر الإنترنت Internet Resources Team التابع لكتبة الكونجرس الملفات على مواقع مكتبة الكونجرس كالآتي (بتصرف):

ب. 1.2. مثقات السائات من حيث الحجم:

<sup>&#</sup>x27;Staff Internet handbook: providing and using electronic information at the Library of Congress to prepared by Internet Resources Team, 1995.

<sup>4</sup> تعد مواقع مكتبة الكونجرس من أكبر مواقع الحكومة الأمريكية على الإنترنت وأكبر موقع لمكتبة ما على الإنترنت.www.loc.gov

#### مكتبسات @ نسبت

- ملفات موجزة Brief Files : تضم معلومات يمكن طباعتها في صفحة أه اثنتين.
- ملفات متوسطة Mid-size Files : تضم معلومات يمكن طباعتها في ثلاث صفحات إلى 25
   صفحة.
  - ملفات كبيرة Large Files : أكثر من 25 صفحة.

في الأعم الأضلب لا يقرأ رواد الواقع إلا بضع صفحات. ويلجأ اغلب الرواد إلى طباعة الصفحات الطلوبة، أو حفظها لطباعتها فيما بعد. لذلك يجب أن يؤخذ في عين الاعتبار احتياج المتغيد للطباعة حيث تفشل عادة ا الإحالات برقم الصفحة نظرا لتباين إعداد الصفحات من مستفيد لأخر. ويلجأ البعض إلى تقسيم اللف الكبير إلى عدة ملفات صغيرة تر تبط فيما بينها بروابط تسلسله Sequence

ب. 2.2. اللغات من حيث الشكل : وتقسم تحت ملغات النصوص Text Files وملغات غير النصوص -Non.
 البدية (Ext Files).

ب. 1.2.2. سلفات النصوص Text Files : وتنقسم إلى سلفات نصوص ليس لها شيكل محمد -Non . formatted وأخرى ذات شيكل محمد Enformatted . الملفات التي ليس لها شكل محمد Unformatted هي ASCII هي ASCII هي المحتوى وخصائصه المهزة تماما مثل جميع الملفات ذات الامتداد XX.

أما الملفات ذات الشكل المحدد Formatted فهي تنقسم إلى ملفات معيارية وملفات غير معيارية. اللفات المعيارية. أو المعيارية. أو المعيارية. أو المعيارية الأولى بلغة تحديد النص الفائق HTML وأخرى بلغة المعيارية. أو المعايير الصفاعية De facto، مثل ملفات المحديد المبسطة الشاملة SGML، أما الملفات غير المعيارية، أو المعايير الصفاعية De facto، مثل ملفات برامج معالجة النصوص.

وأهم ما يؤخذ بعين الاعتبار عند تحسيب النصوص هو كود المحارف المستخد م Character Code, ولا تمثل المحدرف الإنجليزية أي مشكلة في العرض لأنها هي الأساس الذي يمثل المعيار الرئيسي لكل الحاسبات في المعالم ولكن لغة في العالم كود محارف، أو أكثر. خاص بها، وتتولى لجنة ISO-8859 المايير المختلفة للعديد من أكبواد المحارف الدولية، ويوجد عدة معايير لتكويد محارف اللغة العربية منها على سبيل المثال -ASMO- و ASMO-708 و ASMO-708. إلا أن الأكثر استخداما هو الميار الصناعي Windows-1256. ومن المتوفع أن تختفي كل أكبواد المحارف العروفة حاليا بسبب ظهور معيار الكود الموحد Unicode. يضم ذلك الميار جميم المحارف المعروفة المات الحية.

أ المايم العماعية تصدر من موسمات صاعية وليست موسسات مبيارية، ويقرطها انتشارها

<sup>&</sup>quot;Word DOC files, WordPerfect WP files, Adobe Acrobat PDF (Portable Document File), & PS (Post Script) files.

#### مکتبےات 🗣 نیست

ب.2.2.2 ملفات غير نصية Non-text Files؛ وتنقسم إلى ملفات برمجيات Software وسائط متعددة Multimedia، توضع في كثير من الأحيان بـومجيات للتشاطر Shareware، أو للتجربة Trial، أو مجانية Freeware للاستخدام من قبل رواد الوقع.

أما ملفات الوسائط المتعددة Multimedia فتنقسم إلى:

صور Images: تأخذ المدور شكاين أساسيين هما صور خريطة البت Bit mapped.
 المتجهات Vector, تعتمد صور خرائط البت على عرض المدورة عن طريق خريطة متسامتة من النقط Vector.
 Pixels ويتم تعريف لون وإحداثيات كل نقطة. ولتلك اللفات العديد من الأشكال المعيارية مثل معيار Joint Photographic Experts Group(JPEG)

أما صور المتجهات Vector فهي تمتمد على رسم خطوط بين مجموعة من اللقط. رسم هذه الخطوط بخضح للعديد سن المعادلات الرياضية الهندسية ويمكن لهذا النوع من المور رسم الأشياء Objects للاثيماء Three Dimensional. لذلك يستخدم هذا النوع بكثرة للرسم الهندسي. ولما العديد من المعايير، ولكن ما يستخدم منها على الإنترنت هو معيار لفة نماذج الحقيقة الافتراضية Virtual Reality Modeling Language (VRML).

وعموما ينشل ألا يزيد حجم أي صورة عن 30 كيلوبايب حتى لا تأخذ وقنا طويلا في التحميل من جانب العميل Client. ولهـذا يتم تقسيم الصورة كبيرة الحجم إلى بشع صور صغيرة تعرض بجانب بمضها العمض.

- صوت Sound: مثل ملفات RAM الخاصة بتطبيق الصوت الحقيقي Real Audio للإنترنت.
- حركة Animation: الحركة هي مجموعة من صور متتابعات تحقق حركة ما في نتابعها، ولا
   يضاف اللها صوت. وأشهر معايير الحركة الستخدمة عبر الإنترنت هو معيار GIF89a.
- فيديو Video: وهي مثل الحركة ولكن يضاف إليها الصوت. وأشهر الأشكال هو الشكن المعياري
   للمجموعة الخميرة للصور المتحركة (Moving Picture Expert Group (MPEG). ويوضح جدول 4
   أشهر أشكال اللقات المستخدمة على الإنترنت

ب. 3.2.2. قوامد البيانات Databases: وهي ملفات تضم بيانات نسقية في هيكل معين لصالح عطيات البحث والاسترجاع، وارأو الإضافة، وارأو التعديل، ورأو إلغاء من قبل إحدى نظم قواعد البيانات.

ملاحظات	الامتداد	النوع
HTML (Hypertext Markup Language), the code the web is written in.	.html .htm	نصوص
DOS/Windows Word files	.doc	

<sup>.</sup> Bit-mapped image compression طهر مدا الميار تضعط ملعات صور حرائط البت

Adobe Acrobat Portable Document Format	.pdf		
Postscript file. Plain text file.	.ps		
A plain Text File	.txt		
		صور	
GIF (Graphical Interchange Format)	,gif		
JPEG/JFIF, a 24 bit graphic format	.jpg .jpeg .jfif	Bit خرائط البت	
TIFF	.tiff .tif	Паррей	
VRML	.wrl	متجهة Vector	
Sun UNIX	.au		
Sun UNIX	.aıff		
Windows Wave format sound file	.wav	صوت	
Real Audio	RAM .RM		
MPEG-1 layer III	MP3		
MPEG	.mpg .mpeg		
QuickTime Movie	.mov .qt .movie .moov	فيديو	
DOS/Windows program or a DOS/Windows Self Extracting Archive	.exe		
.gz is the Gnu version of zip. A compression method developed for use on UNIX systems.	.gz		
BinHex 4.0 - Encodes a Macintosh file into 7-bit text so it can be safely transferred.	.hqx	برامج	
UNIX tar program takes separate files and turns them into one file.	.tar		
Unix Compressed File	.Z		
PKZip, a common DOS/Windows compression format	.zip		

#### جدول 3

ب. 3. خيارات البرمجة Programming Options

يوجد العديد من لعات البروجة التي يعكن بها عمل برنامج CD مثل C و Java. إلا أنها تصنف إلى مستندية Non-Scripting. وهذا التقسيم أقرب إلى التقسيم المعروف للمات المتروف التقسيم أقرب إلى التقسيم المعروف للفات البرعجة إلى مجمعة Compiled ومفسرة Interpreted. ويمكن الجزم بأن كل اللغات المجمعة هي لغات

#### ىكتىـــــات 🥝 ئىــت

غير مستندية، وأن كل اللغات الفسرة هي لغات مستندية. الفرق بينهما هو أن اللغات الفسرة، أو الستندية، لا تعمل إلا في ظل وجود برنامج مفسر Interpreter يتم تشغيلها من خلاله. فعلى سبيل الثال البرامج الطورة بلغة مجمعة مثل ++ C تعمل على الحاسبات الأخرى بغض النظر عن وجود برنامج ++ C على هذه الحاسبات. أما البرامج الطورة بلغة مفسرة مثل Access Basic لا تعمل إلا من خلال برنامج MS-Access.

ومن ناحية أخرى تصنف لغات البرمجة المستندية إلى لغات تعمل مع الخادم Server Side وأخرى تعمل مع المستغيد لا مع العميل Client Side. ويقوم برنامج العميل للأخيرة بدور الفسر للبرامج. اللغات التي تعمل مع المستغيد لا تصلح أن تتعامل مع قواعد البيانات لأنها تعمل محليا Local على برنامج العميل Client Software فقط.

كما يوجد أيضا بعض البرامج التجارية تقوم بتسهيل التمامل بين قواعد البيانات أدوات تتبح عمل PGF عدف بـ CGI عمل بـ CGI عمل . Database tools . كما قدمت بعض الشركات الكبرى المتخصصة في قواعد البيانات أدوات تتبح عمل Oracle . وكان Oracle ولوغ Oracle وأيضا لغة Oracle Web-server وأيضا لغة Sybase . كما طورت Sybase أساوبا خاصا بها هو Web.sql الذي يستخدم ملفات (HTS). ويوضح الجدول

التالي أشهر هذه اللغات مع توضيح اختلاف أنظمتها وطرق أدائها :

		بالمال ١٠٠	بستعدمه	بعش اللغات ا	حدول رقم (4)	
الاتصال	الانظمة		اللغة	نوع اللغة	طريقة	
بقواعد					طريقة العمل	
البيانات	UNIX	Win.NT	Mac			
11	1	1	1	C/C++	Comp-	
11	ж	<b>V</b>	30	VB	iled	9
<b>V</b>	×	1	ж	ASP		بع ا
	ж	K	1	*Apple script		تعمل علي الخاده
	1	×	×	UNIX shell		3
11	1	V	1	PERL	Inter-	20
	1	1	1	TCL	preted	
	V	1	V	Java		
×	<b>√</b>	<b>*</b>	<b>√</b>	*Java script	:	تعبل مم الم
ж	×	1	×	*VB script		, llassi

ولغات أنشتت خصيصا لربحة الوب

#### ىكتىــــــات 🧿 نـــت

ج. الإتاحة مقابل التهزيع: النشر على الإنترنت بعد أرخص أنواع النشر على الإطلاق لأنها، كما ذكر سابقا، تعتمد على الإناحة وليس التهزيع. بمعنى أنه يتم إخراج المنتج مرة واحدة وإتاحته ـ نظريا ـ للابين المستخدمين. ولإتاحة للوقع يجب التعريف به فيه المجتمعات المقصودة. ويتم التعريف به بإحدى طريقتين. الطريقة الأولى هي استخدام وسائل تتليدية لا تعتمد على الإنترنت والأخرى تعتمد على شبكة الإنترنت.

ج. 1. وسائل لا تعتمد على الإنترنت: مثل القالات والإعلانات والكتيبات التعريفية ... إلى آخره من
 الوسائل التعليبية

ج. 2. وسائل تعتمد على الإنترنت: وتنقسم إلى

ح. 1.2. البريد الإلكتروني: إرسال رسائل تعرف بالوقع وأهميته ومكانه على الشبكة عبر القوائم البريدية Mailing lists ، وجماعات الاصتمام ضمن شبكة الأخبار USENET ، فضلا عن إرسالها مباشرة إلى المهتمين بالمضمء .

ج. 2.2. أدلة المسادر Resource Directories : هي مواقع، أو صفحات على مواقع معينة، نقم إحالات إلى مواقع أخـرى منتقاة من قبل مسئولي المواقع ومرتبة ترتيبا معينا ومن أشهر هذه المسادر مكتبة الإنترنت (Internet Public Library (www.npl.org).

ج. 2.2. أدلة البحث Search Directories: هي مثل سايقها ولكن تتميز بإمكانية عمل بحث بالكلمات الفتاحية كالمستخدمة المنافقة على التخطيط الموضوعي أو التكثيف للمواقع في هذه الحالة من قبل متخصصين. لهذا يعد هذا اللغوع أدى أدواع مصادر إتاحة المواقع. إلا أنها الأقل في التخطية والأبطأ في التحديث حيث يستحيل على المنافقة المنافقة النجاء المنافقة على هذا اللغوع هو دليل البحث المتحصين تفطية انفجار المواقع يوما بعد يوم على الإنترنت. ومن أشهر الأمثلة على هذا اللغوع هو دليل البحث ياهو! [4] من قبل طلب إضافة Add من مستخدم ما لياهو. ويتم عمل طلبات الإضافة على الخواص من كلال موقع ياهو.

ج. 4.2. آلات البحث Search Engines: تتبع آلات البحث موقع البيانات على الإنترنت من خلال بحث بالكلمات الدالة. ولكنها تختلف عن أدلة البحث بتكثيفها الآلي للمواقع لذا فهي أكبر تغطية وأسرع نحديثا من أدلة البحث. فضلا عن إمكانية تكثيف محتوى النموس الكاملة. إلا أنها أقل دقة منها، كما يسهل خداعها فيما يعرف بالتكشيف الخادع (Spam indexing (Spamdexing). ومن أشهر هذه الأنواع آلة البحث AltaVista.

هشام

## أخصاني الكتبات والعلومات

احمد الدح

ahelmasry@hotmail.com

أخصائيو الكتبات و العلومات ؛ Information Specialist

في العصور القديمة أو الوسطى كان يعهد بعسؤولية الكتبة إلى العلماء أو الباحثين أو المثقفين الذين لهم دراية بالكتب و ما يرتبط بها و كيفية معاملتها، ولكن بعد تطور الكتبات و تحديد وظائفها في العصر الحديث استلزم أن يكون الشخص السؤول عن المكتبة أو مركز المطومات من نرع آخر . فيداً الأصر بالشخص الذي يكتسب الخيرة من خالا العمل مع الكتب وأوعية الملومات و الذي يقوم بنقل خبراته هذه إلى شخص آخر يعمل تحدث يديمه أو يتدرب لديمه في الكتبة أو مركز الملومات.

ولكن في ظل التطورات الجارية أصبح لابد و أن يكون الشخص المشؤول عن الكتبة مؤهل و معد في قسم أكاديمي لدراسة الكتبات و المعلومات ، فأصبح هذا الشخص مؤهلا تأهيلا خاصا لتأدية عمل تخصصي لا يقدر على أدانة أي شخص غير مؤهل له.

هذا التأهيل اختلف هو الآخر مع مرور الزمن، فع التطور الحاصل في المجال و في تكنولوجيا المعلومات خاصة و ظهوور الشبكة العنكبوتية INTERNET وتدفق المعلومات وكثرة المرفة و عدم استطاعة الأوعية على حصرها، أصبح من اللازم وجود أفراد ثوى مهارات خاصة مؤهماين على مستوى تكنولوجي عالي و يعلكون خبرة 20 عاما وهم مازالوا في المرحلة الدراسية حتى يتمكنوا من التعامل مع هذا الفيض الذي يجري في الطالب نحن نعلم مدى ثقل عريري الكتب في حملها، و كثرة العبارات بها، و مدى صحوبة معظم النقاط با، و لأننا نهتم بك وبتفوقك قررنا أن يكون هذا الباب

بها. و لأننا نهتم بك وبتفوقك قررنا أن يكون هذا الباب من مكتبات.نت من حقك أنت تسأل ونحن نجيب و شناقش ما تريده في مجال الكتبات والمسلومات على المنتوى الدراسي و الأكاديمي، فنقدم لك حلقات دراسية هدفها تبسيط النمج الدراسي وتقديمه لك بأسلوب سهل بيسر سريع الإستيعاب.

نناقش معك النبج الدراسي و نمرض لك المطلحات و التعريفات و الناهج التي تدرسها و نستمع لرأيك في هذه المناهج و كيفية تدريسها و صدى تخيلاتك لها، فنحن نقدم لك المنهج الدراسي في شكل حلقات تسمح لك بالاستيماب و الارتباح النفسي للمذاكرة والتأهيل للتفوق في المجال.

فأبعث باستفساراتك و اقتراحاتك إليمنا صلى العنوان التالي :

شركة أيبيس للنشر و التوزيع و خدمات المعلومات من ن 647 الأورمان ـ الجيزة 12612 باب " حلقات دراسية " أحمد الصري ahelmasry@hotmail.com أو اتصل هاتفيا على ت/ 3494497

شريان المعرفة الإنسانية من معلومات و إنتاج فكري باهظ و كبير. ومن المهارات التي لابد من توافرها في أخصائي الكتبات والعلومات في العصر الحديث :

- مهارات أكاديمية دراسية و فيها يكون ملما بكل أبعاد المجال النظرية و العملية.
  - مهارات إطارية في المعرفة البشوية حيث يكنون مستوعبا لبعض القليل من كافة العلوم.
- مهارات لغوية منعددة حتى يستطيع التعامل مع مختلف أوعية العلومات متعددة اللغة.
- 4 مينارات فينية خاصة بالعمليات القنية الكتبية
   بالمحال بن فيرسة و تعنيف الغ
- مهارات تكنولوجية يعتمد فيها على إدراك التطور التكنولوجي بكافة جوانبه و مدى قدرة النمام معه و تسخير وفي أهماله المكتبية.
  - ميارات إبداعية خاصة بكيفية أداء عمله ودراسته ومدى النفسيق في أعمال المجال والربط بين هذه الأعمال بطريقة المبدعين.
- مهارات مستقبلية حتى يكون ذو بعد نظر في المجال وتوقعاته في تقدمه وسدى تخيلاته المستقبلية في عسالم تكنفولوجيا الكتبات والعلومات ودنا يستطيع أن يضيفه من لسات حديدة فيه.

ومع كل هذه الهارات، هناك أخلاقيات مهنية يجب أن يتصف بها أخصائي الكتبات والملومات حتى يزيد من بريقه و تألقه في المجال، ولكن لا يوجد دستور مهني يمكن أن يلتزم به أخصائي الكتبات والملومات، وصع هذا فإنه يمكن الانتفاع من التمورات التي وضعها الكتبيون الأواشل فيها يتصلق بالأخلاقيات المبنية

للماطين في مؤسسات الملومات حيث تتناول علاقته بالف عـرّ و جـل، وعلاقـته بالمجـتمع و بالميــنة وبــالإدارة والتكتبة والزملاء وبالجمهور المستنيد وبنفسه. والأخلاق هي الركيزة الأولى التي يقام عليها بنيان المهنة.

وينبغى أن نؤكد على أن أخصائي الكتبات والعلومات ليس مجرد شخص يصرف معلومات فنية فقط وليس حارس على الكتاب والكتبة وليس مجرد حلقة وسيطة بين الكتاب و قارئه بل هو في العصور الحديثة مفسر للانتاج الفكرى ومقيم له. وأخصائي المكتبات أو أخصائي العلومات في عصرنا الحاضر هو بالضرورة أخصائي في بعض فروع العلوم البشرية والاجتماعية والطبيعية و غيرها من العلوم بالإضافة إلى دراسته وخبرته بمفاهيم العلومات والكتبات والاتصال. ويجب على أخصائي للعلومات أن يفتخر بهذه الهنة. فهو حامل لشعلة العلم والبتقدم الذي يعسير في ضوئها الآخرين. وتأكد عزيزي الطالب أنه إذا توافرت فيك هذه المهارات سوف تصل إلى الدرجة التي تساعدك على تيسير الدراسة والنجاح في العمل ولابد وأن تعرف أن لكل مجتهد نصيب فيجب أن تبدأ مشوارك في المجال على هذه المهارات من الآن كي تجد السنوات الدراسية تصر بسهولة ويسر وإفادة ، وذلك حتى تدخر الذخيرة الكافية لإثبات وضعك في عالم الكتبات والملومات ، فهو عالم يتنامي كل يوم عن الآخر وعلى هذا يجب على أخصائي الملومات والكتبات أن يسايره حتى يرتقي معه في سماء تكنولوجيا الكتبات د الملومات

#### أحمد المصري:

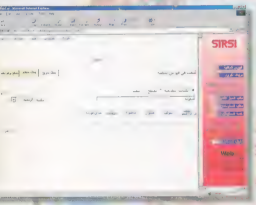
يـدرس نقســم المكتــبات والمعــلومات بكليــــة الأداب – جامعة حلوان، وبعمل صـــمن طـــاقم الحدمـــات المــــية بإببيس،كوم.

Products & Services

# UNICORN

The Best Solution for Arabic Library





منلوب I P III 

تدرب شرکه سیرسے للمکسات آ النوحيد والنباب والمعايرة هي متطلبات المكتبات مان التضم الالية في عالم اليوم

ذلك هو السبب الذي يدفعت لتعديم و جهه سيو موحدة

فسواء کت تفهرس مواد جديدة و

نضيف معومات بن مستقيد جديد في ملف لاعرد ما المكتري والداء بدر عقيم الله لا أجدن استخدام إحدى وضائف توتتكورن قارتنا تصبح بالمالي كالسائل معامل وم حسيع الوصائف الأحراق سبهولة ويسر

## النظم الفرعية يونيكورن

الضبط الببلوجر في لمخزوز المعسب مح شواد السره و القالمعبومات الضبط الاستبادي - الترف الذكي فوران لمجيل أن لفيرس لأعرره لحجر

المعادية والمعادد وال وأنت من المعبود أو الترب عرم المعروبات عرب والرحاسة و بدا وكال كالمناف المعرف المناو العنوان التالي وأويلس ويناه السنانا المسية المهيت عالف





THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN

## فيحسكان الأول عليه فنسق عرفين الأا

9

تحوانشاء مرکز متخصص فی علوم العلومات ۱.د/ فتحی عبد الهادی





آوراق العسد، الدارمیان دورا در استخبال مز الرطع سعر مسائلتر سنج اشواد سر الکتبات الدربید، مکایرة السندیان شود چهاندار به

وحطانة عولسيد (١٠)

القررات المتخصصه في قسم المكتبات و العلومات

چاپچىپ دائلېتىدى كېي خىدى دىكارات دىكارات

## 1Pignesijok

ایبیس . کوم مستشار التحریر ا.د. فتحی عبد الهادی

> رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

> > مدير التحرير رؤوف هلال

سكرتير التحرير

عماد عيسى مدير النشر و التوزيع طارق عناس

#### IPIs.coM

ايبيس . كوم ص ب ١٤٦ الأورمان ٢٢٦١٢ الجيزة جمهورية مصرالعربية

e-mail: ipiscom@hotmail.com

> تصميم وطباعة Dawlia ADVERTISING

Sebtember 2011

وجمعيات ونوادي المكتبات والمعلومات في العالم العربي

مكتسات ٥ نيت مستشار التحريج أ.د. محمد فتحى عبد الهادى وكبل كلية الآداب حامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والمعلومات رئيس التحرير درين الدين محمد عيد الهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الأداب \_ جامعة حلوان مدير التعرير رؤوف هيسلال مدرس مساعد بجامعة المنصورة سكرتبر التحرير عماد عيسي مدرس مساعد بجامعة حلوان مدير النشر والتوزيع طارق عباس

مكتبسات • نست منت نشرة غير دورية تصدر مؤقتا، تهتم بتكنولوچيا المكتبك والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبك العربية توزيع وستخداماتها في المكتبك العربية صدرت في يناير 2000 بمدينة القاهرة بمدينة القاهرة مؤقتة يمكن المصول على جميع الأعداد بشكل يمكن المصول على جميع الأعداد بشكل يمكن المصول على جميع الأعداد بشكل ضوئي عبر الإنترنت أو على قرص ضوئي عبر مخاطبة دار إيبيس مباشرة.

#### مكتــــات.نت

#### محتويات العدد التاسع ٠٠٠٠

١- عالم المعلومات: بحو إنشاء مركز معلومات متخصص في علوم المعلومات

د. محمد فتحی عبد الهادی ص ۳

٢- الافتتاحية: النظم الآلية للمكتباب .. هل تصلح للمكتباب الرقمية ؟ د. زين عبد الهادي ص٥

د. شريف كامل شاهين ص٧ ٤-الإنترنت ومحاوفها: الرفاية مسئولية الفرد أولا وأحيرا

د، شریف کامل شاهیں ص۹

٥- المعلومانية : ثورة قربت الحيال من الواقع

سحر مصطفی سبح ص ۱٦

٦-أصواء على المكتبات العربية: مكتبة المستقبل

أمانى محمود يسن ص ١٨ ٧- حلقات دراسية (٣): المغررات المتخصصة فى قسم المكتبات والمعلومات أحمد المصرى ص ٢٠

۸- مدکرات طالب مکتبات (۲)

ص ۲۲

٩- مكتباب.فكر

هبه حمدی ص ۲۳

## نحو إنشاء مركز معلومات متخصص في علوم العلومات

## . بحيد لتحي عيد الهابي

إحدى طالبات الدراسات العليــا سألنىب بجامعة القاهرة السؤال التال

لـــاذا لا توجيد مكتبة قوميــة للمكتبـت والعلومـات مثلمـا هــو الحــال بالنســـية للزراعة حيث توجد الكتبة القومية للرراعة\*

قلت لها على القور وهل الكتبات والعلومات مثـل الزراعـة الزراعـة تخصص قديم كبــير. ولــه كليات ومعاهد عديدة. ولـه ورادّ. فنهل هنــاك شيء من هذا للمكتبات والملومات!

وبصرف النظر عن صمت الطالبة وحزنها بعد 
سماعها ما قلت إلا أن الأمر يستلفت الانتباد مملا 
إذ كانت هناك دراسات عليا للمكتبات والمعلومات 
تنتسهي بماعداد أطروحات علميسة للماجستير 
والدكتوراه، وإذا كسان أعضاء هيئسة التدريسي 
مطالبون بإعداد بحوث علمية رفيعة المستوى من 
أجل الترقي فأين المصادر التي يعتصد عليها 
الطلاب والأسائذة لكي يبدأوا من حيث انتهى 
من المرفة العلمية الأصلية. خاصة وأن المجال 
يتطور بسرعة هائلة فضلا عمن أن الإنتاج الفكري 
يتطور بسرعة هائلة فضلا عمن أن الإنتاج الفكري 
بلغة الانجليزية!

إن أقسام الكتبات والعلومات فى مصر غير صرودة بمكتبات متخصصة فى مجال الاهتمام، ربما فيما عدا قسم الكتبات والوثائق والملومات بكليمة الآداب جامعة القاهرة الذى يضم مكتبة صغيرة

تقوم على الهداي التي تأتى إليها والوسائل لتي تشترى تناقش بالقسم وتبودع بيها والكتب التي تشترى اعتماداً على ميزانية محدودة وتعتمد بقي الأقسم على مكتبات الكليات وحقى مكتبة الجامعة لا توصر بصفة منظمة الدوريات المتخصصة فى المجدل أو المراجع الأساسية فيه ومن المجيب أن الدوريات العربية الجارية في مجال المكتبات والمعلومات غير موجودة في الكتبات وكل ما هو متاح منها أعداد متفرقة جاءت في مناسبات مختلفة

وأذكر أنى بحشت عن مجلة معهد الخطوطات العربية التي تصدر بالقاهرة منذ صابو 1990 قلم أجد سوى أعداد متفرقة رغم صدور ثلاثة وأربعين مجلداً فى هذه المجلة العربية. بل وحتى الأداة البليوجرافية التي تحصر الإنتاج الفكري العربي فى الكتبات والمعلومات غير موجودة فى الكتبات الرئيسية التي يلجأ إليها الباحثون

ومن العجيب أيضا أن يشطر طلاب الدراسات العليا والباحثون وأعضاه هيئة التدريس إلى اللجوء إلى مكتبة الجامعة الأمريكية بالقاهرة رغم القيود التي تفرضها المكتبة على المستخدمين من خارج الجامعة نظرا لاشتمالها على مجموعة كبيرة من الكتب والمجلات الأمريكية الأساسية والحديثة في المجال

ونضيف إلى هنذا أن من يرغب في عمل بحث Scarch في قاعدة بيانات متاحة على الخسط

يكتسا المباشر أو على الإنسترنت، عليه أن يلجاً إلى الشبكة القومية للمعلومات العلمية بالقاهرة أو إلى الشبكة القومية للمعلومات العلمية بالقاهرة نقل الدم تواضر قواعد البيانات العالمية والإنسترنت في الكتبات الجامعية الكبيرة ومنها بالطبع المكتبة الركزية هل يصدق القاهرة هل المنازأ أن محتويات الكتبة الوأحدث وأشعل معا هو موجود في مكتبة الكلية أو وأحدث وأشعل معا هو موجود في مكتبة الكلية أو في مكتبة القسم.

يتطلب الأسر إذا وباختصار شديد ضرورة إنشا، في مكتبة المحاصة أو مركز معلومات متخصص يضم مكتبة متخصص يضم على يتطاب الأحدث وأواد سعية وبصريسة وأقراص مدجة وقواعد بهانات الخ.

وليس هذا بالطلب السير تنفيذه فإنه يمكن أن ينشأ على مستوى قومي لخدمة البحث فى هذا المجال الحيوي والهام والذي يتشامى بسسرعة هائلة. ومن المكن أيضا أن تتبنى أقسام المكتبات والعلومات فى مصر فكرة إنشاء شيكة متكاملة فى مجال المكتبات والعلومات فيما بينها. ومن المكن كذلك تطوير مركز بحوث نظم وخدمات العلومات بجامعة التساهرة لتوسيع نشاطه وخدمة البحث على نطاق قومى.

يبتى القول أن ازدهار البحث وتقدمه يمتصد على دعائم عديدة أهمها بسالقطع ضرورة توافر مصادر لمطومات الملائسة لإتاحتها للهاحث في الوقت الذي يحقاجها فيه

د. محمد فتحى عبد الهادي



## الافتتاحية

# النظم الآلية للمكتبات .. هل تصلح للمكتبات الوقعية ؟

د. زيز *مبد الهادي* ظمورت في العملم همل تصلمح لكتبات رقعيمة

بأكملها كان السؤال غريبا وربعه جديداً ولكن الإجابة كانت أيضا غير واضحة ولا يمكن الجزم مسا يمكن ان يحدث

وهنا كان لابد من أن أضرب مثالا أو مثالين يوضحان ما أرضب في قوله. كان المثال الأول متعلقاً بعملها، الإعارة في الكتبات، فنجد أنف في الكتبات التقليدية من أجل أن نوفر خدمة الإعارة لستفيد ما عبر النظام الآي، تقوم بمجموعة من الإجراءات هي

البحث عن الكتاب المطلوب استعارته إحضار الكتاب من على رفوف المكتبة التأكد من رقم سجل الكتاب (مثلاً) ووضوح متية بياناته

توافر بطاقة للمستمير إدخال بيانات الكتاب وبيانات المستمير تسليم الكتاب للمستمير يمكن أن تتم هذه الإجبراءات على كتاب أو شريع

يهديو أو اسطوانة ضوئية أو أي سادة مجسدة يمكن للستعير أن يحملها بين يديه وهو خارج من الكتبة. هذا السيناريو من المستحيل أن يتم بهذا الشكل في بيئة الكتبة الرقبية. عندن هنا أسام ملفات حاسب يمكن لأي مستفيد أن يقوم باختيار أحد هذه الملفات وينسخها أو يحملها على الحاسب الخاص به دون الدخول في إجراءات الإعارة التي تبدو معقدة إلى حد ما كما أن صا تم في هذه الحالة لا يعتبر إعارة . إضافة إلى أن الملف مازال باقياً على رفوف مخزن الحاسب الآلي إن جاز هذا التعبير كما يمكن الحاسب الآلي إن جاز هذا التعبير كما يمكن يمر اليوم ٦٥ هاما على ظمهور النظم الآلية ي الكتبات . تطورت خلالها هذه النظم بشكل متسارع كي تلمي

حجت الكتبات وتتمق مع الأهداف التي من أجليا ظهرت هذه الكتبات، كما راعت هذه النظم أيضا أغلب إن لم يكسن كسل التكنولوجيات الستي صاحبت النصف الثاني من القرن الماضي

ظهر أيضاً مصطلح الكتبات الرقعية في بهاية النصف الأول من عقد التسعينيات . وأصبحت العديد من لكتبات تتوجه نحو بناء مجموعاتها الرقعية ، أو تتحول لأن تكون بأكملها مكتبة رقعية

وقد سبق في عددين ماضيين أن وضعنا تعريفا للمكتبة الوقعية ، نصيف إليه في كل يجوم بصر ما يمكن أن يوضحه أو يقربه من ذهن القارئ ، وفي كتاب أصدرته شركة Sun Microsystems وقدست تعريفا للمكتبة الوقعية وصورتها بأنها مكتبة تحتوى على مواد رقعية موادها إلى صورة رقعية تقوم بتحويسل بعض يستخدم الحاسب الآلي بشكل مباشسر في تخزين واسترجاع هذه المواد

وأثناء بعض المناقشات الأكاديمية مع بعض الأخوة من أعضاء هيئسات التدريس في مجموعة من الجامعات العربية أثناء حضوري مؤتسر الجمعيسة الأعربكيسة المخصصة للمكتبات فرع الخليسج أكتوبسر ٢٠٠٠ طرحت عليهم استفهاماً رأيت أنه غريب لأول وهلة هل تصلح النظم الآلية التي أعدت لكتبات تقليدية على الرغم من أثنها تراعى أغلب التكنولوجيات التي

العشرات من المستفيدين أيضاً أن يقودوا بنسخ اللف. وفي هذه الحالة تحن في حاجمة إلى نظام جديد يقوم يحساب عدد سوات النسخ أو القسراءة مس علسى الحاسب ومرات الاستخدام، أيضاً يجب أن يكون النظام قادراً على تحديد الملفات التي لم تستخدم حتى يمكن تحويلها من مخرز الحاسب النشط إلى مكن آخو رأنه في هذه الحالة يمثل مساحة تخزينية على الحاسب دون ان يستغل فعلا الحاسب ون ان يستغل فعلا

الثال الثاني يتعلق بالنظام الفرصي لضبط السلسلات او كشافات محتويات الدوريات، قأعلب الدوريات في هذا العصر تصندر يشكل إلكنزوني ويعكن تصفحها وقراءتها عبر الإنترنت، وهي أشبه هنا بقاعدة بيانات منها إلى صواد مسلسلة أو يمكننا أن تطلسق عليسها كشافات محتويات الدوريات الإلكترونية أو قواعد بيانات محتويات الدوريات. حيث يمكن البحت في كل أعداد الدورية أو الدوريات التمي يقوم الناشسر بإصدارها، وقند تحقوي هنذه القواعد على عشرات الدوريات بل منات منها أحيانا ويقوم مورد القاعدة بتوفيرها . وهو في هذه الحالبة يقدم نوعاً من ضبط النص الكامل لمحتويات الدورية . هذه القاعدة يمكن ربطيا بالنظام الآلي كما هو حاصل مع بعض النظم، وأتوقع أن هناك كشيراً من التغييرات سوف تتم في المستقبل القريب بحيث يمكن ضبسط هذه المسلسلات من ناحية الاقتناء والشراء عبر نظم الناشسرين أنفسهم وليس عبر النظام الآلي للمكتبة، فما الداعسي إلى ضبيط ما هو مضبوط؟ أو أن نقوم بتحميل مواد على الحاسب موجودة ومتاحة بالفعل على حاسبات الآخريس. إذن فإن النظام الفرعي للمسلسلات أو ماكنا نقوم به سسواء من ضيط عضاوين الدوريات والمسلسلات أو ضيط محتويات الدوريسات لسنا في حاجمة إليمه في المكتبة الرقمية، فهل تتخلص من هذا النظام الفرعي الأسئلة تبدو كثيرة وبسلا نهاية، وهسى تطوح بدورها أسئلة

أخرى. لكن الإجابة أيضاً سازالت غامضة وبعيدة

إن قراءاتي حول المكتبة الرقبية مازالت تقنعني بأننا في مرحلة تحول لا يمكن البت فيها بقرار قاطع، لكن من المؤكد أنه يجب على النظم الآلية أن تراعى هذا المحد الفائب. لأنه إذا كنا قد تعاملنا في الساضي القريب مع تكنولوجيات وتقنيات غير مسقرة، فإنشا يجب أن نتعامل أيضاً مع هذا الواقد الجديد على الرغم من عدم استقرار مفاهيد وتقنياته.

وأهلا بكم جميعا في عالم ليس فيه استقرار

ربيا أيضا في هذا المجال يسمعني أن أنصور إلى أن
 قيم الكتبات و لوثائق والعلومات مكلية الآداب بجامعة
 القدوة ينوى عقد مؤتمر بمناسعة مرور نصف قسرن على
 افتتاح القسم, وذلك في أبريل من عام ٢٠٠١.

إن هذه الاحتفالية من بنات أفكار شيخنا الأستاذ الدكتور سعد الهجرسي، وهو هنا يرى أننا في حاجة إلى وقفة مع النفس نسترجع فيها ما قدمناه خلال القرن الفائت. ما قدمته أقلامنا جميعا أكاديميين ومهنيين لحقل المكتبات والمعلومات من إنناج فكرى لا ندرى موقعه اليوم من الإنتاج الفكري المالمي، وهمل نحن بحاجة إلى التعرف بشكل جددي على هسنا الإنتاج بحيث يمكننا إصادة تقييم الثات، ومن ثم الوصول إلى محددات لما يجب أن نقوم به خلال القرن المقبل في هذا الحقل المتغير

وعلى الرغم من أنه يقترح التصرف على هذا الإنتاج وضيط مصطلحاته وعلوسه. إلا أن الهدف الأسمسي يبقى ساذا قدمنا جديما لوطننا العربي في مجال المكتبات، وهل استوعبنا الماضي حتى نستطيع أن نتطلم إلى المستقبل؛

مازلت عند رأيي السابق، أهلا بكم جميعا في عالم اللااستقرار.

يسسن

#### خطاب من هيئة التحرير

# فكرة سلسلة نحو إنقرنت أكثر تهذيبا

#### الحاجة والهدف:

صاحب انتشار استخدام شبكة الإنترنت على كافة المستويات (الحكومات، الهيئات، الأفراد) حددر وخوف شدیدین من هول ما شاهدت أعینهم من مشاهد وصور وأفلام فاضحة لا ضابط لها . هـ دا إلى جانب تلك النصوص والحوارات التي لا تبت بصلة لوقع أو حقيقة وكن لابد من إتخاذ الاحتياطات الوقائية لمواجهسة تلك السلبيات المماحية لشبكة العلومات العالمية التبي أصبحت سندأ قوياً لعظم مناشط الحياة .وقد يتعجب البعض لدرجة قد تصل إلى الاشمئزاز من اتهامنا لشبكة الإنترنت بوجاود أثنار وانعكاسات سلبية مصاحبة لانتشار استخدامها على نطباق واسع! ولكن هنذه هي الحقيقة التي بدأت العديند من الحكومات العربية والغربيسة علسى حسد سسواء تستشعر خطر زحفها ويبرر هؤلاء المتعجبون هذا الشعور بإيمائهم النام بأن الإنترنت لا تجلب لهم إلا كل ما هو مقيد وفريد ونادر من معلومات كان من الصعب الوصول إليها قبل الإنترنت!

ويؤخذ على معظم الفئات المستخدمة للإنترنت أن استعدادات وتحضيرات ما قبل استخدام الإنترنت لم تتعدى توفير التجهيزات الفنية والتفنية اللازمة للتشغيل فقط.وأنه في معظم تلك الحالات لم ينظر إلى الكيفية التي تتنظم بها عملية الاستخدام دون عقبات أو مشاكل مستقبلية تسيء لها .ولا يوجد

نهج مخطط له يحكم عملية الاستخدام ويوجهها الوجهة السليمة. كما لا توجد عقوبات مقتنه معروفه تطبق على كل من يسئ استخدام الإنترنت لأغدراض تتنافى والديانات والأخسلاق والقيم والثقافات والمادات والتقافد الماددة فى المجتمع

لقد استقطعت مرافسق المعلومسات مسن ميزانياتها (وتدركون جميماً أوضاعها) المعروفات اللازمة لإدخال خدمة البحث في الإنترنت المستفيدين منها والتي إستحوزت عليها أجهزة الحاسبات وتوفير المساحة والوصسلات اللازمة وتجهيزات الإتصال عن بعد، ورسوم الاشتراك استطاعت المكتبة أن تستقطع من ميزانياتها بقدر ما استطاعت أن توفر من محطات عمل (بحث) ما استطاعت أن توفر من محطات عمل (بحث) هل بمجرد الانتهاء من توفير التجهيزات اللازمة ومنظلبات الإتصال عن بعد تنتهي مسؤوليات وواجبات موقر المعلومات ؟

#### <u> بالطبع لا...</u>

وقد يتشابه سؤالنا هذا مع سؤال آخر تم طرحه من زمن طويل وهو : هل بمجرد السماح بخدمة الإعارة الخارجية بالكتبة وخويج مقتنيات الكتبة من مبناها تنتهي مسؤوليات الكتبة ؟

تتلخص الإجابة عن السؤالين السابقين في جملة واحدة هي : لا ولكن تبدأ مهمسة السياسات أو اللوائح التي تضعها المكتبسة وفقاً لأهدافسها ووظائفها وعلى ضوء متغيرات كثيرة.

وإذا كان هذا هو حال مرافق المعلومات . فعادًا عن الحكومات وخططها وسياساتها نحو استخدام

الإنسترنت بعرافقها المختلفة؛ وعلسى مسستوى المؤسسات والهيئات العامة والخاصة "وكذلك على مستوى الأفواد"

وما موقف الاتحادات والجمعيات المهنية تجاه نفس القشية "وما هي مجهوداتها ومشروعاتها بشأن ضمان الانتشار المفيد للإنترنت"

ما هى أساليب الفلترة أو التهذيب أو التصفية أو الغربلة المطبقة على استخدام الإنترنت بميا \* وما هى أنواهــها، وإمكاناتــها وسا همى متطلبات تشغيلها \*

ما هى النصائح التى يمكن توجيهها للأهل والأسر لضمان استخدام يتسم بالكشاءة والفاعلية لشبكة الإنــترنت ، وصا همى وسائلهم فسى ذلك؟وبالتالى تجنب الآكار السلبية للإنــترنت قبل وقوعها(لا قدر الله). هل توجد قواعد أو دساتير لأخلاقيات التعامل مع الإنــترنت ؟ وصا همى عناصرها أو بنودها؟وصل هى امتداد لأخلاقيات

ما هي العناصر المستخدمة عند تقييم العلومات المستقاة من الإنترنت وذلك للحكم على صحتها وموثوقيتها واكتمالها ..إلخ ؟

ماهى بنبود أو عنباصر صا يسمى بسمياسات الاستخدام المقبول للإنترنت:Internet Acceptable والتي أصبحت توجيها مشتركا ومالوفا لدى معظم المكتبات على اختسلاف أنواعها عند الغرب.

مما سبق تتضح لنا المحاور الرئيسة للسلسسلة المقترحة. والتي يمكن تحديدها في الفقرة التالية

#### محاور السلسلة:

يمكن حصر المحاور المتداخلة والتكاملة والتى تشكل الموضوعات التى يمكن المشاركة بها فى هذه السلسلة فيما يلى

- سياسات وخطط ومشروعات الحكومات نحو
   تحقيق الانتشار الفيد للإنقرنت
- سياسات وخطط الاتحادات والجمعيات المهنية
   فيما يخص الانتشار المفيد للإنترنت.
- أساليب ووسائل وتقنيات فلنزه وتنهذيب وغربلة الإنترنت بن المواد الضارة حسيما يسرى المنتخدم.
- أخلاقيات استخدام الإنترنت: القواعسد
   والدساتير.
- أسس ومعايير تقييم المعلومات المتاحة على الإنترئت بكافة أشكالها.
- الإرشادات والنصائح الموجهة للاستخدام المنزلي(أو الأسرى) للإنترنت.
- سياسات الاستخدام المقبول للإنسترنت فسي
   الكتبات بكل أنواعها.

#### <u>رعوة للمشاركة :</u>

ترحب هيئة التحرير بالإسهامات الفكرية المرتبطة بالمحاور سالغة الذكر. وخصوصاً ثلك القبى تعكس خبرات وتجارب حقيقية أو تثرى الأفكار والمفاهيم النظرية أو تمكس تجارب عالمية... وأخيراً فإن أهم ما يميز هذه السلسلة حداثة موضوعاتسها وأهبية أهدافها.

إن هيئة التحرير ترى أن إرساء أخلاقيات ومواثيق للتعامل مع الإنترنت واحدة من أولويات الكتبات

ومراكز المعلومات في المجتمع الافتراضي الذي نخوض غماره جميعا.

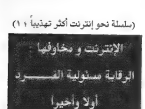
إن هيئة التحرير تدعم كل ما تفضل به الأستاذ الدكتور شريف شاهين في فكرته السلسلة، وفي الأطوحات التي تفضل بها في هذا المقام

لقد كانت الفكرة التي تولىدت لديه، خاصة مع قيامه بتدريس تكنولوجيا الملومات في أكثر من جامعة عربية (خاصة في مصر والملكة العربيبة السمودية). ورصده للاتجاهسات الأخلاقيسة والسلوكية في التعامل مع الإنترنت. كانت هذه الفكرة قوية ومدعوسة بكثير من القسراءات والتطبيقات التكنولوجية خاصة ما يتعلق بدرامج الفلزة، واستخدام الأدوات الأخرى التي يمكن أن تحمي أبناء المجتمع، والتي انعكست على كل ما ينطق في قورة السلسة، وهو ما سفلاحظه أيضا في توجيهاته أيضا في توجيهات، وتوجيهات، وتوجيهات للعاملين بالكتبات، وأيضا فسى توجيهات للعوسات المعلومات العلوسات المعلومات العلوسات المعلومات العلومات العلومات

إنه يقول أيضا بأنه إذا كانت الإنسترنت لها وجهها المشرق . فلها أيضا وجهها غير الحضاري الذي يجب أن نحذر منه جميعا

نشكر له إسهاماته مرة أخرى وفى رؤيته لأهيبة الالتزام الأخلاقي والسلوكي، ونعتبر أن ما تقدم به هو دعم لتوجهات مكتبات.ثت نحو المجتمع المعلوماتي فى العالم العربسي مسن المحيسط إلى الخليج.

هيئة تحرير المجلة



د.شریف کامل شاهین <u>sheritshn@yahoo.com</u>

استأثرت الإنترنت باهتمام معظم أفراد المجتمع على اختلاف أعمارهم واهتماماتهم ومستوياتهم التعليمية والثقافية .بل أنها وصلت إلى حد الإدمان عند البعض ، فأصبح أبناؤنا يمكثون بضع ساعات يوميا أصام شاشية الكمبيوتسر بحجية واحسدة هيى الإنسترنت .وتكدست شوارعنا بمقناهي للإنبترنت، ودخلت مشروعات الاتصال بالإنترنت ضمن خطط العديمه من المؤسسات والهيئات الحكومية والخاصة .وأصبحت لا تخلو صحيفة ومجلة من خبر أما مأخوذ من الإنترنت أو عن الإنترنيد . كما بدأت ظاهرة جديدة تطفو علسي سطح مناخ العمل (الحكومي والخناص) إلا وهسي انشغال العاملين باستخدام الإنترنت لغير مصلحة جهة العمل القد عملت الحكومات مشكورة على توفير التجهيزات اللازمة لإدخال الإنترنت بها علىي اكمل وجبه بمنا يتناسب وميزانياتسها وبنيتسها الأساسسية وهكذا أصيحت الإنترنت ظاهرة تستحق نظرة متأنية لا أضافته ولما عدلت، في ثقافتنا وعلمنا وسلوكياتنا

لقد قدمت لنا وسائل الإعمار مختلف أشكال أوعية المطومات الإنترنت وأبرزت النواحي الإيجابية واوجه الاستفادة مشها كما لو أشها مصباح علاء الديس السحري ، بل شاركنا نحن الأضراد في تكوين هذه

الصورة وهدا الانطباع فكل من لديه قدر زائد من المال ركد نحو متجر لشراء الكمبيوتر فهو على علم( والحمد لله) بأن الكبيبون جمهاز أساسي لتشعيل الإنترت ومن الجائز أن يكتشف بعد شرائه للكمبيوتر أن أحلامه بالدخول إلى عالم الإنترنت لنز تتحقق لعدم وجود خط تليفون بمنزله فيبدأ في البحث عن أسرع طريقة لإدخال هذه الخدمة .وفي حالة صعوبة إدخال خط تليفون إلى المنزل (لا قدر الله) يبدأ في التفكير في البدائل ، والتي قد تنحصر فيما بلي

١-اللجوء إلى مقاهى الإنترنت لساعدة أصحابها علسي استثمار أموالهم من اجل لقمة العيش .

٣- استثمار أجهزة الكمبيوتسر المتوافسرة بمكسان العمل، ووبالتالي يمكن أن يتحقق هدفين ، أولهما . تقديم صورة عطية للإدارة لمدى مواكبتى للتطسور وحرصي على تطوير أسلوب العسل وثانيمها. فمهو الفرض الذي يخصني ولا يعلمه إلا الله سبحانه وتعالى

٣-البحث عن مكتبة من المكتبات العامة التي يمكن أن يكون من بين خدماتسها إتاحسة البحسث فسي الإنترنت(و هي كثيرة ومنتشرة في وطننا العربيي والحمد الله) ثم علينا أن نتأكد بعد ذلك من أسين المكتبة أن استخدام الإنترنت ليس قساصراً علسي العاملين بالمكتبة فقط(لا سمح الله)

٤-التنقيب عـن الشركات التي توفر الإنترنت من خلال الأقبار الاصطناعية مع الأخدد في الاعتبار أن هذا الشكل من الاتصال يستلزم وجود طبق هواشي للاستقبال يثبت عادة على أسطح المسازل ، هــذا بالإضافة إلى ديكودر (جهاز فك الشفرة) رقمى النوع digitalوليسس تنساظريanalogue أو تمساثلي وحينذاك سوف تكتشف حقائق كثيرة أهمها ما يلى ا-أن تقنيـــة البـــث التلفزيونـــى الفضــــاثى التماثلي(التناظري) تمر بمرحلة العدم أو الانقراض

ووبالتالي انخفضت أسعار أجهزة استقبال هذا البث الخفاضا بلحوظا فقد حلت محلسها أجسهزة استقبال البيث الرقمي( التي سبق أن أشونا إليها) بأسعار مرتفعة وإمكانات متباينة قند لا يشنعر بنها المستخدم لأول مرة بل من المؤكد الله سيكتشفها بعبد وقبت من

ب-أن الإنترنت أصبحت ساحة مفتوحــة لتبــادل الشغرات اللازمة لفك شغرات القنوات التلفريونية الفروض عليسها رسوم أو اشتراكات مدفوعة ، والذي ايسط ما يمكن أن نصفه به بأنه سرقة في وضح التهار وبالرغم من البررات التي يذكرها هؤلاء العباقرة في تلك المتديات التى أنشبتك خصيصا على الإنترات الهذا الغرض فنان ما يقعلوه يعد الشهاكا صريحناً للملكية الفكرية

من العرض السريع السابق لشغف الإنسان لاستكشاف ما يسمى بالإنترنت والتباهي بالاتصال بسها والانفشاح على العالم ومواكبة الموضة وركوب الموجة انتثقل بعند ذلك إلى ما بعد توفير الاتصال بالإنترنت والمخاوف والهموم التي قد تنتابنا بسبب أو بدون سسبب .ولكن قبل البدء في مناقشة تلك المضاوف والتعرف على مسبياتها واستعراض الحلول لها ، هناك حقيقة هامة لابد وأن نؤكد عليها إلا وهي أن لكل وسيلة في الحياة جانبان. جانب مشرق إيجابي وجانب مظلم سلبى . فالتلفزيون على سبيل المثال يبسث الجيسد والرديء ، فهناك من يسمعي وراء المبرامج التلفزيونية الراقية المفيدة المشرة . وهناك من يلهث وراء القنوات التلفزيونية المخربة والمفسدة لعقول ومعتقسدات مشاهديها ، بل والأسموأ من ذلك أن المشاهد يدفع رسوما للاشتراك في مثل هذه القنوات ويتجاهل أنبه بذلك يفسد عقلة وجسده ويخالف معتقداته

#### الخاوف والهموم

نستعرض في الققرات انتالها تلك الخساوف والهسوم 
من سلبهات استخدام الإنترنت والتي قد تشسخل بالنا 
ولكننا نقجاهلها سن اجل استمرار الحياة دون أية 
تجنب الواجهات والمناقشات الطولة والاحتمالات 
التي لا مغر منها سواه في محيط الأسرة أو في دائرة 
المي لا مغر منها سواه في محيط الأسرة أو في دائرة 
المجتمع أو في بيئة العمل . وقبل البد، في موض تلك 
المضاوف والمحاذير أود أن اذكر القارئ العزير أن 
النجدف من هذا العرض ليس إضافة هما جديما ضمن 
نطح ونناقش الأساليب والوسائل المتنومة لتجنب 
نطح ونناقش الأساليب والوسائل المتنومة لتجنب 
نظر ونناقش الأساليب والوسائل المتنومة لتجنب 
أغرار السيئة للإنترنت والحمايسة أو الوقايسة سن 
أغرارها

الأفراد باختلاف أعمارهم تتنوع اهتماماتهم .. ولكن!!

قد يعتقد البعض أن مخاوفنا من سلبيات الإنترنت 
تتمان فقط بأبنائنا في مرحلة الراهقة وأن هذه القضية 
لا تخصيم في ظل عدم وجود أبنا، في هذه الرحلة 
الممرية ولكن هذا الاعتقاد يجانبه الكشير صن 
المواب وذلك لان المخاوف والهموم والسلبيات تتصل 
المواب وذلك لان المخاوف والهموم والسلبيات تتصل 
الوظيفية . فالأطفال في مرحلة ما قبل الراهقة ، 
بحاجة إلى توجيه وإشراف مباشرين لتعميل الجاميات 
الإنترنت لدعم القراءة والكتابة من بدايتها . ولا يخفي 
علينا تلك المواقع التى تعمل جاهدة على جعل التمليم 
والثقافة متعمة لا يصل منها أطفالنا . هذا فضلا عن 
رسم وتصوير ونحت وأشغال يدوية . . . الخ . كما توجد 
رسم وتصوير ونحت وأشغال يدوية . . . الخ . كما توجد 
مواقر أخرى تهتم بعرض الأفلام المعتمة واللفيدة التي

تستأثر بعقول أيثاثنا من اجل دعمها بكل ما هو مفيد لها في تلك المرحلة العمرية

أما الأطفال في مرحلة المرامقة : أو كما افضل أن التهيير عن الكفف الإستخدام الكفف الالترتبت إلى الإختار المحدودة المرحلة فهذه المرحلة العموية الانتقالية في حياة الإنسان مرحلة إليابات السنات والاستقلالية عند المرحلة العموية بالذات ينتشر استخدام الإنترنت لعمدة أغراض وامتمامات يمكن من خلالها التنبؤ بشخصية المرامق .حيث تأتي التطبيقات التالية ضمن بشخصية المرامق .حيث تأتي التطبيقات التالية ضمن الحيث المرامق .حيث تأتي التطبيقات التالية ضمن المحدة أغراض والمتمام الإنسترنت: المرامقية والمسموع والمسموع والمرامق .

ب. تهادل رسائل البريد الإلكتروني E-MAIL. الأصدقاء

ج. إرسال رسائل قصيرة للهواتف المحمولةmobile messagesالتي يمتلكها الأصدقاء والأقارب .

د.الاستماع إلى الموسيقى ومشاهدة الأضائي المصبورة ومقتطفات الأفلام السينمائية.

هـ المشاركة في الألعاب الإلكترونيـــة الشيقة الجذابــة المتاحة على الإنترنت

و. تصفح الصحف والمجلات وغيرها سن معسادر الملومات التجددة والتي يمكن أن تقدم معلومات عـن الأحداث الجارية المحلية والعالمية وخصوصا فـي مجالات الرياضة والسياسة والأزياء ...الخ

ولعل فيما سبق ما يجعلنا لا نقلق ونضع مضاوف الإنسترنت جانباً. وخصوصاً أن معظم تلسك الاستخدامات مألوفة لنا قبل دخول الإنسترنت مشل تبادل الرسائل والاستماع إلى الموسيقى ومشاهدة الأفلام والألعاب الإلكترونية وقراءة الصحف والمجلات .

كما أن إرسال الرسائل القصيرة للهواتف المحمولة خدمة تقدمها شبكات تلك الهواتف دون الحاجمة إلى استخدام الإنترنت ، ولكن ما تتميز به هده العملية حييما تتم عن طريق الإنترثت هو بقاء الرسل مجهولا لدى الستقبل مما يعني التعبير الحر في كتابة تلك الرسائل(ولا داعمي أن أوضح إلى أي مدى يمكن أن تصل تلك الحرية في التعبير عند كثير من المراهقين) وعموما فقد سبق وأن ذكرنا أن لكل وسيلة فسي الحياة جانب مضي، وآخر مظلم .

ولعلى لا أبالغ لو أطلقت على شباب وصيايا هذه الرحلة العبرية بالذات مدمنيوا الحيوار عيير الانترنت أنني اعتقد انه لا يوجد مراهس مسن الجنسين لم يدمن الحسوار أو الدردشةChattingمن خلال مئات المواقع المتاحة على الإنترنت سواء باللغة العربية أو بأى لفة أجنبية أخرى يجيدها الراهق والتي غالبًا ما تكون الإنجليزية . أن تلك المواقع الخصصة للدردشة أو للحوار قدتم تجمهيزها بالعديد من غرف الحسوار تجهيزا مسبقاً ، كما أنها تترك للمستخدم حرية تجهيز غبرف أخبرى لم يسبق التجهيز لها . وفي حال احتدام الحوار بين طرفيه (لا قدر الله) وارتفاع درجة حرارة الدردشة ، وحرصا سن إدارة الموقع على عدم تأثر المتحاورين الآخريس بتلك الحرارة . فائه بالإمكان الانقصال والابتعاد عن غرف.ة الحوار الجماعي والاستقلال في غرفة خاصة لا يسمح بدخولها أحد غير هذين المتحابين(أعنسي المتحاورين) وتتبارى الهيئات المسئولة عن تلك المواقع فيما بينها في تصنيف غرف الحوار وإطلاق تسميات جذابة عليها . هذا بخسلاف أنسها تسترك الحريسة أمام المتحاورين لإطلاق ما يحلو لهم من تسميات يمكن أن تعبر تعبيراً حراً عن طبيعة موضوعات الحوار.وتكفينا لمحة سريعة لمسميات تلك الغرف . وخصوصا الموجه

منيا للمراهقين للحكم على جدواها وأهمية موضوعاتها

تحاول أن تقتع أنفسنا ويحساول معنا أبناؤنا وبعض الكتاب في الصحف والمجلات العامة من خلال تحقيقاتهم المتقردة ، البرهنة على ما للدردشة عبر الإنترنت من إيجابيات تتعكس على شخصية المراهق. هذا بالإضافة إلى أن الدردشة بلغة أجنبية سوف تدعم مهاراته في هذه اللغلة ...إلا أن واقع هذه الدردشية والأسلوب الذي تمارس به من اختصارات للمفردات وللجمل والاعتماد الكثف على علامات لا تنتمسي إلى أية لغة في العالم إلا إلى لغة واحدة فقط هي لغة الإنتيانات للجمال تلك اللغة التي يجب أن نعاترف بها تماما مثلما اعترفنا ولا نزال نعترف بلغة الآلة (هـل تتذكرونـها؟) .وبالتـالي فـان مـا نتوهمـه مـن إيجابيات للحوار على الإنترنت في دعم اللغبات الأجنبية سراب وخيال ومصل نمائج به هذا الوباء المتفشى المعروف بالحوار عبر الإنترنت أسا فيسا يتعلق بالجانب الاجتماعي والنفسى لجدوي هسذا الحوار مع أشخاص مجهولين تماما قد يبدو ذكوراً وهم في الواقع إناث أو العكس ، وقد يبدو كبـــاراً وهــم في الواقع أطفالا ، وهكذا لا يعلم بحقيقتهم وبواقعهم إلا الله سبحانه وتعالى . فكيف إذا تتكون الصداقة وتنمو في ظل مناخ من عدم الثقة ؟ فإذا كنا نحن فسي الحياة الواقعية لا نقبل على مصادقة إنسان قبل أن تثيت لنا مواقفه وأفعاله جدارته بذلك . فكيف يتحقق ذلك من خلال شاشة الكمبيوتر ؟؟

هل انشغال أولياء الأمور عن أينائمهم هو الدافع وراء اللجوء إلى الحوار مع المجهول؟أم أن ضعف شخصية المراهق وعدم مقدرته على الحبوار الباشير وراه هسترية الحوار عبر الإنترنت ؟وهبل الرغبة في التعرف إلى الجنس الآخير دون ارتكاب ذنب

أو معصية اللقاء المباشر ، وفي بعض الأحيسان صعوبة هذا اللقاء ، مثيرا وسبياً وحافزاً لهسده الحوارات أم أن اختفاء الهوية (هوية كسل سن المرسل والستقبل) بكل ما تحمله من سمات (الاسم الشكل ،الطباع ، المستوى التعليمي ، الحالة الاجتماعية ، الحالة الاقتصادية .. الخي الفعا تواعد فوارق أو طبقات اجتماعية وبالتالي أنطلق وتحدث وتحاور مع من تشاء وارتبط عاطفيا بمن تحبب .. وهكذا تسير الأمور عبر الفضاء المعلوماتي .

الجنس على الإنترنت وجيسة دسمة أصابت المجتمعات بقرحة شديدة في الأمعاء

لم تتوقع الحكومات هذا الكم الهائل من المواد الجنسية على إختلاف أشكال إتاحتها (المباشر او الحسى وغير الباشر او المسجل )(الصور الثابتة والقيديس)(الحسوار والمشاهدة)(الجنسس الطبيعسي والشاذ) (الراهقون والكبار)...الخ من الاختيارات والرغبات والأهواء التسى قند تتعلق بعنرق أو بلندة معينة أو بلون بشرة أو حتى يحجم جسدي معين ...وهكذا تتنوع الاختيارات أمام المستخدم لدرجسة تشعره بان الإنترنت قد وجدت في الأصل لخدمة مثل هذه الأغراض ، ويعتقد انبه لولا هذه الجرعات المكثفة من المواد الجنسية لما ذاع صيت الإنترنت وانتشارت بهذه السرعة ٢٠٠٠ أو التوهم بأن الإنترنت بالإضافة لكونسها شبكة عالمية للمعلومات فهي عولة لشبكات الدعارة المحلية . وعلى الفور نشير بأصابع الاتهام إلى كل من أمريكا وإسرائيل وتحملهما مسئولية تلك المبواد ، ولم نتساءل مباذا عن المواد الجنسية الآسيوية والأوروبية والأفريقية التي تعج بها الشبكة اوماذا

عن تلك الإسهامات العربيسة (للتواضعة والكاذبة) التي يتباهى أصحابسها بكونها المواقع الأولى في هذا المجال ! إوماذا عن النوادي الإباحية التي تحمل أسماء الدول العربية وتتلقى موادها الفاضحة من أبنائها وبناتها دون حياء أو خجل أو خوف من الله عز وجل ؟؟

لقد وضعت بعض الدول الغربية والعربية سياساتها لواجهة هذا الغزو وحماية أبنائها من سلبيات هذا الهجوم الجنسي الشرس.أما على مستوى الأسرة والفرد فالمعاناة قائمة ولا تنزال نتيجة انجلااب الأبناء لهنذا المغناطيس الغرائزي الهندام .كمنا أفصحت العديد من الزوجات عن هجسر أزواجهن للقراش دون أي سبب معروف ، غير أن السبب غير المان هو هذا الكم المتنوع من القجور الذي تقدمه عاهرات الإنترنت بكل خبرة وفن ومهارة . أما على مستوى مؤسسات الأعمال فقد أخذت هذه القضية أبعاد اكبر من حجسها وصلت سها إلى ساحات القضاء ، فقد تم استغلال هذه المسواد الجنسية وعرضها من جانب أصحاب الغرائيز الحيوانية على شاشات الكمبيوتار أثناء العمال بغرض إثارة الغرائز لدى زميسلات العمل وتحقيق نتاثج إيجابية فوريسة (من وجهسة نظرهم).ولكن تأتى الريام بما لا تشتهى الأنفس الخبيشة الضعيفة حيث تتقدم زميلات العمسل بشكوى(من نوع التحرش الجنسسي) إلى إدارة المؤسسة ليحـول المتهم على أثرها إلى التحقيق القانوني ومسن ثمم إلى القضاء . وننتقل بعد ذلك إلى المكتبات وموقفها تجاه المواد الجنسية المتاحة على الإنترنت وكيسف تمنع الوصول إلى مثل هذه المواد وفي نفس الوقت

تدعم الوصول الحر إلى المعلومات وعدم فرض قيسود على الإطلاع ؟

سوف نتناول موقف المكتبات بشيء من التفصيل في مقال مستقل ، وذلك لأهمية الموضوع لكتباتنا مِنْ تَاحِيةَ وَلَكِثْرَةَ مَا كَتَبِ حَوْلَ هَسَدًا الْوَضُوعَ مَنْ ناحيـة أخـرى، ويكفسي أن نشـير إلى الموقــف الإيجابي للمكتبات الأمريكية في هذا المجال وكيف تقف الآن في مواجهة صارمة أمام النداءات والشعارات التحبررة لجمعية الكتبات الأمريكية فيما يتعلق بهذا الشأن .أن المكتبات الأمريكية على اختلاف أنواعها قد أضافت سياسة جديدة ضمن مجموعة السياسات العمول بها في الكتبة تحمل مسمى "سياسة الاستخدام المقبول internet acceptable use policy: للإنترنت "والتي تحمى من خلالها المستفيد وموارد الكتبة معاً .هذا إلى جيائب استخدام معظمم المكتبات لبرامج خاصة تحجب ظهور مثل هدده السواد والسؤال البذي يقرض نفسه في هذا المقام هو .ماذا فعلت وكيف استعدت مكتباتنا في وطننا الغالى لصد هذا الهجوم وحماية القارئ والمكتبة معأ

المنتديات: لقاءات حيوار مفتوح تنقل أفكار العاقل والمجنون

إكتفت الإنسترنت بالعديد من المنتديات والنابر الحرة على اختيلاف موضوعاتها وتنوع لغاتها . ونظراً لعدم الالتزام بشسروط صارمة للانضمام للمنتدى والمشاركة في الحوار فسوف تقرأ أعيننا ما لا تصدقه عقولنا . وانتشرت تلك المنتديات لتبث أفكارا مضللة غير صحيحة ومضاهيم كاذبة

تتعلق بالدين والسياسة وبأمور أخرى جوهرية هامة تم تقديمها فى شكل متحضر وأسلوب جذاب إلا أن محتواها لا يمكن هذا المظهر!! إن مجسرد الإطلاع على ما يكتب فى مشل هذه المنتدات يحمل فى طياته هدرا للموارد (فى حالة استخدام الإنترنت أثناء الممل) ويؤدى إلى تشتت الذهن بأمور تافهة وأفكار ملوثة .ولكن من يقتنع بذلك "ومن لديه القدرة على التعييز بين الصالح والطالح "ولا نفسى "عقدة الخواجسة" وآثارها التى لا تزال تجسدها معظم أنشطتنا وقراراتنا المختلفة فسى الحياة الواقعية!!

الفرد في مواجهة ذاتية(مصارحة ثم مصالحة صع النفس)

 هـل إقبالك على استخدام الإنترنت يرجع ليررات مقتمة ولاحتياجات فعلية وضرورية ؟ أم أنها مجرد أوهام تقنع نفسك بها وتقنع بها من حولك ؟

، هل ما تحصل عليه أو تتوصل إليه من خلال تصفحك وبحثك في الإنترنت يساوى أو يعادل أو يكافئ ما تتكبده من تكاليف (أو ما تتحمله جههة عملك أو الكتبة التي توفر تلبك الخدمة مسن مصروفات)؟

هدل اختيارك للإنترنت لتنفيذ مهمة ما أو
 للحصول على معلومة محددة هو الاختيار الأوحد
 أو الهديل الوحيد ° وما هي البدائسل الأخسري
 ودرجة مناسبتها من عدمها ؟

هل استخدامك للإنترنت فى بيئة العمل لصالح العمل ، وإجراء يدخل ضمن واجبات ومسهام ووظيفتك ؟

«هل استخدام أبنائك للإنترنت فى السنزل أو من خلال مقاهي الإنترنت استخداما فعالاً مشراً يدعم ثقافتهم وتعليمهم ويساهم فى بناء شخصياتهم ويشيع احتياجاتهم من المعلومات ويكسبهم الثقة فى أنفسهم وفى قدراتهم على مواكبتهم للتكنولوجيا ومتابعتهم لتطوراتها والماسهم بسها «ومل تراقب ذلك؟

هى نعلم أنه يقدر ما لك من حقوق كثيرة قننتها وأطنتها قوانين ودساتير عالية ومحلية ، وفوق كل ذلك الديانات الشرعية التى كفلت لك حق القراءة والمعرفة والوصول الحر للمعلومات بقدر سا عليك من واجبات والتزامسات محسو مجتمعات المخاص والعام ، ولا ننسى أن نشير فى هذا المقام إلى الجمهود المبدولة سن أجبل صياضة أكسواد لأخلاقهات المهن على اختلاف أنواعها ، ويخصى بالذكر أخلاقهات مهنة قطاع المعلومات والمكتبات ومبادرات الجمعيات المهنية والاتحادات الدولية وكتابات المتحصين فى هذا الشمار

مناك حقيقة هامة جديرة بالذكر في هذا المقام وهي أن لكسل فعسل رد فعسل ، وأن الإنسسان بطبعب وبالفظرة يتخطى الصعاب ويوجد الحلول لكل عقبة تواجهه ، وهذا ما يحدث بالفعل في الحياة بصفة عامة وعلسى الإنسترنت علسى وجه الخمسوص فإلانسان يخلق المشكلة ويقترح الحل في آن واحد والإنسان هو الذى اخترع أسلحة الدسار الشاعل وهو بنفسه الذى أوجد أساليب وطرق مواجهتها ومقاومتها

ولعل في مثل هـذه التصرفات شكل من أشكال التناقض ولكنـها طبيعـة الإنسـان .وإذا انتقلنـا إلى الإنترنت تبين ذلك بوضوح ، فإلى جانب الجـيود

البنولة من جانب الحكومات والمؤسسات والأفراد فى مجال قلتره أو تنقية أو تهذيب الإنـــترنت .فإننا نجــ جــهودا تبــذل فى الاتجــاه المعاكس لذلك. ولا يحقى على أحد مجهودات بعض الــــول فى فرض قيود ووقابة وتنقية لمحتويات الإنــترنت من اجل تقديمها

في هيئة تليق بأخلاقيات التعامل الإنساني الراقي والتى قد ينتقدها وينظر إليها البعض على أنها سلاسل وأغلال تكبح الحريات المتوارثة

والدليل على ذلك أنه إلى جانب مثات البرامج التي تعمل على تهذيب الإنترنت بالشكل الذى يقرره المستخدم ، توجد مثات المواقسع (علسى الإنترنت )والبرامج التسى تتخطى الحواجز على اختلاف مستوباتها

أن ما سبق عرضته من جوانب سلبية للإنترنت يجب إلا تؤثر سلبا على نظرتك وانطباعك عن الإنترنت وإنما يكون حافزا لك على تساكيد الجوانب المفيلة المشرقة للإنترنت سواء على المستوى الشخصى أو على المستوى الأسرى أو على مستوى بيئة المعل أو على مستوى المجتمع. والله سبحانه وتعالى هو الموفق لما فيسه الخبير لمك ولأسرتك ولمجتمعك .

وإلى اللقاء فى الأجزاء الكملة لهذا العمل والتمي سوف نستعرض من خلالها الأساليب الختلفة لتنقية الإنترنت(القلاتس) والمناصر الجوهريسة لسياسات المكتبات للاستخدام القبول للإنترنت مع عرض وتحليل نماذج فعلية لها .

د. شریف کامل شاهین <u>sherifshn@yahoo.com</u>

# العلهمائية - ثورة قربت الخيال من الواقع

سحر مصطفی سیح

اخصابه خاسية آلي

وتتوصف الحطوه الفاعلسة في تحقيق إمكانيسات تكنوبوجيسا الاتصالات الجديدة على ما يسمى بـ "خط اسور الصوشي السريع" أي شبكة الألياف الشوئية لتي ترسط بين السدن والنفان الخطفة

وليس جديدا مضهوم هنذه النظومة فقد ورد تعبسير "جددة المعرفات". لأول موة على لساس "الجمور" نسائب الرئيسس الأمريكي. وقد أراد به أن يفسر التطورات الحاصلة وكشف عن اهتماماته السيقة بهذا الشأن حين كان عضواً في مجلس الشيوخ حيث كان يرى أن التكنولوجينا الرفيعة هي أكثر من صفح طائرات بإمكانها تحاشي الوادار مثل الطائرة الشبح والموريسخ الذكية. وطالب يومذاك باعتماد مبلغ ٥٠٠ مليون دولار لنوسيع شيكة الإنترنت، إحدى أكسر شبكات الملوسات في الولايات المتحدة حيث يبلغ عدد مشتركيها اسلابين وتؤمن خدست معلوماتية متنوسة ومتطورة للمستشفيات والمدارس والكتبات العامة وفيرها من المسالح ذات المنامة

تأثير تكنولوجيا الملوماتية والاتصال في انصالم أحدشت تكنولوجيا الملومات والاتصال تغيرات مجتمعية عديدة نابعة من الحقائق والمتغيرات التالية ·

الدور التاريخي التكنولوجيا الملوست والاتصال والملاقة التفاهلية التي تضاعفت وتعقدت بين هذه التكنولوجيا وبين سائر قطاعات المجتمع فقد تأكد في الربيع الأخير من هذا القرن أن قطاع الملومات والاتصال أصبح هو الأمم والأساسي في المجتمع المصادر وأصبح بطلق على المجتمعات لتطبورة تكنولوجيا "مجتمعات الملومات" لتعييزها عن عصرين سامقين أو نمطين للحياة والتطور هما نمطة الزراعة والسنامة.

# و عليم العالم حاليا مرحلة من التطور التكنولوجي تمتزج فيها ثلاث ثورات:

- ثورة معلومات التمثلة بالفجار ضخم في المعرفة وكليبة
   هائله من المعارف المعددة الاشكال والتخصصات واللغات
- تورة وسائل الانصال ونتجسد في تطبور تكنولوجيات لانصال الحديثية بنده بالانصالات السلكية واللاسلكية مرورة بناسيغربون و تشهاء بالأفسار الصناعية والألبساف لشوئية
- ثورة الحاسبات الإليكترونية التي امتدت إلى كافة جوائب الحياة وامتزجت بكافة وسائل الاتصال

ويوضح تحييل التعورت اراهنة في تكنولوجيا الاتصال. منذ أوائل التسعينات وحتى الآن أن هذه الرحلة هسي مرحلة تكنولوجيا الاتصال التعدد الوسائط أو التكنولوجيا النفاعلية أو النكنولوجيا المهجنة ومرتكزاتها الأساسية هي الحاسبات الإلكترونية في جيلها الخامس الذي يتضمن أنطقة الذكاء الاصطناعي والألياف الضوئية وأشعة الليور والأقدار الصناعية كما أن هناك اندماج ثلاثي بسين الحاسبات الإليكتروبية المتخدام شات الليديو وكوبيلة للنفاعل مع المسخطم، وهناك أيضاً اندماج بين الحاسبات الإليكترونية والاتصالات السلكية واللاسلكية بواسطة شبكات نقل البيانات التي ترمط الفروع ونهاياتها بوكز الحاسب الإليكتروني الرئيسي

وهناك كذلك انفسج بين التلهزيون والاتصبالات السلكية واللامسلكية يضهر في شبكات التلهزيون وقنواتسها الفضائية وشبكات نقى الإرسال التلهزيوني ويعتبر عام ١٩٩٦ عام الوسائل الإعلامية المتصددة هيست تحسول فيسه الحاسب

ويمكن تفسير الاتساع الدوي للأنشطة العلوماتية من خلال ارتباطه بعمليتين هما: التخطي التجاري للحدود التومية والتخطي العلوماتي للحدود القومية، وتجدد العملية الأول أساسها ومحورها في نشاطات الشركات العابرة العمارات أو المتحددة الجنسيات. وتنضمن المثنية تحولات جدرية في وسائل تخزين ومعالجة واسترجاع الملومات بواسطة النعو السريع لتجهيزات الاتصالات السلكية واللاسلكية واليوامج والتأفيزيون وقد حل من جراه ذلك التنظيم الأفقي للشموب محل التنظيم الهرمي الرأسي حيث أصبحت الشعوب ترتبط بعضها بهمخن بأساليب إلكترونية وليس يحكم الجوار الجغرافي أو الثقافة الوسفية أو القومية.

- كما شهدت الثمانينيات والتسعينيات تحولات كبرى في العالم على صعيد تكنولوجيا المعلومات والاتصال كان أبرز
   مظام ها
- تحول المجتمع الصناعي إلى مجتمع سا بعد صناعي أي مجتمع معلومات تكنولوجية عالية وليس فقط معلومات تكنولوجية بسيطة ومحدودة.
- أصبح الاقتصاد عالمياً بعد أن كان وطنياً منفلقاً على نفسه.
   أصبحت اهتمامات الدى القصير اهتمامات المدى البعيد
- أصبحت اهتمامات الدى القصير اهتماسات المدى البعيد
   وبرزت أهمية التخطيط الاستراتيجي.
  - تحولت النظم الركزية إلى نظم لا مركزية.
- تحولت التنظيمات الهرمية القائمة على السلطة المركزية وفوارق المستويات إلى تنظيمات تداخليسة قائمسة على التفاعل والتكامل بين عناصر التنظيم
- تحول التفكير في البدائل المتعارضة إلى التفكير في بدائل
   متكاملة متداخلة
- وفي التسمينيات ظهرت تحولات في انطلاقة الاقتصاد العالمي ونهضة الآداب والفنون و السوق الحدر. والاتجاه نحو التخصيص

وزادت من أهمية تكنولوجيا المعلومات والاتصال في المجتمع الحديث الأسباب التالية

تصول الاقتصاد إلى العالمية، الحاجة إلى السرعة في تبادل العلومات بين مواقع العمس المختلفة داخل المؤسسات يعضها البعض فأصبحت شبكات المطومات بيثابة شابط الإيقاع الذي يضمن تزامن اداء الشركاء بسهولة وأم تعد عملية اتخاذ القرار تعتمد على الملومات المتوفرة داخل المنشأة التكنولوجية قفط بل أصبحت تعتمد على معلومات من خارجها في أغلب الأحيان، وباتت مؤسسات الأعمال تعتمد أكثر فأكثر على الاتمالات الهاتفية والفاكس وعقد المؤتمرات عن بعد لتوفير الطقة وتحقيض كلفة الإقامة والوقت المائع في ما يؤلون المعار على معلومات المعتمد على معلومات المنابع في المنابع في المهار المعر

تورة العلومات العلوماتية بين الواقع والأسطورة

ردياد معدل تراكم المعلومات في العرب. إذ أصبح ما يحدث في ثالثة عام مضت حتى أن المناققة والمحدد عن المعلومات وتنظيمها والانتقاء المعلومات وتنظيمها والانتقاء السريع بينها

وثورة المطومات هذه تقوم على الخلط بين المطومات والعلم : فالملومات سطور والعلم قراءة ما بين السطور، والملومات عاصة والعلم خاص. وجهاز الملومات لا يضيف شيئا جديداً بل ينظم وينسق ويكبر ويصفر ويرتب ويعيد ترتيب ما هو معروف سلغاً. قبوم يتمامل سع الشكل دون المضمون ويتشاول الألفساظ دون المائي ولا يتخطى هندسة الكلام

وتغيب في العلوماتية الإرادة الإنسانية التي تستخدمها وتنظمها فالملومات صامتة غيير ناطقة والإنسان يحولها وفقاً لقاياته ومقاصده: فالطائرة بدون طيار يبقى طيارها على الأرض وليسس في السماء والصواريخ المنطلقة آلياً إلى أهدافها يحدد برامجمها ومساراتها وأوقات انطلاقها الإنسان.

وهذا ما يجعل الإنسان يعلك الفاعلية الأولى في العلوصات عن طريق تغذية جهاز المعلومات أولاً ثم عن طريق صياضة الموامج المتعددة وأخيراً عن طريح تحديد المقاصد والغايات فرغم أن الإنسان يتحول إلى إنسان قادر على اتخاذ القرار بعد برمجته ديم لا يغذي عن الإنسان الحي مقابل جهاز المعلوسات الذي يؤمر فيطيع. سحر مصطفى سبح



مصر تطورا هائلا في انكتسات وتكنولوجيا الملومات تحت الراية الثقافية التي ترفعها السيدة الفاضلة

صوزان مبارك والتبي تهدف إلى الرقبي ونشــر الوعــي الثقــافي صن خلال بناء وتجهيز المكتبات ومراكز المعلومات

ففي إطار الحملة التومية التى تقوم بها السيدة صوران مبارك حول إنشاء وتطوير وتنمية الكتبات كانت فكرة إنشاء "مكتبة" الستقبل المامة" التى تهدف إل خدمة سكان المناطق المجساورة وخدمة الجمهور بشكل عام.

تقع مكتبة المستقبل ما بين حي معسر الجديدة وحبي الزيتون (جسر السويس)، وهي تتكون من مبنيين البني الأول: مكون من طابقين، طابق أرضي يشتمل على مكتبة الأطفال، وقاسة الأنشطة، مثل الموسيقي وغيرها من الأنشطة، إلى جانب مكتب إدارة المكتبة، أما الطابق اللساني يشمل مكتبة الكبار، وقاسة للندات

أما المبنى الثاني. فيتكور أيضاً من طابقين، الطابق الأرضي يحتوى على قاعات لتعليم اللفة الإنجليزيمة تتسع كـل قاعة لعدد خمسة وعشرين فردا في آن واحد

والطابق الثاني، عبارة عن قاعتين لتعليم الحاسب الآلي وحديقة تشعل المسرح الروماني يقــام في الحفــلات وعــروض السـينـــا إلى الـجانب الآخر هناك كافتريا

وقد جهزت الكتبة بنوعية جيدة من الأثناث الكقمي المربح الجذاب للقراءة كما جهزت بالعديد من الحاسبات الآلية

تعتبد الكتبة على نظام الأرقف المفتوحة في إتاحة وتقديم أوعية الملومات بحيث يستطيع الباحث أو الدارس الوصوك إلى الوعاء الذي يبحـت عند منفسه وذلك وقفاً لخطة تصنيف ديبوي العشري التي تتبعها الكتبة وتستخدم المكتبة نظام آني مصري هو ALIS لتسهيل الوصول إلى الملومات من جانب المستفيدين. تعتبد المكتبة على سياسة للاختيار تحدرم رغبة المستفيدين. عند الكتبة على سياسة للاختيار تحدرم رغبة المستفيدين.

أما بالنسبة للخدمات التي تقدمها فهناك العديد من الخدمات على رأسها خدمة إعارة الأوعية غير التقليدية حيث تسمح للمشتركين بإجراء استمارة خارجية للأقراص الدحجة لمدة لا تزيد عن خصة عشر يوما، كما يوجد عدد من شرائط الكاسيت للأطفال وشرائط تعليم اللغات للكبار

المستفيدين بالكتبة لتحديد ما يجب أن يكون بالمكتبة

كما تقدم خدمة المراجع معتمدة في ذلك على عدد كبير من الموسوعات ودوائر الممارف والقواميس، وأيضاً خدمة الدوريات وتشمل جميع أنواع الصحف والمجلات العامة والمتخصصة، إضافة إلى خدمة القرادة الحرة في الكتب التى تغطي تقريباً جميع مجالات المعرفة، على سبيل المشال لا الحصر العلوم الاجتماعية التى من خلالها يستطيع القارئ معرفة أهم التضاي الاجتماعية الكبرى التى يواجهها الشباب، فضلاً عن العلوم الهدمة حيث تشمل قسم خاص يكبل أنواع الفنون كالشطرنج والزخوفة وفن الرسم والتغريغ الخ.

هناك الكثير من الكتب في العلوم الأخرى مشل الجغرافيا والتاريخ والأدب الذى يشمل التحليل الأدببي والنقد الفني والروايات العربية والعالمية.

أما عن الأنشطة التي تتم داخل المكتبة يوجد ما يسمى (بنشاط الأس) وتقوم كل أسرة بتقديم عمل معين. مشل المشاركة في مجلات الحائط أو المشاركة في أبحاث المجتمع، ولا يقتصر

الأمر على ذلك بل امتد ليشمل الندوات حيث تم عقد خمس ندوات على التوالي وهي كما يلي

الندوة الأولى. فكرة الانتماء عند الشياب تقديم د/ أميرة الديب.

الندوة الثانية: الطاقة الآمنة تقديم د/ محسن رضوان

الندوة الثالثة · مكتبات الأطفال الرقمية تقديم د/ زين الدين عبد الهادى

الندوة الرابعة: الأحداث الجارية في المجنال الرياضي تقديم اللاعب/ هشام يكن

الندوة الخامسة: حوار مقفوم مع الإناعية الكبيرة أمال قيمي وتهتم الكتبة بالطفل بصورة خاصة لتنمية قدرات الثنافية من خلال عقد المسابقات العلمية وتجميز الرحملات الترفيبية والثنافية فعلى سبيل المثال. كانت أبرر الرحملات التى قامت بها المكتبة هي رحملة إلى مركز سبارك الرستكشأفي. ورحلة أخرى إلى متحف سوزان مبارك. وننمي المكتبة أيضا قدرة الطفل على التنكير المنظم وخليق جيل وطني من خلال نشاط جديد تقدمه المكتبة هو نشاط الحوار المفتوح أو ما يسمى بالبرلان المغير وفيه يتشاقش الأطفال حول قضية معينة في جوار ديمقراطي يصاكي الواقع. وأيضاً تهتم المكتبة يتشية والرسم على الرجاج، كما تنمي القدرة على الابتكار أو ما يسمى بالاخترام الصغير.

ويذلك تتبيز مكتبة المستقبل العامة بأنيا تقدم خدماتها لجميع الفئات العموية من كبار وأطفال وشباب دون تصير فضة معيشة عن غيرها، إذ تقدم كل ما هو جديد ومفيد بجمعيع المستويات وفي مختلف فروع المحرفة البشرية وما يشلام مدع كل الأهمار وان كان أغلب الففات المترددة على المكتبة من طلاب المدارس والجامعات فبإن المكتبة تتبع سياسة الجدفب جميع الفضات المهنية من أفرواد سكان المناطق المجاورة لها من المهندسين والمحامين والياحثين فضلاً عن الكثير من ربات البيوت

أما عن القائمين على الخدمة الكتيبية فهم المتخصصون في علـوم الكتبات والمعلومات والمتدربين على انتعامل مع فئات المجتمع العمرية المختلفة. وهم يحرصون دائماً على تقديم المزيد من الخدمات التي تجذب أفراد المجتمع والارتقاء بمسـتواهم الثقاني

ومن أهم مشاريع الكتبة الستثبلية هى إدخال خدمة الإنترنت بأسلوب حضاري (لا يتعارض مع القيم الصوبة) ويمكن الستفيد من الإطلاع والحصول على أحدث المعلومات التي تجعلسه علمى مستوى الأحداث العالمية. ومواكباً للتطورات العامية

#### معلومات عن مكتبة الستقبل:

- العبوان : ١٢٣ ش جسير السيويس بجيوار سنترال مصر الجديدة – القاهرة.
- مدير المكتبة : أ. محميد عبيد المنعيم
  - التليعون : ٠٠٥٢٠٢-٦٣٦-٠٠٢٠٠
  - التليفون: ٣٠٢٠٢-٢٤١٠٧٠
  - الفاكس : ۱۸۱۲۱۸ع-۰۰۲۰۲
  - e-mail: MustkbAL\_Library@hotmail.com -
- تقدم خدمانها لكبار من الساعة ٩ ص ٧ م يومياً، ومكتبه الطعـل من ٣-٣ يوميـاً، وإجارتها الاسبوعيه يوم الاثنين اعتبـارا من ١/-١ حـى ١/٥، ومن ٢/٥ إلى ٩/٣٠ تعلق يوم الجمعة.
- حجم المحموعة في مكتبة الطفل ٦٣٣٩ كتابا
- حجم المجموعة في المكتبة العامــة ٤٧١٨ كتابا باللعة العربيه والإنجليزية.
- مـع توافـر ۱۱۰ شــريط فيديـــو فـــي مكتبــة الطفل، و2٦ شـريط فبديو بالمكتبة العامة.
  - مساحة المكنبة ١٦٠٠ مترا مربعا.

أمانى

# خلقات براسية (٣) المقررات المتخصصة في قسم الكندات والعلومات

احد العرب helmasry@hotmail.com

> عزيزي القارئ سنتاول في هذه الحلقة جـز، عزيزي في عاية الأهية ولاحد لكسل داوس وباحث ومتخصص في مجال المكتبات والعلومات أن يام به الدم حيدا. ألا وهو القررات المتخصصة في

> فيجب علينا جميعا كأخصائي مكتبات ومعلومات"
>
> أن بكون على أكمل معرفة بتقسيعات الواد والقسررات
> التي تم أو سيتم درستها في المجال. وفي بادئ الأسر
> دعنا نتعرض لعنى كلفة مقرر المقرر هو مفهج دراسي
> يسبر عليه كل درس وودرس على السواه فهو عبارة
> عن دروس متسلسلة في مادة ما أو كتاب منا مصدوس
> ومصروض للدراسة في مؤسسة تعليمية ذات برنسامج
> تعليمي معين ومحدد له مراحله التعليمية المستقلة
> توكما لكل مجال مقرراته الدراسية التي تخصه فكذلك
> لعلم الكتبات مقرراته المتخصصة، وسوف تتناول
> لعلم القررات بشيء من الإختصار، مع عرض

المقررات الدراسية إلى: ١- المقررات الاطارية:

وهي تلك المقررات التي تتناول المجال بامتداده الأفقى دون الغوص في تخصصاته، أي تتناول السطح

المرية، حيث قسم الدكتور سعد الهجرسي هذه

الفكري للتخصص كله على السواء فيي لا تركز علسي الأجزاء الخاصة في المجال بيل التركيز يكون على المفهوم العام للمجال وما يدور في قلكه من مواد وأقسام خاصة به. فهي تعد الباب الأول للدخسول في دراسة المجال حيث تهتم أكثر ما تهتم يرسم صورة سريعة عن المجال ومواده دون الخوض في التفصير، ومن

- مدخل لعلم المكتبات والعلومات
- الأسس الحديثة للمكتبات و لعلومات

#### ٧- مقررات الأوعية:

وهي القررات التي تتناول شرائع معيسة من أوعية المطومات بالشرح والتقصيل وبيان المسيزات والعبوب لكل وعاء وأهميته سواء من حيث الشكل المادي أو تصامل الجمهور معه، فهي تصرف الدارس بأنواع وأشكال الأوعية المستخدمة في المكتبات ومراكبر الملومات "أسم توضيح المعيزات والعبوب الخماصة يكل وعاء وضرح كامل لكل وعاء على حدة ثم توضح تطور الأوعية، وهذه المقررات تتنسوع بتنوع الأوعية، ومن أملتها

- المراجع والمصادر العامة والخاصة
  - مواد الأطفال
  - الدوريات والطبوعات
- المواد السمعية والبصرية والمصغرات

20

<sup>(</sup>١٠) واجمع الحلقة الثانية المكتبات ومواكز المعلومات

<sup>(</sup>¹) راجع الحلقة الأولي: أحصائي الكتبات والمعومات العلوم أو المقررات لتحصص الكتبات والعلومات! سعد محمد الهجرسي الإسكندرية دار الثقافة العلمية ١٩٩٦م.

#### ٣- المقررات الوظيفية:

هي تلك القورات التي تتناول بالأسرح الفصل أحد الأركان الأساسية في المكتبات ومراكبز العلوسات (الاختيار والاقتناء) التنظيم الفسفي، الخدسة والإسترجاع، الإدارة والتدبير) وهي الأركان التي تقوم علي أساسها كل مؤسسة ميدانية اختزانية تلأوسية . أيا كان نوع هذه الأوعية , والمرتكز في هذه المقررات هو الوظيفة ومكانها في المجسال وترابطها صع بساقي الوظائف. فهي تتناول الإجراءات والعمليات التي تقوم بداخل كل ركن مع إيضاح وشرح مفصل لهذه العمليات وكيفية القيام بها، فهي صواد عملية أكثر العمليات وكيفية القيام بها، فهي صواد عملية أكثر

- منها نظرية. ومن أمثلتها
  - الفهرسة والتصنيف
    - تنمية المتنيات
      - التكشيف.

#### ة- مقررات المؤسسات:

هي تلك المقررات التي تتناول أنواع معينــة صن المؤسسات اليدانية للتخصص سواه كانت للفيط أو «لأختران، وتقوم بعرض عاصل لهذه المؤسسات ورسم صورة شاملة لها وللأقسام بسها والإدارات التي تعمل ضمنها صع التحدث عن الزوايــا العمليــة في تلــك لمؤسسات وأهدافها . ومن أطلتها:

- الكتبات الوطنية
- الجمعيات المهنية للمكتبات والمعلومات
  - مؤسسات التعليم والتدريب.

#### ٥- مقررات المستفيدين:

هي تلك القررات التي تتناول قطاعات متجانسة من القراء والستفيدين أصحاب الحق في الكتيبات ومراكز المعلومات وغيرها من المؤسسات. فيهي تركز على جمهور الستفيدين بمتطلباتهم واحتياجاتهم التي تنوز كل جماعة عن الأخبرى. فتتناول فذات الستفيدين

ومدى ملائمة أنسواع الأوعية لكبل قطاع، كما تبيين كيفية تعامل الجمهور مع المكتبات ومراكسة المعلومات والأوعية التي بها، ومن أمثلتها

- مواد وخدمات المعلومات للأطفال.
  - خدمات الموقين.

#### ٦- مقررات النظم:

هي القررات التي تتناول نظاماً أو عدة نظم وتضرح وتوضح في كل نظام العمليات الفنية والأوعية الناسية له ومدى استجابة جمهور الستفيدين له كما تتحدث عن مكونات النظام وطرق التمامل معه ومميزات. وعيوبه وأهدافه. ومن أمثلتها،

- نظم المعلومات الببليوجرافية
- النظم الآلية في الكتبات ومراكز المعلومات.
  - قواعد البيانات

#### ٧- مقررات القضايا:

هي القررات التي تتناول قضية محددة الجوهر، وذات صلة بالمجال مثل "قضية التكنولوجيا" فهي تشرح جوانب القضية شرحاً مقصلاً، ثم تلقي الفسوه على تأثير هذه القضية في المجال بنسيء من المناقشة الهناءة. ومن أمثلتها:

- أستخدام الحاسب الآلي في علوم الكتبات.
- توظيف الإنترنت في الكتبات والملومات

#### ٨- القررات الشقيقة:

هي التي تنتمي بطيعتها للمجال حيث تحتوي علمى موضوعات مثلاحمة بالمجال دون أن يكون لها تخصص أكاديمي مباشر؛ حيث يتم تناولها مسن الزاوية الملائمة للتخصص، ومن أمثلتها:

- مدخل لدراسة الأرشيف
  - النشر ومؤسساته

#### ٩-القررات الساندة

وبالإضافة لهذه المقررات يوجد مقررات مساندة أو إضافية مثل

- اللغة الاتجليزية
  - الإحصاء
- علم النفس والإجتماع.
  - تاريخ العلوم

وهي مقررات تساعد أخصائي المعلومات على التعمامل مع الجمهور يسهولة ويسر. كما أنها ترفع من قدراته لمطلبة والفنية بداخـل المكتبـة أو مركـز المعلومــات لمتواجد به.

عزيزي القارئ هذه هي القررات التي يجب على كل 
دارس أو باحث أو أكاديمي أن يكون ملماً بها كي 
يصل إلى الدرجة المرفوبة من مؤهسالات أخصائي 
المطومات والمكتبات التي سبق أن أشرنا إليسها في 
المحلقات السابقة (1). ومن الواضح أن هذه القررات 
رغم تنومها إلا أنها تتداخل فيما بينها حتى تصل 
يك إلى الهدف الأساسي لها وهو بناه فيرد له القدرة 
على التمامل مع المكتبات ومواكز المعلومات وما بها 
المتليدين بكل سهولة وبسر؛ قلابد وأن تكون على 
معرفة جيدة بكل مقرر ولديك الاستطاعة على ربط 
كافة المقررات مع بعضها البعض حتى تكون من 
الناجحين في حياتك العلمية والمعلية.

#### أحمد الصرى

# مذكرات طالب مكتبات

**(Y)** 

لا أدرى لماذا شعرت بتلك الرجفة، وأنما أرى اللوحمة المعلقة على القسم. كان كل همى فى تلك اللحظـة أن

لائحة القررات تكاد تغييب خلف عيون الزمالاء الجدد. هاأنيا قد ودعت الثانوية بكل مافيها من مراهقة، وهاهو المستقبل ينتظرني أمام هذه اللوحة الملقة على الحائط

زملاء جدد، كلهم مثلى نفس العيسون الشابة الشرقة التي تحلم بالمستقبل، تحلم بأن تكون شيئا كبيرا فــى لينات هذا المجتمع.

لم أستطع قراءة اسم المادة الأولى. وقفت أمامها كثيرا. وسألت مامعنى فهرسة وصفية. مسامعنى فهرسة أساسا، ثم ماهى تلك البيليوجرافيا وكنما فى الأيام الأولى نخطئ بين البيليوجرافيا والجغرافيا، ونظس أنهما علمان قريبان من بعضهما، ولكن ماعلاقــة الجغرافيا بالكتبات.

أسمدتني يعض المواد ذات الصبغة العامسة ، كعلم الاجتماع ، والتناريخ الحديث والقديم. هاهي سواد يمكن أن تطلق إمكانياتنا الذهفية ، اللغات أيضا لها نصيب كبير

قرأت أسماء الأسائذة وتوقفت عند اسم الأستاذ الدكتور سعد الهجرسي، كنت أملك بعض المعلومات عنه، وكنت أعلم أنه علم من أعلام المكتبات في المالم العربي، كيف سنواجهه، وكيف ستكون المحاضرات، وقاعات الدرس المغيرة.

أسئلة كثيرة كانت الأيام المقبلة كفيلة بحل طلاسمها.

أعرف المقررات التي سأدوسها في هذا القسم، حين أخبرت أبي برغبتى في دخول هذا القسم علىي وجمه التحديد شرب كفا بكف، الثقافة ستقتلك في يوم من الأيام، قلت له وأنا أضحك الجهل أودي بحياة أمم. ولم أسمع عن مثقف مات سن ثقافته، كنانت عينيه تضحكان. وكنت أرى أنتى أحسنت الاختيار، ولم أكن على استعداد لأي معارضة لرغبتي

<sup>(</sup>¹) وا**جع الحلقة الأول**ي: أخصائي للكتبات والمعلومات

Haby82@Hhotmail.com

القراء هاأنا ذا أبدأ معكسم ويكم ولكم ◄ ١٠ هذا الباب الجديد صن أبواب مجلتنا الشابة اليائعة مكتبات. ثت وأرجو أن

نستمتع به معا فلنستعد الآن لهده الرحلة الشوقة المتعبة الليشة بالتسلية والإفادة

 الكلمات المفقودة :-10 3 5 7 18 2

• لمبتنا هي لعبة أعتقد أنها ممتعة وأتمنى أن تناك إعجابكم باختصار هي عبارة عن مصطلحات مكتبية ما عليكم إلا أن تعرفوها وهذا من خلال الشسرم والتعريسف الموجسز لهسا وهسى سسبع مصطلحات والسر في لعبتنا أو اللغز فيها بأن جميع المصطلحات أفقية ولكن يوجد مصطلح ثامن رأسي لن تتعرفوا عليه إلا بعسد أن تتمكنوا من معرفة السبع مصطلحات الأساسية Good

ć) 2

١-- البيانات المفردة التي تدل على معنى محدد ٣- حركة حديثة تهدف إلى جعل العالم بأسرة قربة كونية صغيرة متصلة ومترابطة

٣- تراث الأمم وماضيها وهي من أهم السواد المساعدة لعلم المكتبات.

 إ- أحد الحدمات الأساسية التي تقدمها المكتبة للمستفيدين

ه - المادة الخام للمعلودات وهي كلمسات متفرقة غير

٣- أحد أوعية العلومات التقليدية الهامة

٧- أحد العمليات الفنية التي تتم بالكتبة وتختص بالوصف المادي للوعاء

• مصطلح العدد

#### e التصنيف Classification

هو جمع المواد التشبابهة منع بعضبها البعنض وقصل المواد غير المتشابهة عن بعضها البعسض ويتحسده التشايه أو الاختلاف على أسباس التشابه الموضوعي لأن الصغة أو الخاصية الجوهرية للمواد هيي الموضوع أو المحتوى الفكري وعلى كل حال فإن كان التصنيف بصفة عامة هو ترتيب الأشياء أو الأفكار في نظام منطقسي Logical Order وفقا لدرجات التشابه الخاصة بها فإن التصنيف المكتبى همو المترتيب المنهجى لأوعية الملومات على أرفف المكتبة أو مركسز الملومات أو للمدخل في الفهرس أو الببليوجرافية وفقا للموضوع في الأغلب وبالطريقة التي تكون أكثر من نقعا للمستفيدين والباحثين.

"مبادئ التصنيف للدكتور/ محمد فتحى عبد الهادي" • أخبار سريعة: 1

حصلت الأستاذة تفريد أبو الحسن راضي على درجمة الماجستير في الآداب بدرجة ممتاز عن موضوع مكتبات الوزارات في مصر "دراسة ميدانية".

وقد قام بمناقشة هذه الرسالة التي تمت بجامعة حلوان في ۲۰۰۰/۷/۲۹ كـل مـن د. تعمـات سـيد مصطفى أستاذ قسم الكتبات والعلومات الساعد

... المتعلق الخشر الكتيبات والوشائق بجامعة القاضرة. د المستمد مخلوط رئيس قسم المكتبات والعلومات بكلية الأداب جامعة حلوان وكنت الشرقة على الوسالة د يسترية محمد عبد الحليم رايسد أسبناذ الكتبسات والملومات الساعد بجامعة القاهرة

ألف ألف مبروك تمنياتنا القلبيسة لـك بمالتوفيق والنجاح الباهر وعقبال الدكتوراه

#### • حكمة العدد:

ابتسم للدنيا تبتسم لك فما فائدة البكاء على الأطلال أو على ماضي. فما كان مؤلما وحزينا فقد تعلمتا منه الكثير والإنسان السوي القوي الواعي هو من يتعلم من أخطائه ولا يكروها ولا ينام على الماضي. فلنتوقف جميعاً عن تعذيب أنضنا باثنها الماضي. ونبتسم

#### • أخيار سريعة٢:

فلسطين بإشعلة فى القلب لـن تنطفى.. ماذا فعلنـا بك؟!

#### • واحبة القراء:

هنا تتم الإجابة على جميع تساؤلاتكم واستفساراتكم كما يتم نشر آرائكم واقتراحاتكم للمجلة عموساً وبابنا خصوصاً كما يتم نشر مساهماتكم في المجلة..

سن: توجد لــدي العديــد مـن الأســنلة أو السـنفاة أو السـنفامات وكفيه على الاستفسارات ولكني اعتقد باب الهمها على الإطلاق هو سؤال محرج دوما أنفرد له أنا القسم بعيرات ساخرة ومحرحة "يا رف يا القسم بعيرات ساخرة ومحرحة "يا رف يا القسم التكتب بالإضافات الحي القول بأنه قسم لا مســقيل لـه ولا أهميـة له. وماذا عســاي أرد على هـذه الادعاءات والكلمات المهينة الجارحة...؟؟

#### بسنت فؤاد

الطالبة بالفرقة الأولى بقسم المكتبات والمعلومات بكلية الآداب جامعة حلوان

ج- زمیلتی المزیزة بسنت لقد صررت أننا وصدیقاتی وزملائی بنفس تجربتكم لهذا أعتقد بأننی أقدر الناس علی الرد علیك یا عزیزتی إن كل من یدعی هذه

الارماءات ما هو إلا بجاهل كبير بعدى التقدم والتطور الدولات. فعلى سبيل الثال لا الحصر ثم إدخال مواد جديدة في القروات من ضمنها مدخسل لعلم بالإضافة لهيذا نسهدت الكتبات في العسالم العربسي بالإضافة لهيذا نسهدت الكتبات في العسالم العربسي الآن على أحدث طراز مجهزة بالحاسب الآني الذي يسهل من ععليات البحث من قبل المستفيدي ونحن يسهل من ععليات البحث من قبل المستفيدي ونحن الطربي لأن تصبح جديسم الكتبات على هذا المتدى. نتحوك نحو التطور بخطوات متواضعة لكنها المحوظة جدا وبرجم الفضل في كل هذا التقدم على سبيل المثال في مصر إلى رعاية المسيدة/ سسوزان مبارات للطفل والغرد مبارات المعلق والأمرة

إن أخصائي مكتبات القرن الواحد والعشرين يختلف تعاما عن السابق فالآن يجب أن يكون أخصائي المكتبة من خريجي قسم المكتبات وليس أي معمد أو كلية أو حتى ثانوي!! كما أنه يجب أن يكون متمكنا من اللفة الإنجليزية بالإضافة إلى علسوم الحاسسب

يا عزيزتي نحن المتقبل نحن من سيفير تلك المسورة السيئة عن أخصائي الكتبة وسنثبت للجميع أهمية الكتبة ونضعها في مكانها المناسب أمام المجتمع والأفضل دوما يثبت جدارته إن غدا لناظره لتربب أتمنسى مسن الله أن أكسون قد وفقت في إفسادتكم وإسمادكم وأن تكونوا سعدتم معي كما سعدت معكم في انتظار خطاباتكم ومساهماتكم. كما أرحب بكل نقد على أن يكون بناه !

استودعكم الله على أمل صني بلقناء قريب يجمعني معكم في العدد القادم.

ب

#### استمسارة الاشتسراك في مكتبسات • نست

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالى:

 آ- الانتخرال للأفراد من داخل جميورية بصر العربية بعبلغ 100 أجنيها مصريا في العام- نقدا لمندوبنا/ أو بالحضور في مقر الشركة / أو بحوالة بريدية/ أو بخيك مصرف باسم شركة " ليبس تترنجالكتب" ".

2- الاشتراك للمؤسسات من داخل <u>جميورية مين العربية</u> بمبلغ 220 جنيها في ال**عام** تقدا/ أو بشيك مصرفي: باسم شركة " <u>ليبدرلتركوالكم</u>".

3 الاستراك للأفواد من <u>الدول العربية</u> بمبلغ 35 دولارا في العاج نقدا/ أو بخيك مصرفي باسم شركة " التبييس توزيرالكتب ".

 4- الاشترات للفؤسسات من اليول العربية بعبلغ 70 دولارا في العام بشيك مصرفي باسم شركة "ليبيسي تتوزيراتتيم".

 الاسـر نـ للأفراد من أوروبا وأميركا بمبلغ 45 دولارا في العام- نقدا/ أو بشبك مصرفي باسم شركة " المبيسة تتوزيرالكتب ".

6- الاسراك للمؤسسات من أ<u>وروما وأممركا</u> بمبلغ 90 دولارا في العام بثيك مصرفي باسم شركة <sup>م الينيس</sup> توزيعالكتها

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك العرى الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية .

يسعدنا نائماً فى ۞ من خلال تدبيست ۞ تسبعت أن نستقيل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول فى نهاية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا يكم شركاء فى مستقبل المكتبات والعلومات فى العالم العربي.

### استمارة اشتراك في

مكتبىات ۞ نـــــت

الإسم :....

الوظيفة :

المؤسسة :

العنوان البريدى: ص. ب :

رمز بریدی:

المدينة:

الدولة :

ك:

بريد الكترونى :

## أسعار الاشتراك السنوى للأقراد والمؤسسات:

أفراد : (مصر) الاشتراك لدة سنة (100جم) لدة سنتين (190)

أفراد : العالم العربي لدة سنة (35\$) لدة سنتين (65\$)

ف:

أفراد : أميركا وأوروبا لمدة سنة ( 45\$) لمدة سنتين (88\$)

مؤسسات: ( مصر) الاشتراك لدة سنة (220جم) لمة سنتين (400حم)

مؤسسات: (العالم العربي) الاشتراك لدة سنة (70\$) لدة سنتين (\$132)

مؤسسات: (أميركا وأوروبا) الاشتراك لدة سنة (90\$) لدة سنتين (\$172)

3

#### العنوان:

دار ايبيس لتوزيع الكتب ص.ب 647 الأورمان –الجيزة 12612 – مصار

For more details send e-mail to: zhady41@hotmail.com

#### Address:

IPIS For Book Distribution
P.O. Box 647 Orman Giza 12612 Egypt
Tel: 00202 3494497

ما هو الطريق ... ؟! لاحتراف النظم الآلية استخدامات الإنترنت ؟!

# أيدن معك على الطريق

تعلن شركة

# إينيس

عن عقد دورتين قدرپبيتين في الفترة من 10 \_ 25 ديسمبر 2000

1- شَكِلِ الاتصال المغنياري (مارك MARC) ي

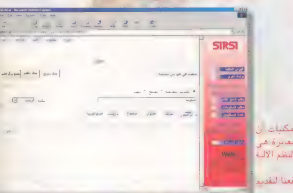
كما أن الشركة على استعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواع بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها



# UNICORN

The Best Solution for Arabic Library





مثلهــر شعــور شعــور

ندرك شركة سيرسى للمكتبات ان التوحيد و الثبات و المعايرة هي متطلبات المكتبات من النظم الالبا في عالم النوم

ذلك هو السبب الذي بدفعنا لنقديم واجهة بطبيق موجدة

فسواء كنت نفهرس مواد جديده أو

تضيف معلومات عن مستقيم جديد في ملف الاعارة، فين على الريكورن لا عنا واحد المعنى أنك الـ أجدت استخدام إحدى وظائف بوشكورن فيك بصبح بالشلي في الاعامل مع جميع الوظائف الاخرى بسهولة وايسر

# النظم الفرعية يونيكورن

الضبط الببليوجرافي لمخزون المعشدت حجر لهواد البروس الورب بوربات بو بةالمعومات الضبط الاستنادي - المرف الذكي الوصول المجسس الى الفهرس العد على الحم الاعارة الحجز

والمراوش المراور الساورون المساورون



The state of mentioned in

# الهجاك الخامس - الصيد الثالث والرابع ـ مارس وأبيرنال ٢٠٠٤

أأيمان فوزي عمر

100/22 ويرسلا أو يسالك حيلت ا د وين عبد الهادي

والأألعة

- مواقع مكتبات الأطفال المصرية على شبكة

الانترنت

SHARE THE PARTY NAMED IN

الأمريكية

حقوق المؤلف وحقوق الرقابية

البايراهيم النوي

Pis.

البسن . کوم

مستشار التحرير

أ. د. فتحي عبد الهادي رئيس التجرير

د. زين عبد الهادي

مدير التحرير

د. رؤوف هالال سكرتير التحرير

عماد عنسي

IPIs.

ابيس . کوم

ص. ب ٦٤٧ الأورمان

١٢٦١٢ - الجيزة جمهورية مصر العربية

> ت/ ف : ۲۸۲۲۸۲۹ ت: ۱۲۲۶۳۸۹

موتانل: ۲۰۱۸۱۲۱۸۱ ۱۰

E-mail: IPIS COM@hotmail.com

WWW.ipisegypt.com raouf@ipisegypt.com

March April 2004

احدث النّطييقات التكنولوجية في المكتبات ومراكر المعلومات

# مكتبارت بزد

#### قائمه المحبوبات

حاث جديدة في المكتبات والمعلومات (1): مواقع مكتبات الأطفال مصرية على شبكة الالتانت

١٠ ايمان فوزي عمر\_\_\_\_د

تجارب رقمية ناجحــة (٣): المكتبــة الرقميــة: تجربــة مكتبــة لكونجرس الأمريكية

مي ماهد شاهين \_\_\_\_\_٢٥

امانی یوسف .....

واحسة مكتبات نست

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكفولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستثار التحرير أد: مجمد فقضي عهد الهادي وكيل كنية الأداب جامعة القاهرة وأستاذ المكتبات والعلومات

رئيس النجرير لا أزين الدين عيد المهادي مدرس المكتبات والمعلومات كلية الإداب. جامعة حلوان hady41@hotmail.com

مدیر افتحریر د' رؤوف هلال مدرس الکتبات والمعنومات کلیة الآداب جامعة المنصورة hclal\_raous(@homasl.com

سكوتير المجرير عماد عيسمي صاقح مدرس المعومات المساعد جدمة حلواد عدد salh@flashmarl.com

> توزيع **إببيس.كوم** الدمرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

# *الافتتاحية* الفهرسة أم وصائ**ف البيانات؟: الخيار الزيف** (مع الاعتدار للشير جورمان) (1) - ريد مد

يكن هذا العنوان مطلعا لأغنية. وإنها واحداً من المقالات الأولى الذي تضرها ميثيل جورسان حول مدى إمكانية استخدام وصائف الهيانات، وأعنى يها الميتادات Metadata في فهرسة ملفسات الإنترنست. ودواقع الإنترنت وكل مصادر المعلومات الإلتكتروبية على الشبكة المشكبوتية.

لقد كان خيار المكتبيين في الغرب على مدار السنوات العشر السابقة تقريبا هو استخدام وصبائف البيانيات في فهرسية مصيادر الإنترنيت للعديد من الأسباب، سواء المتعلقة بالوصائف نفسها، أو بمصادر الإنترنت، ففيما يتعلق بالوصائف فهى تعتسر كلمات دالة أو مفتاحية وضعت في متر صفحات الإنترنت لتساعد على تكشيفها من قبل محركات البحث، وحتى يسهل العثور على ثلك الواقع، إضافة إلى رخص ثمنها عكس الفهرسة المكلفة للغاية بالنسبة للمكتبات. أما موافع الإنترنت ففيها ما يستحق وضعه ضمن محموعات المكتبات الرقمية . وهي تساعد على اللواصيل العلمي يبين العلمياء، وتحتبوي علي معلومات في غاية الأهمية لمجتمع المستفيدين من المكتبات. فمن يرفض تلك الفهرسة الرخيصة الثمن وتلك المصادر المجانية؟! بالطبع سنقول عليه مجنون

zhady41 a arado,org.es ولكن الفهرسة هي عصب الكتيات وشريان حياتها لتنظيم المرفة البشرية وفق رؤية علمية باحتياجات الباحثين ومتطلباتهم رغم كلفتها العالية، هي العملية التي يتم بها ضبط الإنتاج القكرى العالم. أو ما اصطلحنا عليه في المكتبات بالفيبط الببلي وجراق Bibliographic Control فهبل يعبد كبل هبذه العقبود البثق قضيناها في تقنين عمليات وآليات وأدوات الفهرسة نترك كل ذلك لصممى صفحات الإنترنت لكي يقودوا مهمة التحديث في المكتبات، بأن نلقى كل ذلك في أقدرب صندوق للقماسة ونبدأ في استخدام وصائف البيانات. أم نحاول الوصول إلى حل وسط بين وصائف البيانات والفهرسة. أم نكون من أهل اليمين المتطرف ولا نقبس بالفهرسة بديلا؟! هاهو اليسار التقدمي يدعو للسذ الفهرسـة تماما، هذه الصيحة التي أتنت من دول الشمال الأوروسي وتركت نبأثيرا في مفتهمي الخطورة على وضع الفهرسة في عالم اليوم بغضم لأي فريق سن الثلاثة فرق. أم ننأى بنفسنا كالعادة حتى ينقشع غبار العركبة عن منتصر وحيد نتعلق في رقبت وتبدعو لنه كعادتتنا دائمنا في العديبد والعديب مس القضايا العلمية١٠

وإلى بقية إن كان في العمر بقية

## حموق السؤلف وحفوق الرقاب

إبراهيم البدوي

أخصاني معلومات بالمنظمة العربية للتنمية الإدارية

أف عن تطبان أساسيان في المجتمع المعرفي قد يتنافران أحيانا وقد يتجاذبان أحيانا أخرى

ومن هذا النطاق سنتمرف على حقوق الؤلف وحقوق الرقابة معا. حيث إنهما وجهان لعملة واحدة الذي إذا وجد أحدهما لا بد أن يوجد الآخر.

أولاً: ما هو حق المؤلف ؟

حق المؤلف هو مصطلح قانوني يصف الحقوق المنوحة للميدهين بالنسبة لمستقاتهم الأدبية والفنية، ولطبيعة هذا الحق وجهان: أحدهما أدبي أو معنوي، والآخر مادي سالي وغُبر عن الأول بالحق الأدبي، وعن الثاني باللكهة الأدبية أو حق الاستغلال، وذلك أن حق المؤلف يطبيعته ينطوي على مجموعة متنافرة من الصقات، يعكس أي ملكية مادية، وهذا التنافر بين عناصر الحق على عرفة هو سر في الخلاف حول طبيعة هذا الحق، فأي كتاب من الكتب يعر بثلاث مراحل؛

شاه حجيه عن الناس وإن شاه نشره عليهم، فإن اختار المؤلف السبيل الثانية انتقل الكتاب إلى الرحلة الثانية. وهي مرحلة يصبح المؤلف على الكتاب في هذه المرحلة مالاً من أموال المؤلف يدخل في دائرة التعامل. ويصبح محلاً لختلف ليمثل في فأذ انتقل المؤلف إلى رحباب الله ومضت فترة معينة على وفاته انسلخ الحق المادي عن الكتاب ليهقي الحق الأدبي وحدد أبداً مؤيداً وهي المرحالة الثالثة من عمر الكتاب.

أما عـن أنـواع المسـنفات الأدبيـة والفنيـة للمؤلفين، فإنها تشمل الأنواع التالية

المنقات الأدبية، مشل: الروايات وقصائد الشعر والسحيات، والمنقات المرجعية والصحف وبرامج الحاسوب وقواعد البيانات والأعلام والنقطع الموسيقية وتصاميم الرقصات، والمستقات الفنهية مثل اللوحة الزينية والرسوم والصور الشمسية والنحوتات ومستقات الهندسة المعارية والخرائط الجغرافية والرسوم التقنية.

#### الحقوق التي يمنحها قانون حق المؤلف:

يتعتب البدع الأصلي للمصنف المحمي بعوجب حـق المؤلف وورثت، ببعض الحقـوق الأسابية. إذ لهم الحق الاستثناري مع الانتفاع والانتفاع بالمنف أو التصريح للآخرين بالانتفاع به بشروط متفق عليها. ويمكن لبدع المصنف أن يمنع ما يلي أو يصرح به:

- استنساخ المصنف بمختلف الأشكال مثل النشر الطبعي أو التسجيل الصوتي.
- ♦ أداء المصنف أمام الجمهور كما في المسرحيات أو
   كالصنفات الموسيقية
- إجراء تسجيلات لــه على أقراص مدمجة أو أشرطة سمعية أو أشرطة الفيديو مثلاً.
  - بله بواسطة الإذاعة .... إلخ.
- ترجمته إلى ثغات أخبرى أو تحبويره من قصة روائية إلى فيلم مثلاً.

من الملاحظ في الآورة الأخيرة من عام ۱۹۹۳ منذ بده اشتراك مصر في شبكة الإنترنت عبر المجلس الأعلى للجامعات ومركز معلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراه.

توسيع مجال حق المؤلف والحقوق المجاورة بصورة هائلة بفضل هذا التقدم التكنولوجي الذي ادى إلى استحداث وسائل جديدة لنشر الإبداعات

بمختلف طرق الاتصال العالمية. مثل البث عن طريق شبكة الإنترنت أو الأقواص المدمجة، وكمان التوضيح للمصنفات عبر شبكة الإنترنت آخر وجمه للتطور الذي لا يزال يشير تساؤلات جديدة ذات صلة بحة المالف.

وتسمى النظمات لإرساء معايير جديدة لحماية حق المؤلف في الفضاء الإلكتروني ترسي إلى منع النفاذ إلى الصنفات الإيداعية أو الانتفاع بها على شبكة الإنترنت أو أي شبكات رقعية أخرى دون تصريح بذلك.

خصائم الحق الأدبي والحق المالي للمؤلف: ه خصائص الحق الأدبى للمؤلف:

إن للحق الأدبي خصائص متعددة يمكن
 إجمالها في خاصيتان أساسيتان

أ) الخاصية الأولى:

الحق الأدبي لا يجوز التعامل فيه أو الحجز عليه ويرجع عدم جواز التعامل في الحق الأدبي للمؤلف لارتباط هذا الحق بشخصية الؤلف وسمعته، وعلى ذلك فلا يجوز حوالة الحق أو بيمه، ويتفرع عن هذه القاعدة الأساسية امتيازين هما الحق في الأبحوة أي في نسبة المسنف إلى المؤلف، والحق في تعديل المضنف.

(مادة ۲۸۱) من قانون حماية المؤلف رقم ۳۰۶ لسنة ۱۹۰۶ – والمادة (۱۱۲) مسن قمانون حماية حقوق الملكية الفكرية).

أما عن عدم جواز الحجز عليها، ولما كان الحق الشخصية لا يجوز الحجز عليها، ولما كان الحق الأدبي من الحقوق اللميقة بشخصية المؤلف وليس له قيمة مالهة في ذاته، فإنه يشأى عن حلول الدائلين محل المؤلف في معارسته وإلا أدى ذلك إلى المساس بشخصية المؤلف لانتهاكه أحد الحقوق المرتبطة بشخصية المؤلف

ويعتد هذا الخطر إلى الصنفات غير النشورة لأنب ليست جزء من الذمة المالية للمؤلف. وإذا سات المؤلف قبل أن يقرر نشر مصنفه ولم توجد أية أدلة على رغبته في النشر فإن المخطوطات التي يتركها تكون خارجة عن دائرة التمامل ولا يمكن للدائنين الحجز عليها.

ب) الخاصية الثانية:

الحق الأدبي حق دائم ولا يتقادم

أي يظل طوال حياة المؤلف ويبقى يعد موته غير منتهد يمدة زمنية وذلك على العكس من الحق المالي للمؤلف الدي تستمر لدة خمسين سنة يعد وفاته، ولا ينتهي هذا الحق إلا عندما يقع المسنف بهدند في بثر النديان فينحجى من الداكرة ويساشر

ورثة المؤلف حقه الأدبي بعد موته باسم المؤلف ذاته، فهم مجرد معلين له مع مباشرته

وعن أنه حق لا يتقادم فيرجع إلى أنه كحق لصيق بالتنخصيه لا يمكن أن سرد عليه التقادم. فالحق الأدبي يحمي شخصية المؤلف ومن ثم سعمته الأدبية التي لا تختفي بوفاته بل تظل بعد معاته ويتصور أن يقع اعتداء عليها فيكون الحق الأدبي أساساً للدفاع عنها.

ولا يوجد تعارض بين هكرة عدم قابلية الحق الأدبي للتقادم وسقوط الحق المالي في الملك العمام. دلت أن سفوط الحق المالي في الملك العمام لا يعضى تسوية المصنف أو تحريف، ويحتق للورثة - إذا حدث شي، من ذلك- اللجوه إلى الحق الأدبي من أجل وقف التعدي.

٢) انتهاء الحق الأدبي للورثة

وفشلت كلمه "نتها" بدلا من "منقال" كد فشلها د.شميان خليقة لأن الحق الأدبى عندها يستعدله الورثة نيابة عن المؤلف فبإنهم يستعملون عاصره السلبية عنط أسا العناصر الإيجابية قصن حق انزلق وحده، قالحق الأدبي عندها ينتهي إلى الورثة فإنهم يكونون بطابة حراس عليه ققط إلى الأيد على الرغم من استقلالهم الحق المالي لمدة حسين سعة قحسب عدد وقاة اطالق وكلمه

انتقال قد توحي باستخدام العناصر الإيجابية من حق المؤلف، وهو ما يتنافر مع المبادئ التي قدمها قانهن حق المالف.

فانتها، هذا الحق إلى الورثة يكون وظهنته حماية فكرة المؤلف في جوهرها وفي الشكل الذي أراده لها أن تكون بحيث يحافظون على الكتاب من كل تشويه أو تغيير أو انتحال، وليمن للورثة أن يشرروا النشر أو إدخال تضمير أو تعديله أو سحب الكتاب من التداول، وهي الحقوق الأدبية التي كانت للمؤلف. وإذا قام الورثة بشي، من هذا فيجب أن يكون مطابقاً لإرادة المؤلف أو على الأقل غير منافي لإرادة المؤلف. وا على الأقلف أو على

وقد أعطت المادة 14 من القانون الدكور للورثة الحق في أنه "إذا مات المؤلف قبل أن يقرر نشر مصنفه انتقل حق تقرير النشر إلى من يخلفونه وفقاً لأحكام المادة السابقة ولهؤلاء وحدهم مباشرة حقوق المؤلف الأخرى المنصوص عليها في الفقرة الأولى من المادة ٧ والمادة ٩، على أنه إذا كمان المؤلف قد أوصى بعنع النشر أو يتعيين موعد له أو بأي أمر آخر وجب تنفذ ما أوصى به".

٣) حق تقرير نشر المصنف أو إذاعته لأول مرة.
 المؤلف وحده تحديد لحظة ووسيلة النشر
 الأول لمسنفه وذالك تبعاً (المسادة ٢٥٤ لسنة

١٩٥٤والمالدة ١٤٣ من قانون حماية حقوق الملكيـة الفكرية).

٤) الحق في الأبوة ونسبة المصنف إلى المؤلف

إذ للوؤلف وحده الحق في أن ينسب إليه يمنفه وفي أن يدفع أي اعتداء على هذا الحق. فالؤلف يرتبط بوؤلفه برابطة معنوية وهى رابطة الأبوة التي تعنى نسبة الصنف إليه بحيث يكتب اسه ولقبه عليه. وكذلك مؤهلاته العلبية وكل ما يعرف للناس، سواء نشر الصنف ينشب أم بواسطة غيره. وهذه الأبوة تعنى عدم جواز نسبة المسنف إلى غيره على نحو يحول دون القياسه كله أو بعضه. وحق الأبوة من الحقوق التي لا يجوز بعضه. وحق الأبوة من الحقوق التي لا يجوز النزول عنها أو التصرف فيها بحيث يعد أي تعرض في هذا الخصوص تعهداً باطلاً لخالقته للنظام العام، وذلك على عكس الحقوق المالية.

ه) الحق والرجوع والسحب (الندم)

إن للمؤلف حق سحب المنف من التداول أو تعديله تعديلاً جومياً رضم تصرفه في حقوق الاستغلال المالي، وذلك إذا طرأت أسباب خطيرة تدعو إلى ذلك، فقد يصنع المؤلف مصنفه متأثراً برأي استحوذ عليه ثم يبدو له بعد البحث والتقمي والإطلاع أنه قد جانبه المدواب في رأيه هذا، ففي مثل هذه الحالة فتقطع الصلة بين

المستف وواشعه قلم يعد معبراً عن حقيقة آرائه بل لل وجود المستف على هذه الصورة يضمن من شخصيته ويـؤدي سمعت، واواجهة مثل هذه الحالات قرر اللسرع حتى المؤلف في سحب هذا المقتف من التداول، ولم يغفل العقد الميرم بين سحب المستف من التداول على تصويض الناشر تمويضاً عادلاً وهو كل ما يبغيه من وراه هذا العقد وقد أخضع المشروع المعري الأمر كله للقضاء وقد أخضع المشروع المعري الأمر كله للقضاء والمادة ٢٤ من القانون ٢٥٣ لسنة ١٩٥٤ – والمادة وذلك على عكس المشروع الغرنسي الذي لم يخضع وذلك على عكس المشروع الغرنسي الذي لم يخضع وذلك على عكس المشروع الغرنسي الذي لم يخضع وذلك المؤلف.

٦) الحق في احترام المصنف وعدم الاعتداء عليه

الحق في احترام المعنف هو حق دائم لا يقبل النصرف فيه ويخول صاحبه معارضة أية تعديلات يتم إجراؤها على مصنفه. وعلى ذلك فلا يجرز إحداث أي تعديلات على المصنف دون موافقة ميدعه دلذي لله الحق في أن يتدافع عن تكاسل مصنفه والحيلولة دون وقوع أي تشويه أو تحريف له. فوذى هذا الحق هو إسباغ الحماية على المنفق بالشكل الذي أخرجه فيه هؤلفه

وقى حالة الحدقف أو التغيير في ترجمة المنف مع ذكر ذلك قلا يكون للولف الحق في منعه. إلا إذا أغفل المترجم الإنسارة إلى مواطن الحذف أو التغيير. أو ترتب على الترجمة مساس يسمعة المؤلف ومكانته وعلى ذلك فإن المترجم يعكن أن يتصرف في الترجمة عنه الاقتضاء ليجعل السيان متسقا في اللغة المترجم إليها. بيد أنه لا يجوز له في كل الأحوال الخروج على إطار النص حتى لا تصبح الترجمة مسخا وتشويها للمصنف المترجم.

#### خصائص الحق المالي للمؤلف:

أ ) أنه حق مؤقت مرتبط بعدة معينة على الرغم 

من أن اللكيمة ملكيمة مؤيدة لا تبرتبط بعدة 
معينة. حيث تقضي المسلحة العامة بتيسير 
الإحادة من الأعبال الفكرية. ولكبي تتحقق 
الاستفادة لا يد من أن يقتصر احتكار الؤلف 
لاستفلال كتاب على صدة محدودة. وهنا 
الاحتكار إنسا جعل مكافئة للمؤلف مقابل 
الجهد الذهني الذي يبذله في إنتاج هنا 
الكتاب. وحتى يكون هذا الجزاء المادي حافزا 
للمؤلف على مزيد من الإنتاج الفكري. ووجد 
أنه يكفي جزاء له أن يكون الجزاء للوثرلف 
طيلة حياته، وللهرنة المستحقين من بعدد للفنر

محددة. وبعد هذه الفترة يصبح الكتباب ملكماً للمجتمع كله ينشره من يريد نشره دون إذن من ورثة المؤلف ودون دفع مقابل، وهو ما يمبر عنه رجال الفائون بسقوط الكتاب في الملك المام.

ب) قابليته للتصرف فيه، أي إنه يجوز للوقاف أن ينقل إلى الناشر مباشرة حقوق الاستغلال كما يستدل على ذلك من اللاة ٣٧ من القانون الذكور: "للولف أن ينقل إلى الغير الحق في مباشرة حقوق الاستغلال النصوص عليها في الواد ٥٠ . ٢ . ٧ من هذا القانون على أن نقل أحد الحقوق لا يترتب عليه مباشرة حق آخر.

ويستخلص من هذا أن الحق المالي يجوز التتازل عنه للغير ويجوز التوصية به لأحد أو التبرع به حسيما يراه المؤلف فلا يمنعه من ذلك أحد حسب نص المادة ١٨ فقرة ٢ من القانون

ج.) قابلية الحق المالي للتوريث أي يظل الحق المالي للمؤلف طيلة حياته ثم ينتقل إلى ورثته كما ينتقل أي مال آخر كما نصت على ذلك المادة ١٠ من القانون فقرة أولى حيث نصت على أنه "بعد وفاة المؤلف يكون لورثته وحدهم الحسق في مباشرة حقسوق الاستغلال المالي المنصوص عليها في الواده، ٢٠٠٠.

وفى حالة إذا كان الكتاب عصلاً مشترك التأليف مع مؤلفين آخرين ومات أحد المؤلفين المساركين دون ورست قبان نصيبه يشول إلى المشتركين معه في التأليف أو ورثبتهم ما لم يوجد أول أيضًا عبد ذلك بينهم عصلاً بنص المادة ١٨ فقرة أول أيضًا: "إذا كان المصنف عصلاً مشتركاً وقتل لأحكام هذا القانون ومات أحد المؤلفين بالا وأرث فإن نصيبه يؤول إلى المؤلفين المستركين وخلفهم، ما لم يوجد اتفاق يخالف ذلك".

د) قابليت للحجر عليه: حيث تنفص المادة العاشرة من قانون حق المؤلف على أنه: " لا يجوز الحجر على حق المؤلف وإنما يجوز الحجر على نمخ المصنف الذي تم نشره، ولا يجوز الحجر على المصنفات الذي تم يصوت صاحبيا قبل نشرها ما لم يثبت بصفة قاطعة أنه استهدف نشرها قبل وفاته".

أي إنه لا يجوز لدائني المؤلف القيام بنشر كتاب الوَّاف بهدف استغلال له استيفاء لدينهم وذلك أنناء حياة المؤلف وإن أجازت السادة المنصوص عليها للدائنين بأن يحجزوا على نسخ كتاب منشور بالفمل، لأن هذه النسخ في نظر القانون مجرد أشواء مادية يجري عليها ما يجري على سائر المتلكات.

ولكن بغرض أن النسخ ليست ملكناً للمؤلف بل ملكاً للناشر أو العكس أو ملكهمنا معناً، كيف يمكن القصل بين نصيب المؤلف والناشر ؟

هنا القانون يصحت وإن كان الأرجح أن الحجز ينصب على نصيب المؤلف والنسخ، وهنا إما أن تباع النسخ في المزاد العلني شانها شان أي معتلكات أخرى، وإن في ذلك إجحاف بحق المئاضر وحق المؤلف فمن المحروف أن المبرة في الكتاب ليست بورقه وإنما بما يحويه من مادة علمية، فإذا بيع بالمزاد فلن يساوي خمس ثمنه الأصلي، وهنا نستطيع القول بأن القانون المذكور قد خانه التوفيق في عبارة: "ويجوز الحجز على نسخ الصغف الذي تم نشره".

وحين يعوت المؤلف قبل أن ينشر عمله فبلا يجوز للدائنين أيضا الحجز على حتق استقلال المعلى. لأن حق تقرير النشر في هذه الحالة ينتقبل إلى الورثة الذين لا يستطيعون في هذه الحالة نشر المصنف إلا إذا كانت نية المؤلف قد اتجهبت من قبل إلى النشر ومن هنا إذا استطاع الدائنون إلىات ذلك يمكنهم توقيع الحجز على حتق الاستقلال الماني وبيعمه إلى أحد الناشرين بالمؤاد العلمني استيفاد لديونهم من ثموته.

ثانياً: وبعد أن تناولنا بالدراسة حقوق المؤلف وكل 
ما يرتبط به يبقى أمامنا القطب الثاني في فلك 
المجتمع المعرف، وهو حقوق الرقابة، أو ما أحب 
أن أسميه بيروقراطية الرقابة، وعندما أقول الرقابة 
Consorhsip فإني أتحدث عن سلطة دينية 
أو علمانية تراقب الكلمة فإما أن تمنحها الحياة أو 
أن تبقيها في بنر النسيان

إن دور الرقابة على الإنتاج الفكري يتحصر في ثلاث مجالات أساسية. وهي. الدين والأخمادق العامة. والسياسة.

#### أولاً: الرقامة على الدين:

لا يجوز لأي مؤلف في هرف الرقابة أن ينشر كتاباً أو جزءا من كتاب أو حتى فقرة يحمل فيهب على الدين بالسخرية أو التسفيه أو التجريح أو الفيز واللحر، أو يلحد أو ينكر وجود الله أو بحنفر عهما رجال الدين وإن كان في الدوله اكثر من دين أو عقيدة أو مذهب فإنه لا يجوز لكاتب من دين ما أو مذهب ما أن يحمل على الدين أو المذهب ما أو مذهب ما أن يحمل على الدين أو المذهب وتكدير السلم العام في المجتمع ونحدت عنه ديبية أو فتنة طائفية كما حدث بالنسبة لكتابة آيات شيطانية للمؤلف البريطاني الهندي الأصل سلمان شخطانية للمؤلف البريطاني الهندي الأصل سلمان شعد. أما المؤلفات التي تتناول الدين بالتحليل

والتبديط والشرح والمقارنة البناءة الهادفة فهى مطلوبة ولا بأس بها ولا يتعرض لها الرقيب. غائباً: الرقابة على الآداب والأخلاق العامة:

إن أي مجتمع يتمتع بعاداته وتقاليده التي يعتبر الخروج عليها طعناً في جسده، لذلك لا يجوز لأي مؤلف أن ينشر كتباً أو أجزاء من كتب أو حتى فقرات يدعو فيها إلى الرذيلة أو الإباحية أو مجرد معلومات جنسية مثيرة للشهوات مهيجة للغرائز أو تدعو إلى البدع والتيرج.

أما إذا كانت الكتب أو أجراه منها تتبادل التقاليد والعادات بالتحليل والنقد البناء فيلا بالس يها إطلاقاً كذلك فإن العلومات الجنسية إذا قصد يها التعليم كما هـو الحال في كتب التشريح والكتب الطبية فهى مرغوبة ومطلوبة.

إن العادات والتقاليد والأخلاق العامة تختلف ليس فقط من زمان إلى زمان داخل الدولة الواحدة، ولكن تختلف من مكان إلى مكان في الزمن الواحد بالدولة الواحدة، أي إنه ما هو أخلاق وآداب عامة في المدن هو خلاف ذلك في الريف، وما يخدش الحياء العام في القرى قد يكون أمراً عادياً في العوام.

إذن ليس هناك معيار مطلق يمكن تطبيقه في هذا المجمال وتخضع المسألة يرمتهما للتقدير الشخصي من جانب الرقيب نفسه.

#### ثالثاً: الرقابة على السياسة:

إن بيروقراطية الرقابة في هذا المجال تكون أكثر وضوحاً وظهوراً إلا أنه من الطريف أن هذا المجال لا يستمن عليه صبراحة في كسير مسن تشريمات الرقابة السياسية في الدولية هو عمل شد معاربة الرقابة السياسية في الدولية هو عمل شد الديمقراطية في دول العالم الثلاث. بينما في حقيقة الأمر تعتبر السياسة هي أخطر مجالات الرقابة في تلك الدول حرصاً من السلطة على بقائلها واستدرارها وحرصاً من النظام على مكاسبه ومغانه.

## وتعمل الرقابة في المحال السماسي في أربعة اتجاهات:

١- أشخاص رموز النظام، فلا يجوز لكاتب أن يعرض بالحاكم (رئيس جمهورية - ملك -سلطان - أمير - إمبراطور) أو يجرحه تجريحاً شخصياً ويشكك في نزامته وأمانته وذهقه وينسحب هذا أيضاً على زوجة الحاكم، وتخف الرقابة كلما انحدرنا بعد ذلك من رئيس الوزراء إلى الوزراء ورئيس

مجلس الثواب ... إلخ، وذلك على عكم ما نراه دائما في بلاد الرقي والعالم المتقدم حيث من المكن أن يرفع دعوى قضائية ضد رئيس الدولة لا مجرد أن نعير عن آرائتنا بحرية ومنطقية. كما حدث مع رئيس الولايات المتحدة الأبريكية السابق بيل كلينتون

٣- السياسة الداخلية, حيث لا يجوز لكاتب أن يتعرض بالتسفيه أو النقد والهدم للسياسة الداخلية سواء تلك المتعلقة بالأمن والإنتساج والفسرائب والجمسارك ومواكسب السرئيس ومخصصات.

السياسة الخارجية. إذ لا يجوز لكاتب أن ينتقد انتقاداً سلبياً أسلوب إدارة العلاقات الخارجية للدولة أو ينتقد الدولة الصديقة للدولة والمتحالفة معها أو يجسرم الزعماء الأصدقاء لرئيس الدولة

الجوانب العسكرية. فلا يجوز كاتب أن ينثر معلومات عسكرية غير مصرح بها من الجهات المسكرية المسئولة. أو يصرض بالنظام العسكري المعول به في الدولة. أو تحركات وتحريكات القوات المسلحة

مخولة للرقيب سلطات واسعة لمراقبة الإنتـاج الفكري متمثلة في ·

- حدود الرقابة:

#### ١- منع النشر كلية :

إذ إن من سلطة الرقيب إذا قرأ الكتاب ورأى أنه من أوله إلى آخره أو أن معظمه مخالف لاتجامات الرقابة . أي إنه ضد الدين أو الآداب العامة أو سياسة الدولة . يكون من سلطته حينشذ أن يؤشر على الكتاب بعنع النشر . وفعلا يمنع في السوق وإذا ظهر يقع المؤلف تحت طائلة القانون . وفي يعمض الدول النامية تكون الكتب المنوعة من النشر أكثر في يعض السنوات من الكتب المعوم بنشرها . ومن أمثلة الكتب التي منع نشرها في مصر كتاب "صياد الوهم" للدكتور كمال نشأت . وبدور حول حياة الرئيس الشاني للجمهورية

#### ٣- حذف قطع من النص ثم السماح بالنشر :

وقد تكون القطعة فصلا كاملا أو عدة صفحات متغرقة أو فقرات أو مجرد سطور أو عبارات. يرى الرقيب أنها مخالفة لقواعد الرقابة. بينسا بقية الكتاب يتمشى مع القواعد ولا بأس من نشرها ولو أن المؤلف لم يمتثل لهذا الحدف ونشر الكتاب برعته فإنه يقع تحت طائلة القانون. #- تفيير عنوان الكتاب.

قد يرى الرقيب أن النص كله صالح للنشر وليس به ما يخالف قواعد الرقابة. بينما العنوان

نفسه يوحي بشيء مثل كتاب (ملمون أبوك بلد ) لمؤلفه سيد أحمد الحردل الذي طلبت إليه الرقابـة تغيير عنوانه إلى "قصص سودانية".

#### ٤- مصادرة الكتاب من السوق بعد نشره:

قد لا يقدر الرقيب خطورة كتاب معين قبل نشره وقد لا ينتب إلى التأثير الذي يمكيه أن يحدثه وهو يقرؤه قراءة رقابية ويسمح بنشره، ولكن بعد أن يطوح في السوق يظهر تأثيره على الجماهير، ومن ثم يأمر الرقيب بجمع نسخ الكتاب من السوق ومصادرتها، وقد تقتصر الممادرة في بعض المهود على جمع النسخ من مناجر الكتب ومنافذ التسريق الختلفة ولكنها قد نمند في عهود أخرى إلى جمع النسخ من المكتبات الرسمية بل امتدت إلى المكتبات الشخصية في بعض عهود القهر.

ه- مراقبة الإنتاج الفكري الوارد من الخارج :

حيث تخول التشريعات للرقيب منع دخول تلك المواد إذا رأى ذلك، أو حـذف قطع من نصوص أو صور تلك المواد ويكون الحدذف بالقمن أو الطمس بالحبر أو اللون كما قد تكون مراقبة هذا الإنتاج الفكري عن طريق مصادرته إذا دخـل إلى الدولة واستقر واتضحت خطورت.

#### ه جزاءات المخالفة للرقابة:

تتفاوت الدول فيما بينها في المقوبات وتتدرج حسب جسامة المخالفة حيث تقع أربع فنـات أساسية هي:

#### ١-- الحـــس:

لدة تتفاوت حسب ثوم الخالفة، مثلاً لدة أسبوع إذا تعمد الطابع عدم ذكر بيانات الطبع أو النشر على الكتاب. أما إذا كان الكتاب الطبوع بدون تصريح من الرقابة فيه اعتداء على الدين أو الأداب العامة أو السياسة فإن العقوبة تصل إلى

#### ٢- الغسرامة:

فقد يكتفي القاضي رأفة ببعض المؤلفين خاصة والطابعين أحياناً. إذا كائت الخالفة بسيطة مثل عدم الإبلاغ في حيته عن التغييرات التي تحدث بالطبعة، وعدم الإيداع بعد الطبع، فقد يكتفي بالغرامة التي تتدرج هي الأخرى من بضع عشرات الجنبيات إلى بضعة آلاف.

#### ٣- الحبس والغرامة مماً:

وذلك في حالة الخالفات الجسيمة في ظل قانون الطوارئ كأن يتعمد الطابع طبع منشورات أو مطبوعات مثيرة للرأي المام أو تدعو إلى قلب

نظام الحكم بـالقوة المسلحة أو تتضمن قـَدْفاً في بعض الشخصيات العامة.

#### ه- مصادرة الأدوات:

التي استخدمت في طياعة الكتاب، إذ قد تضاف هذه العقوبة القاسية إلى كبل العقوبات السابقة، وهذه العقوبة هي الذرة في جزاءات المخالفة وتكون في حالة إذا تسبب الكتاب المنشور في تكدير السلم العام وتجييج الرأي العام وتخريب

وبعد أن استعرضنا حقوق المؤلف وحقوق الرقاسة

يبقى سؤال:

أين تلك الحقوق من التكنولوجيا الحديثة ؟ قسائمة المراجع

1- Wipo... URL:

http://Wipo.org/ar/aboutip/ Copyrith .htm (cited in): 17/1/2004

٢- خليفة، شعبان عبد العريز

تشريعات لكتب والمكتبات والعلومات في مصر --القاهرة: الدار المصرية اللبنائية. ١٩٩٧. ص٧. 3-WIPO. Op.Cit.

٤- زين عبد الهادى

استخدام شبكة الإنترنت في الكتبات العربية -الاتجاهات الحديشة في الكتبات والملومات -مع7، ع٣ (يناير 1940) - ص187

5- http://arabpip.org/Lectures-8-3.htm.(cited in): 12/12/2004

٦- تشريعات الكتب والمكتبات والمعلومات في

مصر، الرجع السابق

٧- تشريعات الكتب والكتبات والماومات في
 مصر، المرجم السابق

٨- تشريعات الكتب والمكتبات والمعلومات في
 مصر، المرجم السابق

٩- تشريعات الكتب والمكتبات والمعلومات في
 مصر. المرجم السابق

١٠- تشريعات الكتب والكتبات والملومات في
 مصر، الرجع السابق ، ص١١٩.

١١- خليفة. شعبان عبد العزيز

النشر الحديث ومؤسساته. الإسكندرية: دار الثقافة العلمية، ١٩٩٨، ص٣٨

١١ النشر الحديث ومؤسساته، الرجع السابق.
 ص٠٤

١٢- النشر الحديث ومؤسساته، المرجع السابق.
 ص٠٤

١٤- النشر الحديث ومؤسساته. المرجع السابق.

النشر الحديث ومؤسساته. المرجع السابق صدر.



#### مقديه:

أدت تكنولوجها الإنترنت والوب إلى تغيرات عدينة في الطريقة التي نعمل ونحها ونتصل بها، حيث إننا أصبحنا نتحرك نحو صورة جديدة للاتصال من الاتصال الإنساني وجها أوجه إل التفاعل الإنساني عبر الآلة او التفاعل الإنساني الآلي، ومن اللورة كوسيلة للقمل المالوسات إلى الوسيط الإلكتروني ومن النعى المكتوب إلى الوسائط المتعددة لنصل إلى الوجود الافتراضي للكون بذلك مجتماً أفتراضياً عالياً يحمل بعض ملاسح العالم المادي ولكنة أكثر فعالية.

ومع هذه التحديات كنان على الكتبة أن تسمى نحو الأفضل وتحيقظ بدورها الريادي من خلال اتخباذ وسيلة جديدة للاتمسال وتنبية العلاقات وتهيئة المصادر والخدمات لتقلام مع البيئة التكنولوجية الجديدة، ومن أجل إنجاز هذا التقم كان على الكتبة بتطبيق تكنولوجيا الوب

المختلفة ليصبح الإنترنت جمراء أساسياً من بنية . المكتبة .(\*)

وتصد الخطبوة الأنباسية لتلاثم مع هذه التكنولوجيا الجديدة أن تتخذ الكتبات مواقع لها على شبكة الإنترنت استجابة لهذه التطورات ويعتسير موقع مكتبة الإنترنت العامة أول موقع مكتبة عامة على شبكة الإنترنت، كما أنها أول مكتبة عامة على شبكة الإنترنت، كما للأطال والناشة وكان ذلك عام 1930

ولم يكن ظهور مواقع الكتبات على شبكة الإنترنت حدثًا مقاجئًا بل نتيجة طبيعية لسلسلة من التطورات بداية من اقتناء المواد السمعية

Xiao, Daniel, Pixey Anne Mosely afid Alan Cornish, Library service through the World Wide Web The Public - Access Computer System Review 8,no4 (1997). <
 To Produce System asked tights.

<sup>16/11/2002</sup> (2) WWW.jpl.org

زين عبد الهادي- استغدام شبكة الإنترنت في المكتبات العربية- <u>ـــ (لانجاهات الحديثة في المكتبات بالمعلومات - ـــ</u> مج1ع7- أوليل<u>ر</u> 1940) - <u>ـــ ص</u>1۳۷ أ

#### مكتعات 0 نت

والبصرية وإدخال النظم الآلية، وتقديم الخدمات التكنولوجيـــة الجديـــدة كتقـــديم خـــدمات الإنترنت,استجابة لاحتياجات الستفيدين التي فرضتها متطلبات العصر الحالي، وانتقال الكتبة من مجرد مقدم لخدمات الإنترنت إلى مصدر من مصادر العلومات على شبكة الإنترنت.

ولقد كانت بداية استفادة المكتبات في مصر من تطبيقات وخدمات الإنترنت والوب بعد دخول الإنترنت سنة ١٩٩٣ وهي سنة بدء اشتراك مصر في شبكة الإنترنات عبر المجلس الأعلى للجامعات ومركز معلومات ودعم اتخاذ القرار برئاسة مجلس الوزراء متمثلا ذلك بتقديم خدمات الإنترنت في المكتبات بكافة أنواعها للمستفيدين وفيما يتعلق بمكتبات الأطفال فكانت هناك عناية خاصة من خلال إعداد الأطفال والشباب لاستقبال القرن الجديد من خلال إنشاء نوادي القرن الواحد والعشرين، والذي هو مزيج من أوعية العلومات بصورها المستقبلية وخاصة أجهزة الحاسب الآلى التي تستخدم الوسائط المتعددة وتتصل جميعها بشبكة الإنترنيث. ولقد تم إنشاء أول نادى لطغل القرن الحبادي والعشبرين بالركز الثقاقي بجمعية الرعاية المتكاملة عام ١٩٩٧ ثم

إلا إنشاء مواقع الأطفال مثل موقع حورس الصغير إلى إنشاء مواقع الأطفال مثل موقع حورس الصغير (PLittle hours الانشاعية الكذائية المحرفة المتكاملة والذي تم إنشاء المركز الأول إلى المعامة المتكاملة والذي تم إنشاء في نفس العام وموقع مع مع (المحافظ على المركز الأول في مسابقة صوران مجارك الأفضل سوامح حاسبات الأطفال وذلك محاولة لدمج الأطفال مع البيئة المتكاملة باشتراكهم في مسابقة الشياب الدولية. المتكاملة باشتراكهم في مسابقة الشياب الدولية. المتكاملة باشتراكهم في مسابقة الشياب الدولية. الإنترنت مكون من ٢ إلى ٣ أعضاء بتصميم موقع مجموعة مواقع على شبكة الإنترنت. وذلك في المجالات منها:

١ \_ الفن والأدب

۲ ـ العلوم والرياصيات

٣ ـ العلوم الاجتماعية

الرياضة والصحه

وسن الجسدير بالدكر أن معسر فند فسارت بالجائزة القضية لهذه المسابقة عام ٢٠٠٠، وبغوم بالإنسراف المحلسي علني هنذه المسابقة المركسز

أرين عبد الهادي: جمعية الرعاية المتكاملة: دور العمل التطوعي في ديضة المحتمع • ــ مكتنات تت • ــ مح ١، عد (مايو • ٠٠٠) • ــ ص ص ١٩٦٢٨

الإقليمي لتكنولوجيا المعلومات وهندسة البرامج بالقاهرة. <sup>(\*)</sup>

وذلك حيث إننا إذا كنا نعد أنفسنا للتمامل مع البيئة الإلكترونية التي ستسود الألفية الثالثة فلا مفر من أن يتمود الطفل على التعامل مع البيئة الإلكترونية حتى يألفها فيما بعد في مراحل عمره المختلفة، خاصة وأن الطفل أسرع من الكبير في التقاط وتعلم أموات المعرفة. ""

#### مصطلحات الدراسة:

#### ٠ - الطفا :

يقصد بالطفل منذ لحظة البيلاد وحتى سن ١٨ سنة. وتقسم مرحلة الطفولة إلى عدة مراحـل تسير على النحو التالي

- (۱) مرحلية الطفولية المبكرة (من سن ۳:
   ٥سنوات)
- (۲) مرحلية الطفولية المتوسيطة (مين سين ٦: ٨سنوات)
- (٣) مرحلة الطفولة المتأخرة (من سن ٩: ١٢ سنة)
  - (٤) مرحلة المراهقة ( من سن ١٢: ١٨ سنة ).

``سيير أحد محفوظ أدب ومكتبات الأطفال على شسيكة الإنترنت - \_ القاهرة أوراق غير مشورة، ٢٠٠١ \_ \_ ص١١

#### y \_ الموقع على شبكة الإنترنت website:

هي عبارة عن يجموعة من صفحات الإنترنت التي تمثل منظمة معينة أو شركة أو فرد، وتعرف الصفحات الرئيسية أو الصفحة التي تعرف بالموقع بالـــــــ home page وهذه الصفحات يتم إتاحتها عن طريق الخادم الذي يتبح الاتصال بهذه الماقم مدة ٢٤ ساعة .

# و مسفحة أو مسفحات الموقع على شبكة الإنترنت Web page:

عبارة عن الوثائق الإلكترونية المتاحة عن طريق شبكة الإنترنت، وعادة ما تكون إحدى أو مجموعة الصفحات التي يتألف منها الوقع وكل صفحة لها عنوان سيز يسمى URL العنوان المحدد للمصد (\*\*

#### مشكلة الدراسة:

تكدن مشكلة الدراسة في عدم وجود معايير لإنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت، وحداثة نشأة مواقع مكتبات الأطفال المصرية وأهمية هذه المايير لإنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال بصورة علمية صحيحة. مع ضدرة الدراسات التي تعالج مواقع مكتبات الأطفال في الوقت الحافد.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> محمد فقحي عبد الهادي: مصدادر المطرمات الإلكتروبية في مكتبات الأطفال - ـــ الاتجاهــات الحدوث في المكتبات المحدوث في المكتبات المكتبات والمطومات - محياً ع<sup>2</sup> ( اليوليو 1999) - مدر 0.4.

<sup>(7)</sup> ODEIS. Online Dictionary of Library and Information Science<</p>

http://www.wcsu.edu/ibrary/odks.ntmi

#### أهمية الدراسة:

تعد الوظيفة الأساسية لأخصائي الكتبات هي تقييم واختيار وتنظيم الملوسات المنشورة. تلك الوظيفة التي امتدت إلى شبكة الإنترنت، بل قبد يعتبد دور أخصائي الكتبات من مجرد تقييم واختيار وتنظيم مصادر المعلومات إلى إعداد وإنشاء المسادر التعليمية في مكتبات الأطقال العامة والمدرسية. وكذلك انسحاب هذا الدور أيضا إلى

وعلى ذلك تتضح أهمية الدراسة في كونها تحساول التعرف على الخمسائص والأسساليب والمعايير التي يتم بها إنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت. ومن هنا تبرز أهمية الدراسة في محاولتها التعريف وإلقاء الضوء على الآيي

- (۱) مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت ونبادج لها
- (۲) معايير إنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال
   على شبكة الإنترنت
- (٣) طرق المفاضلة بين مواقع مكتبات الأطفال
   على شبكة الإنترنت
- (٤) لسلبيت التي تنطوي عليه مواقع مكتبات الأطفال عامة ومواقع مكتبات الأطفال المصرية

خاصة، ومن ثم العمل على تطويرها وكذلك التعرف على الجوانب الإيجابية وتدعيمها. العدواسة:

- تسعى الدراسة إلى تحقيق هدفين هما:
- (١) دراسة الوضع الراهن لمواقع مكتبات الأطفال المحرية على شبكة الإنترنت وعينة من مواقع مكتبات الأطفال الأجنبية والعربية
- (۲) إرساء معايير لإنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت .

#### تساؤلات الدراسة:

- (۱) صا مفهدوم مواقع مكتبات الأطفال شكلا ومضمونا؟
- (۲) ما الخصائص والسمات الذي ثميز مواقع مكتبات الأطفال ١٠
- (٣) ما أنواع مواقع مكتبات الأطفال المتاحة على شبكة الإنترنت وأكثر الأنواء شيوعا ٣
- (2) ما هـى طـرق تقيـيم المواقـع علـى شـيكة
   الإنترنت
- (٥) سا معاییر وأسالیب إنشاء و تقییم مواقع مکتبات الأطفال علی شبکة الإنترنت ۲
- (٦) منا الوضيع البراهن ليعض مواقع مكتبات الأطفال الأجنبية والمربيه ١
- (٧) ما الوضع الراهن لمواقع مكتبات الأطفال
   المصرية ٧

#### مكتبات نت

#### حدود الدراسة:

#### (١) الحدود الموضوعية:

تشمل الدراسة مواقع مكتبات الأطفال العامة والمدرسية وأيضاً المواقع التي ينطيق عليها مفهسوم مكتبة الطفل أو الموجهة للأطفال.

#### (٢) الحدود الزمانية:

سوف تقوم الدراسة بدراسة مواقع مكتبات الأطفال المصرية المتاحة مئذ عام ١٩٩٣ وهو سنة بعد اشتراك مصر في شبكة الإنتونت إلى حين الاراسة

#### (٣) الحدود اللغوية:

سوف تستم الدراسة على مواقع مكتبات الأطفال باللفتين المربية والإنجليزية

#### <u>منهج الدراسة:</u>

سوف تعتمد الدراسة على كل من المفهج الهدائي للمسرية الهدائي لمسرية المتاحة على شبكة الإنترنت وعينة من مواقع مكتبات الأطفال العربية والأجنبية، وكذلك المنهج الوصفي التحليلي

#### أدوات الدراسة:

#### (١) قائمة الراجعة:

التي سوف يتم إعدادها لدراسة أساليب ومتومات إنشاء وتقييم مواقع مكتبات الأطفال من قبل الباحثة .

#### (٢) اللاحظة الباشرة:

وذلك لاستقصاء واقع مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت والتطورات والتغيرات التي يمكن أن تطرأ على هذه الواقم

لقد قامت الباحثة بمسح للإنتاج الفكري في موضوع الدراسة في المسادر المطبوعة العربية والأجنبية المتاحة، وقواعد البيانات المتخصصة في مجال المكتبات والمعلومات مثل LISA - ERIC مجال المكتبات والمعلومات مثل SER TATION ABSTRACT منا بجانب البحث في شبكة الإنترنت من خالال عدد من محركات البحث، وتبين قلة الدراسات المثيلة أو يالوضوع وتوافر الدراسات المثيلة أو يالت

أولاً: الدراسات العربية:

(۱) هية محمد إسماعيل. نحو معايير لتقييم مواقع الأطفال على شبكة الإنترنت، \_ في المؤتمر التاسع حول الاستراتيجية المربية الموحدة للمعلوسات في عصر الاتصالات ، \_ دهشق: أكتنوبر ۱۹۹۸ ، \_ صر عدر - الا

تناولت الدراسة معايير تقييم مواقع الأطفال يصفة عامة. وتم تقسيم هذه المعايير إلى أربعة أقسام. هي:—

(١) المنولية والهدف.

(٢) الضمون

- (٣) التصميم والإخراج الفني.
  - (٤) الإتاحة والاستخدام.

ثم قامت الباحثة باختيار موقعين مصريين لتقيميهما. وقما: موقع حورس الصغير LITTLE HORUS الصغير وصوقع لون معي مصر COLOR ME EGYPT ثم خلصت الدراسة إلى عدة توصيات تسير على النحو التالي .

- (أ) تكوين جماعة من أخصائي مكتبات على
   النستوى الوطني والمربي بتقييم وتبادل مواقح
   الأطفال
- (ب) إنشاء دليل شهري على المستوى الوطني يتضعن معابير التقييم علاوة على المواقع التي يتم تقييمها
- (ج) إنشاء دليل سنوي على مستوى العالم العربية
   بالمواقع التي يتم تقييمها
- (د) تسوفير إمكانية اشمتراك الأطفال في اختيسار
   مواقعهم وتقييمها
  - (٢) أسنية مصطلي صادق عداد موقع للمكتبه
    المدرسية المربية على شبكة الإنترنت .
    الاتجاهات الحديثة في المكتبات
    والمعلومات. مج٦. ع١١ (يناير ١٩٩٩)
    \_ ص ص ص ١٠٣٠ ١٢٠

- يستهدف البحث إرساء بعض القواعد التي يمكن من خلالها وضع أسس لنصيم مواقع المكتبات المدرسية. ولقد تم تناول عناصر المحتوى وكذلك عناصر التصميم والشكل. مع استمراض خطوات إعداد موفع المكتبة المدرسية مع استوصية بأهمية مساهمة الطلاب في بناء الموقع الإكتبية وإدارة الموقع مع إشارة موجزة إلى ضرورة تواجد خدمات معلومات خاصة لذوي الاحتياجات المخاصة
  - (٣) سهير أحمد محفوظ. أدب ومكتبات
     الأطفال على شبكة الإنترنت . \_
- القاهرة، أوراق غير منشورة. ٢٠٠١ تتضمن الدراسة عرضا لعايير تقييم مواقع

على شبكة الإنترنت

- أدب ومكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت. مع استعراض خمس نماذج من أدب ومكتبات الأطفال
  - (ه) جاسم محمد جرجيس. بهجه مكي معراقي التراث العربي والإنترنت. \_\_ المجلة العربية للمطوعات. \_ مج١٦ (٢٠٠١) . \_ ص ص ١٥ -١٥ه

تقوم هذه الدراسة على اقتراع معايير لتقييم وإنشاء مؤسسات التراث على شبكة الإنترنت، وتتمثل مذه العايير في فئتين أساسيتين هما:

ثم تقييم بعض المواقع العربية لمؤسسات التراث.

(١) المعايير ذات العلاقة بالشكل.

(۲) المايير ذات العلاقة بالضمون.

ثم توصلت الدراسة إلى عدة تنائج تعللت لفي: ندرة وتقصان المواقع العربية في مجال النزات. وعدم دقة وحدالة المعلومات في الواقع والمرحة. وكذلك ازدحامها بالمعلومات الترفيهية المتحدة. وكذلك عدم وجود مستوى عال من الاحتراف في يناه يعض المواقع. ثم ختمت الدراسة بمجموعة من التوصيات ركزت على: والعربية. وإنشاه هيئة رسمية من المختسين لتقييم المواقع والعربية. وإنشاه هيئة رسمية من المختسين لتقييم المواقع المتراث المتراث التراث العربي العلمي من خلال العربي على شبكة الإنترنت وذلك من أجل التمريي على شبكة الإنترنت وذلك من أجل التمريي والعلمي

ثانيا الدراسات الأجنبية:

1 - Clyde, Laurel A. The Library as information provider: The home

page - The electronic Library. Vol. 14, No6 (December 1996) pp
54 -58

تدور الدراسة حول تقيم وتحليل المحتوى والمضمون لعدد ٥٠ موقعاً لكتبة عامة في عشر دول هم [ أمريكا وبريطانها وأيسائنا وأستراليا ومولئدا والنزويج والدانمارك وفنلندا ونيوزلندا ]

وكذلك تقييم وتحليل المحتوى والمفعون لعدد • م موقداً لكتبة مدرسية ابتدائية وإعدادية وثانوية تم اختيارهم كعينة عشوائية من خلال أدلة مواقع المكتبات المتاحة على شبكة الإنترنت في تسع دول هي: [أمريكا وأستراليا وكندا والسويد وسينابور وأيسلندا والكويت ونيوزلندا والنرويج] وقد توصلت الدراسة إلى مجموعة من التوصيات تمثلت في الملامح التي من المفترض تواجدها في محتوى مواقع المكتبات العامة والدرسية على شبكة الإنترنت.

2- Clousen, helge. Evaluation of library web sites: The Danish studies. - The electronic library. - Vol.17, No2 (April 1999). -pp83 – 87

تتضمن المقالة دراسة لجودة مواقع المكتبات الأكاديمية من خلال تقييم ١٢ مكتبة أكاديمية

#### مكتسات 0 نت

بالدانمارك بواسطة قائمة تم إعدادها تحتوى على ١٠ أقسام رئيسية معياراً قسمت هذه المعايير إلى ٦ أقسام رئيسية هي

(۱) التصميم والبناء quality and information (۲) جودة الملومات (۳) المواجدة (۲) الروابط وإمكانية التجول Links and navigation (۱) الروابط وإمكانية التجول (۱) الانطباعات الجمالية (۱) الخصائص (۱۹) الخصائص (۱۹) الخصائص (۱۹)

general assessment التقييم العام (٦)

3- chao, Hung yune. The development and testing criteria for assessing the quality of academic Libraries on The web. - Buffalo: State university of new York, 2001-167p.(Ph.D.)

URL:< http://www.Lib - U M I - com - dissertation / full cit '9997937>

هدفت هذه الدراسة إلى تنعية واختيار إمكانيات الهنيين في مجال الكتبات على وشع تقييم لجودة مواقع المكتبات الأكاديمية على شبكة الإنترنت. وذلك من خلال الرجوع إلى معايير تقييم المصادر المطبوعة التقايدية وكذلك المصادر على شبكة الإنترنت. وتصفح عدد من مواقع

الكتبات الأكاديمية ومجموعة من أهم المايير وصلت إلى ٢٦ معياراً ومعرفة واستطلاع رأى ٣٤٤ مكتبي في التموف على أهم هذه المايير. ومن ثم خلصت الدراسة إلى ١٦ معيارا يمكن الاسمعيد نهم في نقيم الموافع الأكاديمية وهذه المعابير تتناول المغديم والدكاس. والسرمة. والمعلودي التحول والفقة. وإمكانية البحث. والتناسق وإمكانية التجول. والمجموعات الخاصة. والتسهيلات المتاحة في المحتوى والتصييم. والمصداقية.

4- Fitzell Georget, torchim, Jr William

M.K. Survey evaluation of web site
instructional Technology: Does it
increase student learning. URL: <

http://doi.org/10.1001/j.html.com.ell
edu/ web eval / web ques / web ques

html >

تناقش الدراسة مدى فعالية المواقع التعليمية في تعزيز قدرات الطلاب من خلال موقع تر وكيم النابع لجامعة كوربيل Cornell مسن حلال اسنبيان موجه للطلبة المفيدين هى امرحله النبيانية. وكذلك الرحلة قبل النهائية لقياس مدى

#### مكتبات 0 نت

فعالية الوقع في تعزيز قدرات الطلاب التعليية، وكذلك لقياس مدى مساهمة الوقع في تعزيز قدرات استخدام الحاسب الآلي، وعلى الجانب الآخر تتضمن الدراسة قائمتان تحتريان على التوصيات المقترض تواجدها عند تقييم الواقع التعليبية

ويلاحظ من خلال الدراسات السابقة أو ذات
العلاقة أو المثيلة لموضوع الدراسة عدم الثبات على
معايير محددة سواء لتقييم المواقع بصفة عامة أو
مواقع المكتبات بأنواعها المختلفة بصفة خاصة
فيصول الدراسة المقترحة:

الفصل الأول: تمريف ونشأة موقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت.

الفصل الثاني: طرق تقييم المواقع على شبكة الإنترنت.

الفصل الثالث: معايير إنشاه وتقييم مواقع مكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت.

الفصل الرابع: مواقع مكتبات الأطفال الأجنبية والعربية على شبكة الإنترنت

الفصل الخامس: مواقع مكتبات الأطفال المصرية على شبكة الإنترنت.

#### النتائج والتوصيات . <u>قائمة الراجع:</u>

- أمنية معطفى صادق. إعداد موقع للمكتبة الدرسية العربية على شبكة الإنترنت . - الاتجاهات الجديئة في المكتبات والعلومات . - صبح ١٩١٠ (ياليو١٩٩١)
- (٧) جاسم محمد جرجيس، بهجة مكي معراقي. التراث العربي والإنترنت . - المجلة العربية للمعلومات . ب مج ١٢ -١٥ / ٢٠٠١.
- (7) jui aux Illalez Introduction (17) iux aux Illalez Ill
- (۵) زين عبد الهادي. مكتبات الأطفال الرقيعة: الواقع وآفال السنقيل. المقاهرة أوراق غير منشورة. ٢٠٠٠ (٦) سهير أحمد محفوظ أدب ومكتبات الأطفال على شبكة الإنترنت ـ المقاهرة: أوراق غير منشورة شبكة الإنترنت ـ المقاهرة: أوراق غير منشورة
- (٧) سبير فهمي حجازي أمن الأطفال مستطومة شبكة الإنترنت . . صرا في المؤتمر الدولي السادس والدشرين للإحصاء وعلوم النحاسب. ندوة الطفل المسري وتكنولوجيا المصر المركز الديموجرافي بالقاهرة نسارا ١٠٠٠.
- (A) محمد بن صالح الخليفي. تأثير الإنتربت في المجتمع: دراسة ميدانية . ـ عالم الكتب . ـ مج٢.
   ع٥٠٥٢ ( يوليو، سيتمبر٢٠٠١)

- . –the electronic library . –vol. 14, no 6 ( December 1996). (14) http://www.odlis online dictionary.org
- (15) Firtzelle. Georget,
  torchim, jrwill am M.K.
  .survey evaluation of
  web site instructional
  technology: Does it
  increase student
  learning.URL: < http://
  torchim = human.
  Cornell. EDU/web evil/
- (16) Small, Ruth v. Arnone, Marilyn, Evaluation web resource with young children . – Library talk –vol12, N3 (May, Jun

html>.

1999) pp.

web gues / web gues -

(17) Smith , Alastair G.
Testing the surf: criteria for evaluating Internet information resource . –
The public access computer system
Review . – Vol.8, no3 (1997). URL: < http://info. Lib. uh, edu / pr / v8 / n3 / smith 8 n3. html >

- (٩) محمد فتحي عبد الهادي. مصادر المعلومات الإنكترونية في مكتبات الأطفال \_ الاتجاهات الحديثة في الكتبات والمعلومات . . مج٦، ١٣٤٠ يوليو ١٩٩٩)
- (١٠) عبه محمد إسماعيل، نحو معايير لتقييم مواقع الأطفال على شبكة الإنترنت في المؤتدر العربي التاسع حول الاستراتيجية العربية الموحدة للمعلومات في عصر الاتصالات . \_ دمشق.
  أكتوبر ١٩٩٨
- (11) Chao, Hungyune. The development and testing criteria for assessing the quality of academic libraries on the web. Buffalo: state university of New York, 2001 –
  167p. (Ph.D.) URL: <
  http://www.lib UM1 com dissertation /
  Full cit / 9997937 >
- (12) Clousen, helge.
  Evaluation of library
  web sites: the Danish
  studies. the electronic
  library. vol. 17, no 2 (
  April 1999).
- (13) Clyde, laurel A, the library as information provider: the home page



مدخل :

تعد مكتبة الكونجرس الأمريكية من أكبر الكتبات الوطنية في العالم وذلك لما بها من مصادر مفيدة ومجموعة عالمية تتميز بأنها تجمع المرفة على مستوى العالم و تقدمها الشعب الأمريكي بوجه خاص والعالم بوجه عام، كما أن مكتبة الكونجرس تسبق أي مكتبة أخرى من ناحية النطور والتقدم التكنولوجي، بالإضافة إلى أنها تشتمل على الكثير من الخدمات الجديدة المهزة والتطورة.

من أهم وأحدث هذه الخدمات برنامج المكتبة الرقبية الوطنية التي تشتمل على كم هائل من الموارد المتاحة في شكل مقروء آلياً وليس في شكل تقيدي، معا ينحو بها إلى أن تكون مكتبة فريدة من نوعها على مر العصور

#### الهدف من تكوين المكتبة الرقمية لمكتبة الكونجرس الأمريكية :

لقد كان الهدف من تصميم وإعداد هذا النظام داخل مكتبة الكونجرس هو حفظ واختزان الوثائق الأمريكية النورخية الميزة من مجموعات الكتبة وجعلها متاحة على شبكة الإنترنت لكل المستخدمين في كل أنحاء العالم. كما أنها تتعلق بالتاريخ وثقافة الولايات المتحدة. حيث يتم عرض أكثر من ٧ مليون مادة رقيبة من أكثر من ١٠٠ مجموعة تاريخية بالإضافة إلى مساهمة وزارة التربية والتعليم بمجموعة واسعة من الوثائق التاريخية وبناء على هذه الأهداف قامت مكتبة الكونجرس الأمريكية بالتصميم القعلي للمكتبة الرقمية للمجموعات التاريخية وتكوين مجموعة من الخدمات والمؤهوعات المبني عليها هذه المكتبة .

#### الخدمات المقدمة داخل المكتبة الرقمية :

#### يمكننا أن نتناول هذه الخدمات والموضوعات المقدمة داخل المكتبة الرقمية بشيء من التفصيل فيما يلي.

من أولى هذه الخدمات هي خدمة اليوم في أرشيف التناريخ وتتمثل هذه الخدمة في عرض شخصيات وموضوعات فريدة ونادرة من نوعها كل يوم مع إمكانية رؤية واستدعاء الوضوعات أو الصفحات المحقوظة بالأرشيف المحدث من خلال ثلاث طوق من طرق البحث: إما أن يكون البحث بالتمن الكاسل، أو البحث بيوم معين، أو تصفم الأرشيف بالشهر.

#### مكتبسات@ نت

ومن نمائج الشخصيات الغريدة المقدمة في هذه الخدمة هي شخصية "فريدريك دوجلاس" هيئك تناولته من حيث حياته الشخصية منذ ولادته وحتى وفاته مع عرض لأهم أعماله التي قام بتأليفها بالإضافة إلى الإشارة إلى الصحيفة التي قام بتحريرها مع "مارتن ديلاني "والتي كان هدفها إلفاء العبودية في كـل أشـكالهـ وسماتها مع عرض لأهم الأحداث التي حدثت في عصره .

(انظر الشكل المقابل)



Portrait of Frederick Douglass, From Title Page of Narrative of the Life of Frederick Douglass, An American Slave.

North American Slave Narratives Narratives of the American South, 1860-1910

كما يتبح برنامج المكتبة الرقعية جزءاً خاصاً بما هو جديد بها أي إنها تتبح كل المواد التوافرة حالياً بها بالإضافة إلى عرض للمواد التي سوف يتم إضافتها وعرضها مستقبلها. كما يضاف إلى هذا الجزء خدمة الأخبار المتعلقة بالأماكن وهي متعلقة في عرض الخريطة الخاصة بكل دولة والمعلومات الجغرافية الخاصة بها وشروط البحث المقترحة بها مع الجزء المتعلق في مجموعات الخريطة القسمة إلى أجزاء كالتالي ( المدن/ البلاد - المحافظة/ البيئة - الاكتشاف/ الاستكشاف - الخرائط العامة - المناظر الثقافية - الممارك/ الحمالات المحكومة - النقل/ الاتصالى وهذا الجزء يتم البحث فيه إما بالكلمة الرئيسية أو التصفح بفهدرس المكان الجغراق أو بالقهوس الخاضم أو بالقهرس المتحكر أو يفهرس الاسم.

ومن أمثلة الوضوعات المتوافرة حاليا في هذه الخدمة موضوع صحيفة الجنـود الأمريكان للحـرب الماليـة الأولى، والتي كانت مهمتها رفع الروم المغوية لدى الجنود الأمريكان .

#### مكتبات 0 نت

#### (انظر الشكل القابل)

Fr. 5.	Che Slàrs Ind Shi	pes Essa
THE		1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
-		
The Stars and	Stripes: The American S	Soldiers' Newspaper
	of World War 1, 1918-1	1919

ومن الخدمات الغريدة والمعيزة خدمة الأسئلة المتكررة، أي: الأسئلة التي يتكرر طرحها حـول مجموعـات الذاكرة الأمريكية أو حول المجموعات التاريخية للمكتبة الرقعيـة مع عـرض لبعض الأسئلة الرسلة إليهـم بأجوبتها الإفادة كل من استخدم البرنامج ومعا يعيز هذه الخدمة أنه في حالة وجود خطأ لفـري أو طباعي أو خطأ في التهجئة أو رابطة غير مستخدمة في الكتبة الرقعية يتم الإبلاغ عن ذلك في شكل تقرير.

كما أن البرنامج مزود بمجموعة من التسجيلات الصوتية المتسعة بدرجة وضوح عالية والمتعثلة في ثلاث 
سميغ format وهـي "الرايـل أوديـو"RealAudio و" " « MIPEG ب,Layer " و " wav " المنافقة في تحتوي على 
" form الذي يعد أطول الصيغ السعمية. أما بالنسبة لتقنية المعلومات والأوراق المساعدة فهي تحتوي على 
معلومات توثق نشاطات تتعلق بالمجموعات التاريخية للداكرة الأمريكية. وهذا الجـز، يتجـدد ويتطور بصفة 
دورية.

ومن الخدمات التي تمثل عنصر قاعلية بين المستقيد والكتبة هو برنـامج خدمة الدردشـة سع المكتبـيين التوافرة من يوم الاثنين وحتى نهاية يوم الجمعة فيما عدا المطل الاتحادية.

	* **	7	Cabinatias.
Top of Form *Name:	• •		She indicate of Olingress
*E-mail Address: Asterisk (*) denotes r	equire	ed fie	eld. Chat

#### مكتبات@نت

ويتع الوقع أيضا خدمة بحثية تتمثل في اختيار نوع من أنواع المجالات الملائمة لامتمامات المستفيدين. ومنها: (الزراعة — اللغات والأدب — الفن — الطراز المعماري ...إلخ) مع تحديد الشكل الصادر به هذا المجال سواء كانت خرائط أو مخطوطات ...الخ بالإضافة إلى عرض لنشائج هذا البحث والتي تتضمن السجلات البيلوجرافية المفصلة لها.

ومن أهم الخدمات التي تقدمها المكتبة الرقبية أنها تقدم صفحة خاصة بالتعليم الصمعة خصيصاً للمعلمين والمكتبيين بالمدارس والطلاب، وذلك لمناعدتهم على استعمال المجموعات الأساسية للمصادر التاريخية في قاعات الدوس وتنمثل هذه الخدمة في عدة عناصر كما يلي:

- ا. أنها توضح أن الذاكرة الأمريكية لها أرشيف متاح على شبكة الإنترنت بها يزيد عن ١٠٠ مجموعة من أخبار نادرة وفريدة ومهمة من تراث أمريكا مع احتوائها على تبرعات باكثر من ٧ ملايين وثيقة أصلية ورئيسية من صور وأفلام وتسجيلات تعكس الذاكرة الأمريكية الجماعية، كما تتيح كيفية استعمال المصادر الأساسية مع الطلاب وكيفية البحث فيها مع إجادة الوصول إلى مواقع أخرى معيزة لمساعدتهم على استخدام الإنترنت.
- ٢ استخدام أوراق العمل في مساعدة الطلاب على تطوير تحليلات الإعلام المحتلفة في الداكرة الأمريكية مع كيفية استعمال المسادر الأساسية في قاعة الدروس بالإضافة إلى تقديم نصائح على اختيار ودمج المسادر في مرحلة الدروس وإتاحة فرصة للطلاب على تقديم تحليلات للموضوعات البدوية اليومية
- المارسات والتضافات الصممة الخدمة اتجاد الدرس كما يعرضون على الطلاب سياق التعليم مع تركين
   هذه الأنشطة في موضوع معين يدلا من موضوعات واسعة
- ترويد مواصلة التبرع بالأفكار التي تساهم في تطوير مهارات التفكير الانتقادية. ونصل إلى هذه الأفكار من
   خلال البحث بالاسم في الفهرس الألفيائي بالإضافة إلى معلومات إضافية حول المحتوى التاريخي للمكتبة
   الرقبية
- دار المناسبات والتي تهدف إلى إجراء تفاعل مع المربين في مختلف أنحاء الولايات المتحدة. كما أنها
   تساعد على تعلم أفكار جديدة حول استعمال المسادر الأساسية في المشهج بالإنساقة إلى صحيفة إخبرية
   على الشبكة مكتوبة خصيصاً للعملين مع تقديم لأبرز الأحداث التي نفذت في كل شهر

#### مكتسات@نت

المعروضات الخاصة بالوضوعات الدولية. والذي يسهل الوصول إليها من خلال مواقع الويب ومتابعة البحث في مجموعات مكتبة الكونجرس بعركز كلوج . وتتبح أيضاً جزءاً خاصاً بمكتبة أمريكا مع مواقع أخرى لكتبة الكونجرس الأمريكية بالإضافة إلى الإشارة إلى كل من يساعد على جلب مكتبة فعلية للأمريكان في القرن الواحد والنشرين .

#### السمات الخاصة بالموقع:

بعد عرض الخدمات القدمة في المكتبة الرقفية الخاصة بمكتبة الكونجرس الأمريكية يمكننا توضيح بعـض السمات التي يتسم بها الموقع، وهي:

ا- إنكانية الوصول إلى المكتبة الرقعية دون الدخول على مكتبة الكونجرس من خلال موقعها الخاص وهــو (http://memory.loc.gov) بالإضافة إلى إمكانية الدخول إلى كمل خدمة داخل المكتبة الرقعية من خلال الترويسة الخاصة بها.

٢- إتاحة العديد من الموضوعات النادرة والغريدة من نوعها

٣- توافر عنصر الفاعلية بين المستفيد والمكتبة من خلال.(Chat With a Librarian)

٤- إتاحة الخدمات المقدمة في المكتبة الرقمية بشكل يسهل استخدامها.

امكائية عرض مواقع أخرى لكتبة الكونجرس الأمريكية.

٦- إتاحة فرص البحث داخل كل خدمة من خدمات المكتبة الرقمية لمكتبة الكونجرس الأمريكية

وفي النهاية بمكننا القول بأن مكتبة الكونجرس من أهم وأنجح الكتبات في العالم. لأنها غالباً ما يكون لها السبق في التنفيذ القطي للخدمات الجديدة والتطورة ما أشار إليه تحليل المكتبة الرقعية والمجموعات التاريخيه بها نظراً لأنها من أهم الخدمات التي تم تصميمها في شكل بارع ومحتوى حيد مع تشوع الخدمات والوضوعات الفريدة والنادرة التي يحتويها الموقع.







# و احدة فك العدد: الا يوجد كتاب سين خال من شيء حسن نقعلمه ... " بليني " عن أشهر علماء العرب: الخليل بن أحمد: هو أبو عبد الرحمن الخليل بن أحمد. عالم باللغة والأدب. هو أول من سعى أحمد الخليل بن أحمد: هو أبو عبد الرحمن الخليل بن أحمد. عالم باللغة والأدب. هو أول من سعى أحمد أصب أعمال: أصب أعمال: - استخراج مسائل النحو. - حقق القياس. - حقق القياس.

هل قرأت عن اللين الذي مات بين زراعي الفجر ؛ لا بل قرأت عن الشمس الذي غرقت في صدر الغروب

أول من استخرج علم العروض.

- كما أن من أشهر تلاميذه سيبويه.

- أول من وضع الماجم ( معجم العين ) الذي يتكون من ٤٨ مج.



# استارة اشتراك في مكسات الست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاخترال للأفراد من داخل جمهورية مص العربية بمبلغ ١٠٠ جنيها مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة
   أو بحوالة بريدية أو بخيك مصرف باسم شركة "بييس كوم للششر والتوزيع وخدمات الملومات
- الانتراك للمؤسسات من داخل جينورية مصر العربية بمبلغ ٢٧٠ جنبها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شوكة
- "يبيمين.كوم للنشر والتوزيع وخدمات الماومات" "لاستراك للأفواد من <u>الدول العربمة بع</u>مهاغ 80 دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ليبيس.كوم للنشر والتوزيح</mark>
- وخدمات العلومات - لاسران لمورسات من <u>الدول العربية</u> بميلغ ٧٠ دولارا في العام - نقداً أو بشيلة مصرفي باسم شركة "<mark>بييس، كوم للنشر والتوزيع</mark>
- وخدمات العلومات. الاستراك تذفراه من أيريكا <u>وأوروما ب</u>مهلم 60 بولارا في العام - نقداً أو يخيك مصرفي باسم شركة "بيبيس. كوم للنشر والنوزي
- وختمات العلومات • الاستراك تتوسمات من أ<u>امريكا وأوروبيا ب</u>عيلة ٩٠ دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بعيس، كوم للنشر

# واللوابع وخدمات المغلوبات

يمكنك أيصاً القيام بنحويل بنكي على حسابنا في البنك الهمري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٣٧٧ جمهورية مصر العربية. يسعدن دائما في IPIso COM من خلال مكتبات, نت أن نستقبل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهايــة رسالتنا الفقوصة إليكم إلا أهلا بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

#### يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ٥ نت مجلدة.

توسل كافة المواسلات باسم رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص. ب ١٤٧ الأورمان — الرمز البريدي ١٣٩١٢ — الجيزة — جمهورية مصر العربية

#### IPIS@COM

مكتبات نـت توزيم شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيم وخدمات العلومات

, قر الأبداء - ٢٠٠٢/١٢١٠٣





استمارة اشتراك في مكتبات ٢٠ نست			
نوع الأشتراك: مؤسسات أفراد			
الاسم (اشتراك الأفراد):			
اسم الجهة (اشتراك المؤمسات):			
العنوان البريدي ص ب:			
المدينة:			
الدولــــة:			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
بريد الكتروني:			
عدد النسخ: أرغب/الاشتراك في عدد نسخة			
الـ تـ و قـ يـ ـ ـ ع			

### دورات واستشارات في مجال الكثبات والعلومات

بهدف نشر وتندية الوعي الفكري في مجال الكتبات والملودات بين التخصصين والهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلودات ونشر ثقافة الإنترنت والكتبات الرقمية تقدم شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية:

أولا: الدورات: تعقد الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساتذة الجامعات وكبار التخصصين في الكتبات والمعلومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنيين أو العاملين في تجال مهنة المكتبات والمعلومات، وبالتالي وقع القدرات الإنتاجية في المجالات التي يعملون بها. تتناول هذه الدورات الموضوعات الآتية:

- ١- بناء وتنمية المجموعات الكتبية.
- ٢- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والمعلومات.
- إدارة المكتبات ومراكز المعلومات في ظل البيئة الرقمية
  - الكتبات الرقمية بناؤها وتنميتها وإدارتها.
- ٦- تصميم مواقع المكتبات ومراكز المعلومات على الإنترنت.

إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حصب الطلب.

<u>"لنبا الاستشارات:</u> تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال المكتبات والمعلومات، بتقديم المديد من الاستشارات في كثير من الموضوعات التي تهم المكتبات ومراكز المعلومات العربية. والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من المقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ١- بناه وتنمية المكتبات ومراكز المعلومات على مختلف أنواعها.
  - ٣- ميكئة المكتبات ومراكز المعلومات.
  - ٣- التحول الرقمي للمكتبات ومراكز الملومات
    - إلى الواقع على شبكة الكتبات
      - ٥- تسويق خدمات المعلومات
- إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

العلن الدركة إيبيس كون

مناجاة لعام \ 2004

اشترك في مجلة (مكتبات. نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

ايبيس. كوم



فحوث



منة إعلانك هنا

طاسات

Murch April 2004



ũ

للنشر والتوزية وخيمات المعلومات



# حول الشكة









على أيدى مجموعة من الخيراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إيبس.كوم في ديسمبر من عام ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعي الفكري في مجال

دوربات

المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في

- ١ البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٣ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدورات المصرية.
  - البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- ٥ البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
- " تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها .

حقوق الطبع محفوظة لشركة أيبس كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤ ۞



# مكتبات دنت

کنیبیغیردوی بسیرمرفقا من استخدام آنفترندو و انتظام آزایتی من استخدام آنفترندو انتظام آزایتی (آزاده البرازی آزاده انتظام آزایتی (آزاده البرازی آزاده انتظام آزادی

111

#### المجلد الأول - المدد الثامن - أحسلس - ١٠٠١



کرودات خدد مصر و الالب احد آلیکٹیات الام یکیہ حالہ حالت الیک



#### Transfer Man

(- بطورات مجسلة

المكتبة الوثائقية الألية المصورة قطاء النباء للقنوات المتخصصة

خارو شؤقي

1 Republic Constitution of

maked that dated

mit milate i mie 120 j. i

1

- Contract

THE RESIDENCE

ماه بالعدد - التحدد التحد الدود العدد العدد التحدد

#### Ins.

ایبیس ـ کوم مستشارالتجریر ا.د. فتحی عبدالهادی

رئیس التحریر د. زین عبد الهادی

> هدير التحرير رؤوف هلال

سكرتير التحرير عماد عيسى

هدير النشر و التوزيع طارق عباس

#### IPIs coM

ایپیس کوم صب ۱۲۲۷ افورمان ۲۱۲۹ - الجیزة جمهوریة مصر العربیة ۳۹۹۶۵۹۵۳۲ - ۲۵۲۲ ۱۸۱۲۵۳

ETVAS-VILE

e-mail: zhady41@hotmail.com

Dawlia
ADVERTISING

تايع معنا

من اوراق المائدة المستدير

مستشار التحرير
اد. محمد فتحی عبد الهسادی
وکیل کلیة الأداب جامعه الماهره
واساد المکتبات والمعلومات
د.زین الدین محمد عبد الهادی
مدرس المکتبات والمعلومات
مدرس مساعد بجامعة المصورة
سكرتور التحرير
مدرس مساعد بجامعة المصورة
عماد عوسی
مدرس مساعد بجامعة حلال

مكتبسسات 0 نست
نشرة غير دورية تصدر مؤقدًا، تهتم
بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت
واستخداماتها في المكتبات العربية
توزيع
ويريع
صدرت في بنادر 2000
بمدينه الفاهرة
مكدينه الفاهرة
مكن لحصول على حميع الاعداد بسكل
الكريس عر الأغرب أو على قرص

#### مكتبسسات • نست محتويات العدد الثامن 2000

ص 3-4	مريكيةد. شريف شاهين .	مشروع الألفية الجديدة لجمعية المكتبات الأ
ص 6-5		من أوراق المائدة المستديرة _ أبيس القاهرة
ص 8-7	طارق عباس	استخدام مواقع الناشرين على الويب
	عناد قسم العلومات بأبيس	مواقع الناشرين على الإنثرنت
	حازم شوقي	المكتبة الوثائقية الآلية المصورة
ص 21-20	باليا نمار	مؤتمر على الإنترنت
ص 22-23	حمد المرى	حلقات دراسية
۔ ص 25	و ض وتحليل / محمد عبد الحميد ; كي	الكتيات الرقمية

Makibal fiel Distributed by IPIS.Com

#### مسامعات حديثة

#### مشروع الألفية الحديدة لجمعية الكتبات الأمريكية

المراضية فالأستافية

sherifshn@ vahoo co



يوليه 2000 أعلنيت جمعية الكتيبات الأمريكية عن مشروم الألفية الجديدة لدعم الكتبات العامة الأمريكية: -The Millenn ium Project For Public Libraries مستحة وطنسية بمسياعدة الكتسبات العابسة لأثبياء مجموعاتها المحورية في الأدب الأمريكي وإتاحية الفرصة لتقديم بسرامج مكتبية لتعزيز تقديس الشعب الأسريكي للكنتابات الأمريكية القيمة, وقد تحدد آخر موعد لتتقدم المكتبات بطلباتها في 11/11/2000 والذي يمكس أن يمتد إلى 1/4/1/200 وللحصول على استمارات التقدم للإفادة من الشروم يمكن اسقرجاعها من الوقع ويمثل الشروع شراكة بين كل الهيئات التالية:

- وكالة المنح الوطنية للإنسانيات (NEH) National Endowment for the .Humanities
- الناشر المعروف بمكتبة أسريكا (LOA) Library of America
- جمعية الكتبات الأمريكية (Al\_A) American library Association

ولكن ما الهدف من هذا الشروع؟

بهدف الشروم إلى توفير عدد 50 مجلدا بن مطبوعات مكتبة أمريكا نشرت خلال الفترة ما بين عامي 1992 -2000 وذلك لعدد 800 مكتبية عاملة أمريكبية بحاجة لهذه المطبوعات. فالكتبات التي سيقع عليها

الاختيار سوف تتسلم العدد السابق من المجلدات (تبلغ قيمة هذه المجموعة 1765 دولارا أمريكيا. على أساس أن سعر المجلد الواحد يتراوح ما بين 35 و40 بولار أمريكي).

ويؤكد الشروع على أن كل مكتبة يقع عليها الاختيار --بشرطأن تقل ميزانيتها السنوية الخصمة للكتب عن 5000 دولار- سوف تبتلقي من إدارة المشروع مبلغا شهريا وقدره 150 دولارا من أجل الساهمة في تكاليف تنظيم برامج لتعريف المتفيدين بالمجلدات الجديدة. كما أن كل مكتبة يقع عليها الاختيار مطالبة بسداد 250 بولارا مساهمة منها في تكلفة المجموعة الكاملة. ويحبرص الشبروع عبلي مشباركة الكتبيات المسغيرة ومكتبات القرى ومكتبات المدن والتي لا يكون في مقدور ميزانياتها تحمل تكلفة تلك المجلدات وتنفيذ البرامج الماحية لتوعية الجمهور بأهميتها

هذا وسوف ينثم تنظيم ورش عمل تدريبية للمكتبات الشتركة في مشروم الألفية الجديدة على هامش المؤتمر السنوى لجمعية الكتبات الأمريكية لعام 2001 والذي سيعقد بمشيئة الله تعالى خلال الفترة من 14 إلى 20 يونيو بسان فرانسيسكو.

وما هي موضوعات مجلدات مضروع الا! أبة الجديدة؟

تقع معظم المجلدات ضمن الأعمال الأدبية بأشكالها الخبتلفة وهى تضم أعصالا لأبسرز الكبتاب الأصريكان أستال: Robert Frost, Zora Neale Hurston, James Baldwin, Henry James, James Madison, Eudora Welty,

William Faulker وآخرين. هنا بالإضافة إلى أعبال أدبية قديمة مختارة تم نشرها خلال القرنين التاسع عشر والعشرين من الشمر الأمريكي والقالات الصحفية الأمريكية أثناء الحرب العالمية الثانية وحرب فعتاء.

ماذا تمر ف عن الهيئات الشتركة في الشروع؟ أنشئت وكالة المنح الوطنية للإنسانيات (NEH) عام 1965 كوكالة فيدرالية مستقلة لدعم التعلم في مجالات التاريخ والأدب والقلسفة ومجالات أخرى في الإنسانيات وتهدف منح الوكالبة إلى إثراء العملية التعليمية ودعم مشروعات حفظ وصيانة المرفة وبث الأفكار الجديدة والإعلان عين مشروعاتها مين خيلال برامج التليقزيون والبراديو والوسبائل التكنولوجية الحديبثة والبتاحف والمكتبات وغيرها من الأماكن العامة. أما فيما نعرفه عن الناشر الأمريكي مكتبة أمريكا (LOA)فيو ناشر لا يهدف إلى الربح يعمل على حفظ التراث الأدبى الوطني عن طريق نشر طبعات معتمدة بجودة عالية لأفضل وأميز الكتابات الأمريكيةوأكثرها تميزا. وقد بدأ الناشر عمليه في عام 1979 بدعم مالي من وكالة المنح الوطنية للإنسانيات (NEH) ومؤسسة فبورد, هذا وتشكل سلسلة مطبوعات مكتبة أمريكا البالغ عددها في الوقت الحاضر 100 مجلد، مكتبة وطنية للكبتابات الأمريكية. ولا تخفى علينا جمعية الكتبات الأمريكية (ALA) قائدة مشروعات التطوير ورفع الستوى لخدمات الكتبات والملومات ومهنة الكتبات من أجل دعم سيل ووسائل التعلم وضمان وصول كافة الأفراد إلى الملومات

وحستى تكسمل الصورة الذهنية للمشروع السابق تقديمه لابد من مناقشة الاستفسارات التالية:

أ- كم عدد المكتبات العامة في الولايات التحدة
 الأمريكية؟ تشير أحدث الإحسائيات إلى وجود

8943 مكتبة مركزية، هذا بالإضافة إلى وجود 7147 مكتبة عامة فرعية.

2- كم يبلغ عدد العاملين بثلك المكتبات؟ يبلغ حجم الهيئة العاملة بالمكتبات العامة الأمريكية 115.968 عاملا.

3- ما مستقبل الكتبات العامة الأمريكية؟ أفادت إحدى الدراسات السحية إلى أن نسبة 40% من الأدريكيين يؤكدون صلى ازدياد أهمية الكتبة العامة.

4- هل تتصل معظم الكتبات العامة بشبكة الإنترنت؟ تشيد آخر الإحصائيات إلى أن نسبة 83.6٪ من الكتبات العامة متصلة بالإنترنت. وأن نسبة 73.3٪ تتسيح الاتصال بالإنترنيت للحموور.

- مسا يتشكل جمهبور مستخدم الكتبات العامة الأمريكية؟ يتشكل جمهور المنقيدين من أطفال وشبياب وقتايات مساطلسية المساوس والجامعات والمساهد. هذا بالإضافة إلى فشات متنوعة من العاملين إلى جانب كبار السن وربات المنازل.

وأخيرا، فإن الشروع الذي تتبناه جمعية الكتبات الأمريكية لتبدأ به الألفية الجديدة قد سبقته مشروعات مصرية مناثلة اقترحتها وتبنتها وتابعت تنفيذها السيدة الفاضلة حرم رئيس الجمهورية. تحية إعزاز وتقدير لشخصها الكريم ومشروعاتها السباقة ذات الأثر العبيق ف نفس الصغير والكبير على حد سواء.

وموعدننا القادم مع سلسلة من الرسائل المتعلقة مقضية هامية تقصل بأفراد الأسرة على اختلاف أعمارهم كما تقصل بالكتبات على اختلاف أنواعها.

د. شریف شاهین

# من أوراق المائدة المستديرة مشكلات النظم الآلية للمكتبات في العالم العربي إيبيس القاهرة في 2000/5/15



مقدمة:

إطار الأبواب الجديدة التي تقوم بفتحها (مكتبات نت) . هذا الباب الجديد تحت إسم "المائدة المستديرة، وهي باب يلقى الضوء على دور القطاع الخياص في تطوير وتنمية حبركة الكتبات العربية، ويعد مثل هذا الباب من المواد القرائية الشائعة في الدوريات العبلاقية مثل هارفارد HBR. وهو يهدف إلى التعرف على مرئيات القطاع الخاص في تطوير الكتبات تكنولوجيا وإداريا.

ويسعد (ايسيس) أن تستضيف في هذا اللقاء السيد/ مسعود الشريف رئيس مجلس إدارة شركة تقنية المعارف بالرياض وهي شركة مسئولة عن توريد أنظمة آلية وتكنولوجية وحلول برامجية للمكتبات وغيرها من المؤسسات، وأيضا د. أسامة لطفي المدرس بقسم المكتبات جامعة المنوفية، أما المحباور فكان د. زين عبد الهادي

ر. زين - دعني أرحب بك أولا في القاهرة، وكذلك بأخي الدكتور أسامة لطفي، دعوني أبدأ بالسؤال، إذا كانت لدينا القناعة بأن هناك مجموعية من الشكلات التي تواجهها المكتبات المربية عند رغبتها بالتحول التكنولوجي واقتناء نظم آلية ، ترى ما هي هذه المشكلات؟

رئيس تحرير (مكتبات,نت).

أ. مسعود في رأيسي أن "الموازنسات" واحسدة مسن أهسم الشكلات التي تواجهها المكتبة العربية عند رغبتها في التحول إلى استخدام نظام آلي، سواء تعلق الأمر يعدم وجـود موازنـات، أو بضعف الوازنـات الرصودة نفسها،

خاصة في ظل ارتفاع ثمن التكنولوجيا نفسه، مما يولد عائقا سواء لـدى الكتبة أو لـدى الورد للنظام، صحيح أن هناك بعض الحلول لهذه المشكلة لكنها مازالت دون الحد المأمول..

د. أسامة- بعض هذه الحلول التي يشير إليها أ. مسعود تتعلق بالحصول على النظم بالتقسيط أو على دفعات.. أيضا وجود أنواع مختلفة من النظام الواحد تصلح لكل نوع من الكتبات وأيضا إمكانية شراء النظام على أجزاء كأن تشترى النظام الخياص بالأوياك ثم الإعارة ثم التزويد ثم ضيط السلاسل.

د. زين - إضافة إلى ذلك ظهور ما يعرف بالنظم المؤجرة (, اجم المدد 6،7 مقال عماد عيسي) ، كذلك من الشكلات الأخرى في رأيى مشكلة معايير التقييم.. هل تعتقدان أن عدم وجبود معايير موحدة للتقييم أعنى تقييم النظم الآلية - تمثل عائقا للمكتبات نحو اقتناء النظم؟

أ. مسعود هذا حقيقي إلى حد كبير.. وعلى الرغم من وجود إنتاج فكرى عربي يتعلق بهذه الجزئية.. أعتقد أنك شخصيا قدمت مجموعة كبيرة من المعايير.. وكذلك مجموعة كبيرة من الأكانيميين في مصر والسعودية والأردن والكويت والمفرب. إلا أن عدم وجود إعلام كاف عن هذه الأعمال يخلق أمام المكتبات مشكلة تتعلق بأي معايير ستستخدم

د. أسامة- تتعلق الشكلة أيضا بأن العابير حتى الوجودة هي معايير تصلح لكل أنواع الكتبات ولا تقتصر على نوع

من الكتبات.. وعلى ذلك فالأجدر بنا وضع معايير خاصة بكل نوع من أنواع الكتبات.

أ. مسعوب قد تعتد الشكلة أيضا إلى أن الهنيين حتى الآن ثم يقدمسوا مرئسياتهم في هسذا الخمسوم... حيسث أن الاحتياجات القعلية لهنؤلاء يجب أن تفرض نفسها في محال معادر التقدم أيضا.

 د. زين - يجرني ذلك إلى الشكلة الأعمق وهى التعلقة بتطوير الموارد البشرية العاملة في مجال المكتبات. في التكنولوجيا والنظم الآلية.. وهى التي يمكن أن تستوعب هذا التحول التكنولوجي..

أ. مسعود معك كل الحق.. من الشكلات التي نواجهها في الكتبات العربية.. هي مشكلة تحويل العاملين إلى استخدام كل منتجات التكنولوجيا التي سوف تساعد على التحول نحو الكتبات الرقمية أو الإلكترونية.. وهذه بالتأكيد تحتاج إلى تدريب وإلى نقل خبرات.. وإلى إطلاع مستمر ومكثف على الوضع في الكتبات الأجنبية.

د. أسامة- قد أفسيف إلى هذه المشكلة، مشكلة نقبل
 الملومات من الوسيط الورقي إلى الوسيط الإلكتروني.

د. زين معك كل الحق يا د. أسامة وهذا ينتقل بنا إلى مشكلة بعدية. الحقيقة أن تصنيف الشكلات هنا إلى مشكلات قبلية وبعدية. يقربنا كثيرا من فهم مشكلة النظم الآلية في السالم العربي.. فإذا كنا تناولنا المشكلات القبلية في الوازنسات والمعايير والموارد البشرية.. فبإن المشكلات البحدية تتلخص في مشكلة نقل الملومات من الوسيط الورقي إلى الوسيط الإلكتروني.. ومشكلة تحويل البيانات الوجودة بالفعل من نظام إلى نظام آخر وثبات البيانات الوجودة بالفعل من نظام إلى نظام آخر وثبات النظام ومعداقيته.. ويجرنا ذلك إلى مشكلة خارجية تتعلق

بشكل ومحتوى النظم الآلية أو مشكلة التغير السريع والمتمر في هذا الشكل وذلك المحتوى.

أ. مسعوت يبدو هذا التصنيف صحيح إلى حد كبيور. هذه المشكلات تستدعى صن الأقسام الأكاديمسية للمكتببات والملوسات دراستها.. وربما يتطلب الأسر عقد ندوة أو ندوتين بهذا الخصوص والبحث عن حلول إضافية..

د. أسامة الحقيقة أن انتقنية خلقيت العديد مين الشكلات. وقدمت العديد من الحلول.. وربما في رأيي أن أهم هذه الشكلات جميعا مشكلة تكوين أجيال مؤهلة تكنولوجيا لنقل التقنية في مجال المكتبات..

أ. مسعوب أنفق إلى حد كبير مع د. أسامة فيما ذهب
 إليه.. حتى نواجه ما هو قادم سريعا..

د. زين - يذكرني ذلك بسياسة أميركية.. تسمى "سرعة الاستجابة" المتغيرات السوق.. وهمى استراتيجية على مستوى الخطاع الخاص وربما على مستوى الافراد أنفسهم.. يذكرني ذلك أيضا بعلم الأحياء.. وتلون "الصرباء".. وسرعة استجابتها للألوان التي تعربيا.. وكذلك بعض الأسماك في قباع المحميط. هذه الاستجابة الاجتماعية أو الببليوجرافية.. مطلوبة حاليا الاستجابة الاجتماعية أو الببليوجرافية.. مطلوبة حاليا الافتراض.

أشكركم كشيرا على هذا اللقاء الذى استفدت منه شخصيا.

شكرا أستاذ/ مسعود الشريف رئيس مجلس إدارة شركة مؤسسة تقنية المعارف للتجارة. شكرا د./ أسامة لطفي المدرس بقسم الكتبات والوثنائق كلية الآداب – جامعة المنوفية.

د. زين عبد الهادي



#### معدمه:

استخدام مواقع الناشرين على ليفيماً كل الويب أمناء الكتبات في تحديد المواد المرجمية التكنولوجية

والملصية الإضافية وذلك في حدود القيود المالية المتاحة لاحتياجات المتخدمين. وتحلل هذه القالة أساليب التعامل مع مواقع الناشرين على الويب. وذلك في حالة استخدامها كمجموعات مرجمية لتطوير أماء أمناء المكتبات. كما تقوم بتنقيح مواقع الناشرين المميزة على الويب لإظهار الملامح المفيدة بالموقع الحالية، كما تشير إلى الملومات الإضافية المتواجدة ببعض المواقع وكذلك تناقش التغيرات المنفوعة.

أشناء عملي كأخصائي مكتبات مسئول عن تعلوير المجموعات الرجماية للعلوم الهندسية والتكنولوجية بمكتبة هيشة الأبنية التعليمية فقد وجدت مساعدة كبيرة بمواقع الناشرين على الويب، الخاصة بتحديث مواد الكتبة.

إن الإطلاع على مواقع الناشرين على الإنترنت يمثل وسيلة مثلى لتطوير المجموعة المرجمية بالكتبة خاصة في مجال ببليوجرافيات الناشرين، فهمذه الببليوجرافيات عند شرائها في شكلها الطبوع

ستحمل ميزانية الكتبة أكثر مما تحتمل، ولذلك فإن الإطلاع على قوائم الناشرين على الإنترنت يمثل فرصة كبيرة للمكتبة كى تتحول بميزانيتها نحو القتناء مجموعات مرجمعية، ولهذا فإن اليزانية لا تتخصصة ضخمة، عبلارة على ذلك فيان مطالب منتخصصة ضخمة، عبلارة على ذلك فيان مطالب استطلب هذه المجموعات الباعظة التكاليف، وبالتالي فإن توفير مواد إضافية عادة الكتب المطبوعة، نذلك فإنتي أميل إلى الاعتماد على مواقع الناشرين على الويب.

إنه على الرغم من إمكانية استخدام القوائم المطبوعة الأكثر خيوعا إلا أنها تبدو أقل منفحة إذا ما قورنت بمواقع الإنترنت المناظرة، وعادة ما يقوم الناشرون بتوفير معلومات أكثر بمواقع الويب عما يقومون به في القوائم المطبوعة، حيث إنه نادرا ما يطابق وصول القوائم المطبوعة آخر موعد لطلبات الإدارة والخاصة بتطوير المجموعة المكتبية، كما يمكن أن تكون مواقع الناشرين على الويب أكثر كفاءة في الوصول للمعلومات الخاصة بنشرات الكتب والمسحف

كما يمكن لواقع الناهرين على الوبب أيضا أن تكون أكثر تأثيرا في الحصول على المناوين المقترحة، إضافة إلى ذلك فإن النسخ المستخرجة من مواقع الويب تصيل لأن تكون أكثر مىنفعة من القوائم الطبوعة وأكثر سبولة وذلك مقارنة بصفحات القوائم ذات الوجهين، كما يمكن كتابة اللاحظات بسهولة على النسخ المستخرجة من مواقع الويب عنتها من الصفحات المسقولة ببعض كتالوجات الناشرين.

وكحال معظم الأخياه في الحياة فإن مواقع الناشرين على الويب يمكن أن تتنوع بشكل حاد من موقع إلى موقع، فبعض صنهم يتجاوز وينزيد في محتويات قوائمه المطبوعة، بينما الآخرين لا يقدمون شيئا سوى استشهاد موجز ومعظم مواقع الناشرين على الويب في الوقت الحالي توفر كل إمكانيات البحث والتصفح وقليل فقط هم الذين يسمحون للمستخدمين بأحد هذين الاختيارين.

توضح وجهات النظر الآتية تلك الاختلافات بين مواقع الناشرين على الويب المختارة، كل ناشر مدون يقدوم بالإنستاج النستظم للمواد الرجمية التكنولوجية أو العلمية، ويشتمل على أكثر من مجال واحد في النشرات الرجعية.

> ه موقع Facts on File www.Factsonfile.com



تكمن قوة الحقائق بملف موقع الويب في اختلاف أقسامها الفرعية والتي يمكن تصفحها، وبتوفير هذه الحقائق للمواد الرجعية العلمية حيث يستطيم

أسناه المكتبهات تصنفع مجالات الوضوع وكذلك العناوين الجديدة والتي تحتوي على مواد مرجعية . وإتاحة إمكانية التصفع بكتابة المادة الرجعية مثل الموسوعات ويمكن تصنيف كل من العناوين الجديدة وأنصاط النشرات إلى أبعد صدى بواسطة مجال الموضوع الفسيح (الواسع) مثل العلم والتكنولوجيا. . موقع الناشر ماكجروهيل

www.books Mcgraw\_Hill.com

ماكجروهـيل لـه القدرة على تحسين إمكانيات التصفح الخاصة به، ويستطيع أمناء الكتبات تصفح قسم الوسوعات والمعاجم والتي تنقسم إلى فشتين كبيرتين، وعلى أينة حال فإن الموقع يوفر أشكالا هندسية مطولة ويشتمل على تواريخ النشر في قائمة النستائج، كما أن ماكجروهـيل يعطـي أيضا للمستخدمين حرية اختيار نوع من الاختيارات في كل من نماذج البحث الوسعة والأساسية.

وباستخدام نموذج البحث الوسع يستطيع أصناء الكتبيات البحث من خلال العناوين الجديدة ويكون مقيدا بإمكانية النشر والبحث عن المناوين في صفحات العناوين وجداول المحتويات أيضا، كما في المدخل الرئيسية مثل المؤلف والعنوان.

وسوف نواصل اعتبارا من الأعداد القادمة تقديم نماذج من مواقع الناشرين على الإنترنت محاولين تبيان كُل تفاصيلها ووضع هذه الحقائق أمام القراء الأعزاء.

طارق عباس





بعيض الأصداد السابقة سن (مكتبات 0 تقدم حاولنا تقديم مجموعية من القالات التي تقدم صورة لبعض القطاعات الوضوعية على الإنترنت، جدد القطاعات يمكن أن تفيد مجشع الكتبيين في العالم العربي، واستعرارا لهذه السلسلة من القالات نقدم في هذا العدد عرضا لمجموعة من الواقع المتافة مالناش بن علم الانترنت.

تضم هذه القائمة 41 ناشرا من مختلف أنحاء السالم، يتبعون جميعهم أسالهب متشابهة في عمليات توريد الكتب والمطبوعات، من خلال إتاحة قاعدة بيانات تختلف قداتها من ناشر إلى آخر ، حيث يمكن لبعضها البحث بالداخل الرئيسية، بينما يمكن للبعض الآخر استخدام المساملات البوليانية أو الجسبرية مسئل (و)، (أو)، (إلا)، ويستخدم ناشرون آخرون أساليب معالجة اللغة الطبعية في قواعد بياناتهم .

ويوفر أغلب الناشرين فى ذات الوقت أوامر توريد الكترونية، وإن كانت بالطبع تعتمد على توافر بطاقات ائتمان دولية يمكن من خلالها إجراء عمليات المنافلات المالية وبالقالى سهولة وسرعة توريد الأوعية المطلوبة.

ولا تتوقف حدود التوريد عند المطبوعات كالكتب والمجلات، بسل تشمل أيضنا الأضلام والأقـراص

الشوئية وأشرطة الفيديو والأسطوانات، إلى جانب أن بعضهم يتوسع ويقوم بتوريد أجهزة تكنولوجية أو نقافية متنوعة.

ويلاحظ تنامى ظاهرة وجود بصف دول السالم الثالث التميزة في مجال البرحجيات كالويند، التي يوفر بصف الناشرين فيها قواعد بسيانات على الإنترنت تفوق تلك الموجودة في بعض الدول المتقدمة من حيث القدرات البحقية في القاعدة أو من عيث عدد المفاوين التي يتيحها الناشر. يلاحظ أيضا ظهـور مجموعة من الجمعيات العلمية كناشر إلى جوار الناشرين التجاريين، وهي من الظواهر اللفتة للنظر على الانترنت.

وهناك مجموعة من الناشرين العسرب على الإنترنت، خاصة من لبنان مثل الدار العربية للعلوم على المستخوات السسستال المستال المستال http://www.asp.com.lb وهي تطلق على موقعها على الإنترنت " أول مخزن إلكتروني للكتب على الإنترنت " ولاندري مامدي صحة هذا القول، ولكن على أي حال فهي من المواقع المتازة للناشرين العربية المدرية، قد نذكر أهم مواقعهم في النسخة المقبلة .

الملفت للنظر أن مواقع الناشرين على الإنترنت من

تحتوى المجموعة التالية من الواقع على بيانات الناشرين من خلال قحص لواقعهم وإمكانات التوريد الإلكتروني، واكتفيسنا بعسرض أسمساء الناشرين ومواقعهم لمجموعة أخرى نتركها للقارئ الكريم كي يضعها تحت الفحص.

1-Abiszet Bucherservice Gmbh www.a-zet.de/

ألمانيا

موقع للكتب النشورة فى ألمانيا، ويضم حوال 2 مليون عنوان و 5 آلاف فيديو، و250 ألف دورية، مع توفير قاعدة بهانات يمكن البحث فيها، ويمكن البحث تحت NEUE SUCH

2- ACSES http://www.acses.com

# **DealTime**

(تغير عنوانها موؤخرا على الإنترنت إلى

http://www.dealtime.com/

يوفر مجموعة من الطبوعات على الستوى الدولى،
ويحستوى على قاعدة ببيانات يمكن البحث فيها

يالمنوان Title أو بكلمة مفتاحية Keyword
أو بالستخدام الترقيم الدولى الوحد للكتاب، كما

Advanced بيستخدم أسلوب بحث منتقدم

3- Alt.BookStore http://www.altbookstore.com

الظواهو التي تستحق أن يجرى عليها صزيد سن الدراسات الأكاديمية والمهنية لقياس التحول في أسواق النشر ومدى امكانيات البدول العربية في النافسة في هذه الأسواق، حيث من المعروف أن حجم التجارة الالكثرونية وحدها على الانترنت قد بلغت عام 1997 ماقيمته 200 بليون دولار كان نصيب يول العالم الثالث منها 200 مليون يولار فقط، وهو , قد متواضع للغاية ، و يتوقع لها في نهاية هذا العام أن تصل إلى 2000 بليون دولار ، هذا فيما يتعلق بالتجارة الالكترونية العتمدة على البريد الالكتروني وأوامر البتوريد أي التجارة عبر نصوص ألكترونية مكستوبة، بينما بندأ نبوع جديند من التجارة الإلكترونية يعتمد على التجارة الصوتية -COMMERCE VOICE أي مبسن خسيلال التخاطب الماشر عبر الشبكة بين الأطراف الختلفة لعمليات التبادل التجارى، وهو مالم نفكر فيه نحن حتى الآن.

أما فيما يتعلق بأسواق النشر العربية فمن اللاحظ تآكل أرضية الناشر العربى داخل الأسواق العربية ، ناهيك عن أنمه ليمل له وجود على الإطلاق في سوق النشر العلية التي اقتصمتها بالفعل دول أخرى مثل الهند واليابان من خلال نشر كتب باللغة الإنجليزية وإن كان ذلك يعيدنا إلى قضية مضمون الكتب العربية وأهميتها العلمية وجدواها، وإن كنا ترى أن هناك من الإنتاج العحلى الإبداعي على وجه التحديد ما يستحق الترجمة والنشر وإن كانت هذه قضية أخرى نشيرها على سعار الثالل.

Search



جمعية بائعي الكتب الأثرية في أمريكا وهي خاصة بالكتب النادرة والمخطوطات.

#### 6- Association Of American University Press

http://aaup pupress.princeton.edu/

AAUP

جمعية مطبوعات الجامعة الأمريكية، أنشأت عام عدد 1937 لتنمية المطبوعات الجامعية، يصل عدد أعضائها إلى 110 عضوا منهم 5 من كندا و6 من لا غير أمريكية، وهي تساعد على توزيعه لطبوعات الجامعية في مختلف الفروع العلمية ويمكن البحث عن أى مطبوع في قاعدة بياناتها سواء بالسنص الكنامل أو كلمات مفتاحية أو الموضوع أو النائق.

#### 7- Avon Books

http://avonbooks.com/

ناشر وموزع دولى للكتب، يمكن البحث في قاعدة بياناته على الإنترنت باستخدام كلمات مفتاحية ورؤوس موضوعات.

#### 8- Barnesand Noble Com. http://www.barnesandnoble.com

BARNES&NOBLE®

ww.bn.com

الولايات المتحدة الأمريكية ناشر وصوزع للكتب الأمريكية، يمكن التجواربين

#### الولايات المتحدة

ناشر ومدوزع لحدوالى 2 مليون عينوان، ويقدم تخفيضات تصل الى 30-40 ½ على الكتب الطلوبة إلكترونيا، ويمكن البحث فى 6 حقول فى قاعدة بياناته، ويمكن البحث وفقا لقطاع موضوعى معين، أو بواسطة السنة الد، اسعة للكتب المامة للعداد سن.

#### 4- Amazon Com.

http://www.amazon.com

amazon.com الولايات التحدة

ناشسر ومسوزع دولى بسدأ عسلي

الإنترنت عام 1995، تحتوى قاعدة بياناته على 3 مليون مدنوان بالإفسافة لأفراص الليزر والفيديو، ويمكن البحث في قاعدة بياناته بأى كلمة سواء في الكتسب أو اسسطوانات الموسسيقى الشبعبية أو الكدسيكية.

ويوفر مجموعة كبيرة من الخيارات مثل حفظ نتائج البحث فيما يصرف بقائصة الاختيارات، أو قائمة الاختيارات، أو قائمة الاختيارات التي يمكن طلبها فيما بعد، مع توفير معلوصات عن تواريخ تسليم الكتب والمستجات الأخرى، أو البدائل البريدية المختلفة، كما يمكننا نكوين مايعرف بقائمة الاحتمامات الموضوعية بحيث عند صدور أى عنوان يتعلق بهذا الاهتمام أن يخبرنا بمباشرة، أيضا تكوين أرقام فواتير للكتب التي فيذ ذلك من الخيا، أت.

# 5- Antiquarian Book Seller's Association Of America http://www.abaa-booknet.com/

مقسم إلى موضوعات يمكن الاختيار منها.

14- Borders com. http://www.borders.com/

BORDERS, COM

الولايات المتحدة الأمريكية

يوفر 10 مليون كتاب وقوص ليزر وفيديو، ويمكن البحث في قاعدة البيانات من خلال الأمر select حيث يتم الاختيار من بين الأنواع الثلاثة، شم البحث بأى كلمة.

15- Cambridge University Press http://www.cup.org/

مطبوعات جامعة كامبريدج

16- Canada's Internet Bookstore http://www.canadubooks.com

كندا

يوفر قاعدة بيانات يمكن البحث فيها عن كتب أو طباعة قوائم بالكتب

17- CO-OP BookShop
http://www.coop-bookshop.com.au



استراليا

للكتب المنشورة في أستراليا، ويعتبر أول موقع على الخط الباشر لبيع الكتب.

18- DK Agencies http://www.dkagencies.com/booksearch/ مجموعته بالوضوع، ثم البحث في كل مجموعة بالعنوان، كما يوفر مجموعة كبيرة من البرمجيات والمجلات

9- Book Pages http://bookpages.co.uk/

بريطانيا

شركة تابعة للناشر الأمريكي أمازونAmazon . وشركة تابعة للناشر الأمريكي أمازون مثاور في بريطانيا ويمكن البحث بالمغلوان والمؤلف وتدمك وطلب الكتب الكترونيا .

10- Book Port http://book.port.com/bhome.html.

11- Book Stacks Unlimited; Inc. http://www.books.com/

الولايات المتحدة

واحد من مواقع بارنز أند نوبل

12- Books Out Of Print

# REED ELSEVIER

NEW PROVIDENCE

موفع تتفرع منه خمس مواقع أخرى لريدج ألزفيير. منها ملرتيندال-هبل، وباوكر، وسجل النتر الدول، ونكسيس لكزيس، من يكون؟.

13- Book Wire

http://www.bookwire.com/index/bookse llers.html



#### المند

يوفر أيضا مجموعة كبيرة من الكتب النشورة بالهند، ويوفر أساليب بحث مختلفة في قاعدة بياناته، مع إمكانية إصدار أوامر توريد إلكترونيا للأفراد والؤسسات.

### 23- Internet BookShop http://www.bookshop.co.uk/

بريطانيا

ناشر دولى وهذا الوقع يمثل قاعدة البيانات الخاصة بكل من الكتب الإنجليزية والكتب الأمريكية ويمكن أن تختار البحث فى 6 حقول، ونتيجة البحث يمكن إظهارها بطرق تنظيم مختلفة.

## 24- Internet Bookshop Italia http://www.internetbookshop.tt/ser/serp

انطاليا

ناشر دولى، وهذا الموقع بعد أحد فروعه في إيطالها .
يوفر قاعدة بـيانات يمكن البحث فـيها بالعـنوان
Titolo والمؤلف Autore ، وتخم قاعدة بياناته
230.000 عنوان، ويوفر أوامر توريد إلكترونية

## 25- ISBN Database From Search Minisfrode Educaciocion Y

Cutura

ge.asp

http://www.mcu.es/bases/spa/isbn/ISBN .html

أسبانيا

توفر وزارة الثقافة والتعليم الأسبانية هذه القاعدة لعرض الكتب التي تنشرها مع إمكانية البحث فيها بالعنوان Titulo

#### الهند

يوفر مجموعة من الكتب التي نشرت بالهند، ويوفر قاعدة بيانات للبحث فيها تتسم بالقوة والمرونة بالإضافة إلى البحث في قطاعات موضوعية معينة ويستخدم أساليب البحث المختلفة، ويمكن البحث في 5 حقول بالإضافة لريطها بسنوات النشر، بالإضافة الى توفير أوامر تو، بد الكتر، ننة.

## 19- EIEIO Video & CD-ROM Distributors

http://www.totalmarketing.com/

فيسرس للأقراص الفوئية وأفلام الفيديو التي صدرت في المالم سوزع على مجموعة عريضة من القطاعات الموضوعية.

# 20- Future Fantasy Bookstore http://futfan.com/home html

Future Fantasy Bookstore موقع متخصص في كتب الغامرات والغبوض

والقصص العلمية والفانتازيا.

ويمكن الاخنيار من قوائم الكتب المتاحة مباشرة، أو من القصص الفائزة بجوائز كجائزة لوكص، أو من فوائر المفتليات

## 21- Houghton Mifflin http://www.bmco.com/

واحد من دور النشر القديمة، وصاحبة خبرة طويلة في الكتب المدرسية، والأكاديمية والرجعية.

يمكن البحث في هذا الموقع من خلال مجموعة من القوائم والاختيارات.

## 22- India Bookstore com.

http://www.indiabookstore.com

http://www.prenhall.com/

ناشر متخصص فى الكتب الأكاديمية والدرسية. يمكن البحث فى الوقع بكلمات مفتاحية.

# 35~ Publist Com.

الولايات التحدة الأمريكية

ناشر وموزع لحوالي 180.000 مطبوع وأكثر من 8000 صحيفة، ويوفر قاعدة ببيانات يمكن البحث فيها بالموضوع والعنوان والناشر أو بشكل عام وكذلك برقر تدمك للسلاسل والدوريات.

## 36- Roth's Poetry Library For Librarians

http://www.rothpoem.com/



موقع يستحق المشاهدة، فهسو من إعداد مكتبيين على الإنترنت.

وربما يمثل هذا الموقع واحدا من أهم أدوار الكتبة التى يمكن أن تلعبها فى عصر الشبكات، حيث تتحول إلى منتج للمعلومات.

وعلى سبيل المثال يستعرض هذا الموقع مجموعات من الأشعار والقصص القصيرة والمقالات التوافرة على الانترنت. والؤلف Autor وتدمك ISBN والسنة.

## 26- Literascape

http://www.litrascape.com/

# 27- Livres Disponsibles

— فرنسا

يوفر قوائم بالكتب والأقراص الضوئية والفيديو، كما يمكن البحث في قاعدة البيانات الخاصة به بالعنوان Titre

# 28- Macmillan Publishing

ماكسات ششو

## 29- Media Finder Oxbridge

Communications (Inc.)

الولايات المتحدة الأمريكية

مصدر معلومات لحبوالي 95.000 وثبيقة وفهرس سواء في شكل مطبوع أو الكتروني

## 30- MIT Press Bookstore http://www.mitpress.mit.edu/

31- National Academy Press

# 32-Oxford University Press

مطبعة جامعة أكسفور د

## 33- Powell's Books

http://www.powells.com

### 34-Prentice Hall

تعليق:

يمكسن للقسراء الأعسزاء مراسسلتنا عسند رغبتهم في الإعلان عن مواقع جديدة أو مواقع لم نقم بحصرها.

كما أن هناك بعض المواقع قد تتوقف أو تتغير من وقت لآخر، وعلى ذلك فالواقع الذكورة هنا لا تشكل حصرا كاملا، كما أنها قابلة للتغيير في أي لحظة دون سابق إنذار من إيبيس.

قسم خدمات المعلومات بإيبيس

قریبا انتظر موقعنا علی الإنترنت نصوص کاملة مواقع تهمك خدمات تهمك كل هذا في موقعنا على الإنترنت

WWW.MAKTABATNET.COM

وهناك أكثر من 50 ألف قصيدة شعرية مع شروحاتها متاحة مباشرة يمكن الرجوع إليها خاصة للمكتبات الدرسية.

37- R.R. Bowker

اله لايات المتحدة الأم يكية

يوفر مجموعة كبيرة من الكتب التجارية والتى توففت طباعتها كما يمكن الحصول منه على دليل الدوريات Ulrich ودليل Ubrich ودليل Books In Print ودليل Books Out Of Print على أقراص ليزر، كما يوفر قاعدة بيانات جيدة مرتبطة بأوامر ته، يد الكترونية

38- Routledge OnLine

39- Tougher Books

40- Virtual Book Shop http://www.virtual.bookshop.com/

41- VLBi VLZi And VLM
GBM+DBSelect&astartt=Databanken&maskel=dbselect&u
id=#PARAM.CGI.UID#

ألانيا

للكتب النشورة في ألمانيا بالإضافة لمجموعة من قاعد البيانات.

المكتبة الونائقية الآلية المصورة يقطاع النيل للقنوات المتخصصة - مركز النظم والمعلومات حرباته على المرابة المرابة على الرابة على الرابة على الرابة

النيل للأخبار التابعة لقطاع النيل للقنوات

بدوته

وَ القطاع، تخصصة واحدة من عشر قنوات متخصصة أن القطاع، تتخصص كل صنها في بث برامج معينة، وتعتمد في بث برامجها وأخبارها على البرامج الإخبارية. ولذلك قامت قناة النيل للأخبار بالاغتراك في مجموعة من وكالات الأنباء العالية مثل رويتر و APTN ، شأنها في ذلك شأن جميع المؤسسات الإعلامية الإخبارية التي تتسابق في الوصول إلى الأخبار أو الأحداث على مجموعة المستويات المحلية والعالمية. كما أنها تعتمد على مجموعة من الراسلين المتخصصين في تغطية الأحداث. إلا أن هناك بعض الدول وبعض الأماكن قد لا يتواجد بها مراسلين ومن ثم لا يمكن تغطية الأحداث التي تقع بها ، وعلى ذلك يتم ثم لا يمكن تغطية الأحداث التي تقع بها ، وعلى ذلك يتم الاعتماد على وكالات الأنباء العالية التي تتجمع فيها جميع أخبار الحدث الدراد تغطيقة ، بالإضافة إلى الشاهد المورة

التى تتفق مع طبيعة عمل القنوات التليفزيونية التي يهمها

الخبر المصور أكثر من الخبر غير الصور، إضافة إلى السرعة

التى يتطلبها العمل الإخباري والتى قد تصل إلى حد التزامن

مع الحدث.

بناء على ذلك تلعب الكتبة الوثائقية الآلية المورة دورا هاما في إعداد مختلف برامج قطاع القنوات المتخصصة. ولقد برزت أهميتها لما توفره من مشاهد يمكن أن تلعب دورا أساسيا في برامج القطاع ، ولقد تم ميكنة المكتبة لحاجة القطاع وطبيعة عمله التي تتطلب الاحتفاظ بمشاهد معينة لمجموعة من الأسباب:

أولا: يصعب تكرارها مرة أخرى

ثانيا: صعوبة انتقال فريق التصوير لإعادة تصوير الشاهد به ة أخرى

> ثالثًا: عدم إنفاق تكاليف إضافية رابعا: توفير الوقت والجهد.

وتبدأ الكتبة الوثائقية الآلية عملها بالمجموعة الأولى التي تقوم بتسجيل جميع الأحداث والأخبار التي تبثها وكالات الأنباء على وسائط معينة (شرائط رقمية) ذات جودة عالية وتعطى صورة فاثقية الوضوح، ثم تقوم لجنة أو مجموعة أخرى باختيار الأحداث الهامة ذات الصفة الأرشيفية للحفظ (SORT & DISPOSAL) وتحددها للمجموعة الأولى مرة أخرى التي تقوم بدورها بإعادة نقبل الشاهد المحددة من قبل المجموعة الثانية على شرائط بيناكام وهي وسائط تشبه إلى حد ما شرائط الفيديو VHS غير أنها ذات جودة عالية وحجمها أكبر ولها أجهزة خاصة يمتلكها التلفزيون ويعتمد عليها. وتقوم نفس هذه المجموعة بوصف الشاهد وتفاصيلها كتابة وما يتضمنه من أحداث، وذلك على استمارات خاصة أعدت لهذا الغرض وتشتمل هذه الاستمارة على بيانات أخرى تسهل عملية الوصول للمشهد فيما بعد مثل: ( رقم الشريط ، تاريخ الحدث ، الدولة والمدينة التي حدث فيها الحدث ، الشخصيات التي ظهرت في الحدث (الشخصيات العامة) ، رقم العداد أو TIME CODE IN وهو زمن بداية الشهد على الشريط ، TIME CODE

OTT وهو زمين انتهاء الشهيد بالساعة والدقيقة والثانية ، ومدة الشهيد ، الوكالة التي بثت الحدث أو الخير. ثم توثق الاستعارة، بإمضاء محورها ثم تعرض على رئيس التحرير الذي يكون أحد أفراد المجموعة الثانية صاحبة اختيار الذي يكون أحد أفراد المجموعة الثانية صاحبة اختيار الماشاهد الأرثينية . حيث يقوم بدوره في مراجعة الاستمارة واعتمادها. وينناء عليه تذهب الاستمارة إلى مركز الملومات والنظم الذي يقوم بتصنيف الخبر وفقا لخطة تصنيف موضوعية خاصة تتتنق مع الأخبار الواردة ثم إدخالها على الحاسب الآلي الذي يتضمن برنامجا مجهزا عن طريق قاعدة بينانات تسمى POWER BUILDER , وقد أحد خميصا لحفظ حميم البيانات الخاصة بالنشيد وتفاصيله من البيانات خاصة بجمعيم الماخل التي يمكن عن طريقها الوصول للخبر خاصة بحض جمعيم الماخل التي يمكن عن طريقها الوصول للخبر خاصة بحض بخصيم الماخل التي يمكن عن طريقها الوصول للخبر خاصة بحض بخصيم الماخل التي يمكن عن طريقها الومول للخبر خاصة بحض بنهم الوصول إلى الواد الفيلمية الوثائلية التي

تساعدهم في عملهم. وفي مايلي تفصيل لمراحل إعداد المكتبة الوثائقية:

أولا: تتجلى أهييتها مع قلاة الأخبار بصفة خاصة وبقية التنوات بصفة عاصة. خاصة وأن طبيعة قناة الأخبار تعتمد بشكل كبير على المشاهد الأرضيفية الوثائقية التي تدعم الأحداث بمختلف أنواعها ومن هنا فرضت ظروف القناة المالمية التي تنبث الأحداث على العالم. لذا بدأت الحاجة إلى العالم هذه الأحداث على شرائط من أجل سهولة وسرعة تسجيل هذه الأحداث على شرائط من أجل سهولة وسرعة استرجاع هذه المشاهد لخدمة نشرات الأخبار وبعض التقارير الإمامة ولذلك وجب الاستعانة بمشاهد أرضيفية تنام تطور قضية ما من بدايتها إلى نهايتها، ويكون ذلك عن ظريق مركز النظم والعلومات، حيث يتم تسجيل هذه المشاهد طريق مركز النظم والعلومات، حيث يتم تسجيل هذه المشاهد

على شرائط ثم يتم تفريغ هذه الشاهد على استمارات أعدت خصيصا بطريقة يمكن من خلالها وصف الشهد وجمع جميع الملومات عـنه وتسجيلها في هـنه الاسـتمارة وتتضـمن الاستمارة ما يلي:

أ- رقم الشريط السجل عليه الشهد.

2- مستوى التصنيف الرئيسي.

3- الدولة صاحبة الحدث أو التي وقع فيها الحدث.

4- المدينة التي حدث فيها الحدث.

5- الشخصيات التي صاحبت الحدث.

6- مستوى التصنيف الثاني.

7- تصنيف فرعي من التصنيف الأساسي يسهل وصف مضمون الحدث.

8- تاريخ الحدث.

9- رقم عداد الشريط الذي يبدأ عنده المشهد.

10 - رقم العداد الذي ينتهى عنده المشهد.

l l - مدة الشهد.

12- وكالة الأنباء التي بثت الشهد أو أذاعت الخبر أو أخذ

13 - مضمون الشهيد أو الحدث: وهو عبارة عن وصف كتابي للمشهد وما يحدث خلاله.
ويقوم رئيس التحرير المسئول باختيار الفقرات اللازمة

للاقتناء والتي يحدد أهميتها طبقا لتطلبات العمل، حيث يستبعد أيضا بعض الفقرات التي لا حاجة لاقتنائها. ثم تقوم بعلاً الاستمارة مجموعة من التخصصين وفقا لما تم اختياره. ويقـوم أخصائي المكتبات المسئول بـتحديد مسـتويات التصنيف الخـتلفة والإخراف على إدخال بيانات الاستمارة على الحاسب الآلي والإشراف على استرجاع البيانات من الجهاز وحفظ أصل الاستمارة الورقية.

#### ستويات التصنيف

تم وضع أكثر من مستوى للتصنيف من أجل تصنيف البحث للوصول إلى المشهد الطلوب بأسرع وقت ممكن. كما تتوافق نوعيات التصنيف مع طبيعة المواد الراد اقتنائها ويكون ذلك كما يلي:

 أ. تم تقسيم الأحداث وتصنيفها تصنيفا جغرافيا: أحداث عالمية، أحداث محلية، أحداث عربية وشرق أوسطية، أحداث قضية السلام. ويلاحظ أن قضية السلام ليسبت تصنيفا جغرافيا ولكن وضعت في التصنيف الرئيسي لما تتمتع به هذه القضية من أهمية خاصة في جميع وكالات الأنباء وكثرة الفقرات والشاهد التي

2. تم وضع مستوى تصنيفيا آخرا للدلالة على موضوع الحدث يصف من خلاله موضوع الحدث الداخلي مثل: تصـــریحات ، مؤتمـــرات ، اجـــتماعات،زیارات ،

مظاهرات ، حروب وقتال الخ.

فعلى سبيل المثال يدل تصنيف مثل (تصريحات) على وجود تصريحات لشخصية معينة عن موضوع معين. و(اجتماعات) يسدل عسلى اجستماع حكومسة أو لقساءات رؤسساء السدول واجتماعاتهم لمناقشة قضية من القضايا الخر

3. مستوى تصنيف فرعى يصنف نطاق البحث مثل: تصنيف كوارث طبيعية يؤخذ منه تصنيف فرعى يصف نوعية الكارثة إذا كانت زلزال أو فيضان أو اعصار أو

بركان إلخ

عملية البحث والاسترجاع

تم تصميم شاشة بحث خاصة بأكثر من مدخل يتم خلالها الوصول إلى الشهد الطلوب بأيسر الطرق، ومن هذه المداخل:

الشخصية ، نوعية الحدث عالى أو محلى الخ ، تاريخ الحيدث ، تصنيف الحيدث الأساسي ، تصنيف الحيدث الفرعى ، الدولة ، المدينة ، نوعية المكتبة سياسية اقتصادية رياضية علمية وذلك لإقامة أكثر من مكتبة متخصصة كل في مجالها ، وكالـة الأنباء، وأخيرا عنوان أو كلمة في مضمون الحدث.

> مثال: مشهد عن زيارة الرئيس مبارك لشروع توشكي. يتم اختيار نوعية المكتبة (سياسية).

- نوعية الحدث (محلي).
  - تصنیف (زیارات).
- شخصیات (الرئیس محمد حسنی مبارك).
  - تاریخ (إن وجد).
    - الدولة (مصر).
  - الدينة (توشكي).
  - وكالة الأنباء (إن وجدت).
  - مضمون الحدث (توشكي)
    - رقم الشريط (إن عرف)

إنجازات الرئيس مبارك إلخ.

وقد تتوافر معلومات عن هذه الداخل جميعها أو بعضها، ويذلك يتم استخراج المعلومات المطلوبة بتحديد , قم الشريط ومكنان الفقرة عبلى الشبريط (قبراءة العبداد) والشخصيات الشاركة للرئيس مبارك في زيارته وتفاصيل الزيارة. وعن طريق ذلك يمكن للمستفيدين الوصول إلى رقم الشريط والحصول على المشهد المطلوب لاستخدامه في عمله وتتم هذه العملية في دقائق معدودة قد لا تتعدى الدقيقة، مما يكهن له بالغ الأثر في توفير السرعة الطلوبة للممل الإعلامي كإذاعة

كما أن هناك إمكانية للبحث عن لقاء شخصيتين مثل (مبارك وكلينتون) ، وأيضا إمكانية البحث عن حدث معين

الأخبار في نشرة أو عمل برنامج حواري عن توشكي أو عن

في دولتين مثل الكوارث الطبيعية في تركيا واليابان، أو عن مؤتسر معين عقد في أكثر من دولة وذلك باستخدام أدوات الربط البوليني، وينطبق ما يحدث في الكتبة السياسية على باقع المكتبات الوثائقية التخصصة: الاقتصادية، والملمية، والرياضية، والمتنوعة (تحوي فقرات من أحدث الأفلام والأغاني وأيضا الفقرات الطريفة والغريبة وآخر صيحات للوضة)، وتضم المكتبة فقرات عن معالم الدول والدن وأهم ما

ومكتبة الراسلين (تضم الرسائل التي يبعث بها مراسلين القناة في الدول المختلفة). وهناك المكتبة الأفريقية التي يتم تجميع الأخبار الأفريقية جميعها ثم يتم تصنيفها (سياسي، اقتصادي ، رياضي ، مقنوع ، علمي) وذلك في مستويات التصنيف الرئيسي بدلا من عالمي وعربي وذلك لاختلاف نوعية المكتبة ، وأيضا نوعية الققرات. وقد أنشئت هذه الكتبة لما تحظى بها قارة أفريقيا الآن من اهتمام عالمي.

مكتبات تحت الإنشاء

وجاري الآن إنشاء الكتبات التالية:

 مكتبة الأعصال الدراصية: وذلك بجمع فقرات عن الأعصال الدرامية وصا تحويمه من شخصيات وكذلك بعض الصور التذكارية التي تم تصويرهاعن طريق الفيديو.

2. مكتبة الشخصيات: والدي تضم الشخصيات العالمية والمحلية وصور الأحداث التاريخية الرتبطة بهم، سواء كانت الشخصية ما زالت تمارس مهام منصبها حتى الآن أو لا ويتم توضيح ذلك حتى الشخصيات الهامة غير الهجودة على قيد الحياة.

#### فكرة مكتبة جديدة

يتم التخطيط الآن لإنشاء مكتبة مشاهد عامة. وتقوم هذه الفكرة على تجميع الشاهد التي يقوم بتصويرها المخرجين

واستخدموها من قبل في برامجهم وأعمالهم ولم يمودوا في حاجة إليها فبدلا من التسجيل عليها يتم النظر إلى أهمية المذاهد من حيث إمكانية الاستفادة منها مستقبلا.

ومثال ذلك: (تصوير مشاهد في جامعة حلوان) هذه الشاهد قد تم استخدامها من قبل في أعمال أخرى، وحيث أنها مشاهد واحدة لم تتغير، فبدلا من إرسال فريق تصوير للقيام بتصوير الجامعة مرة أخرى، فإننه تتوافر لدينا الشاهد الطلوبة لاستخدامها وقت الحاجة.

#### كلمية حية

انطلقت هذه الكتبات من قواعدها إلى سماه التنفيذ ودخلت الخدمة رغم أنها كانت مجرد أفكار صعبة التنفيذ على أرض الواقع، ولكن لوجود إدارة منظمة تتبنى الأفكار وتساعد على تنفيذها وتخدم مؤسساتها بالدرجة الأولى وتسمى إلى عمل كل ما يفيد مصلحة العمل وتطوره.

فهذه الإدارة ، ويدهم كبير من مركدز النظم والعلومات، 
ساعدت جميع العاملين وكل من له يد في ظهور الكتبة 
الآلية إلى الوجود، وعلى رأس فريق العمل السيد الأستاذ 
/حمن حامد (رئيس قطاع النيل للقنوات المتخمصة)ثم باقي 
العاملين في التحوير وفي قناة الأخبار. وعلى رأسهم الأستاذة/ 
الماملة للمكتبات الأستاذة/ علية الأصفهاني ثم الأستاذ/ 
إيهاب العراقي المسؤل عن مركز المعلومات والنظم والسادة 
رؤساء التحرير في قناة الأخبار وجميع المحررين نقدم لهم 
جميعا التحية ،

#### حسازه

ليسانس آداب جامعة القاهرة 1995، فسم المكتبات والوثائق والمعلومات، وأخصائي معلومات بقطاع النيل للقنوات المنخصصة بمركز المعلومات والنظم.

- ا جنبات قاديد في مجتمع الكندات الاقتراضي مؤتمرات على الإنترنت متبعد : دانيا نضار التنافرة المنعدة المانية الاتانيا القاهرة جهورية مسرالدرية
- اقترب العام من نهايته، كلما ازدادت سخونة المنافسة بين المؤسسات المختلفة لتترك أشرا

يحسب لها بعد ذلك، فقد امتلأت الساحة بالعديد من المؤتمرات الهامة خلال الأشهر القليلة التبقية ، ويحظى شهر أكستوبر بنصيب الأسد من هذه المؤتمرات فأول هذه المؤتمرات هو المؤتمر السنوي لجمعية المكتبات والملومات في نيوزيالندا لجمعية للملامومات في نيوزيالندا للاحماد LIANZA 2000

والدى يعقد في الفـترة صن 15 إلى 18 أكـتوبر 2000 تحت عنوان "مستقبل الكتبات" وكما يرى المنظمون فإن الكتبات عادة ما تكون سباقه في ابتكار الخدمات وفي أدب المعلومات، الأنظمة، إدارة الموارد البخرية، وفي إدارة المعلومات.

وكما يقول Gail Paltie رثيس المؤتمر، فإن للمؤتمر خمس اتجاهات تتلخص فيما يلي:

- محاورات ومناقشات متعمقة في كيفية توقع
   احتياجات المتفيدين.
  - تقديم نماذج في القيادة.
  - الاحتفال بالعاملين في المجال وتكريمهم.

- كيف تكون مرحا ومحبا لعملك.
- التعرف على رؤى المثاركين الستقبلية.
- وعن كيفية الاشتراك في هذا المؤتمر يمكن
   الرجوع إلى موقع المؤتمر على الإنترنت على
   العنوان التالي:

http://www.conference.co.nz/LIANZA

الما بالنسبة للحدث الثاني في شهر أكتوبر فهو اللقاء السنوي لجمعية الكتبات الطبية والذي يمتد في الفترة من 18 إلى 21 أكتوبر 2000 في ولاية فيرجينا، ويتخذ هذا اللقاء شمارا له في غاية التفاؤل "الوصول إلى النجوم" ليقونر منظمو في غاية التفاؤل "الوصول إلى النجوم" المؤتمر أنهم استمعوا فكرة هذا الشمار من Raurz والمحقي الأمريكي المعروف Care والذي يقول "إن الأشخاص المثاليين مثل اللجوم، لا تستطيع أن تمسكهم بيديك ولكنك قد تتخذهم مثل وقدوة مثل البحار الذي متحوم بيديك يتخذ من نجوم السماء مرشدا له" وتدور محاور المؤتمة منطورات منها:

1- تطبيق قوانين الملكية الفكرية في المكتبات.

2- الصادر الإلكترونية.

3- بدائل Med (CAM).

4- إدارة الأفراد للمكتبات.

ولمزيد من المعلومات حول المؤتمر يمكن زيارة الوقع التالي على الإنترنت

www.cbil.vcu.edu/mac/

 أما الحدث الأخير في هذا الشهر فهو الؤتمر السنوي السادس لجمعية الكتبات والملومات الأسترالية والذي يعقد في الفترة من 24 إلى 26 أكتوبر 2000 تحت عنوان.

Capitalizing on knowledge: information Profession in the 21st ثلاثة أيام بالتوازي مع المحاور الأخرى.

> وتعبد محاور المؤتمر من أهم موضوعات الساحة في الوقت الحالي وهي تدور في عدة اتجاهات مثل:

> [- البيئة المعلوماتية في القرن الحادي والعشرين. 2- بناء حابة اللكية الفكرية: المقف في القرن

> > الواحد والعشرين. 3- اتحاهات في البيئة التعليمية.

century

4- تــأثير الـتغيرات في إتاحــة الملومــات عــلى المجتمع.

5- اللكية الخاصة: الإتاحة والحماية.

6- تأثيرات التغيرات الحديثة على بنية الكتبة.

7- إدارة المعرفة وتنظيمها.

. Librarian 2000

ولا يكاد ينتهي شهر أكتوبر حتى نجد مؤتمرا آخر في بداية شهر نوفمبر في الفترة من 5 إلى 9 نوفمبر 2000 وهـــو المؤتمــر الــذي تقــيمه شــركة Information today, Inc. بالتماون مع جمعية الكتيات التخمصية تحيث عينوان Internet

# Information Today, Inc.

كما يرعى المؤتمر عدة شركات أخرى مثل:

, Multimedia Link-up School

Computers in Libraries , Searcher , KM world.

ويعد هذا المؤتمر من المؤتمرات الثرية من حيث عدد الجلسات وورش العمل التي تركز بالكامل حول الموضوع الرئيسي للمؤتمر بمختلف جوانبه حيث

ينقسم إلى خمس محاور يبدور كل محور منها في

وبدور المحور الأول حول "العالجات الآلية للشيكة web wizards symposium من خيلال

مناقشات حبول أبوات الشبكة والأنظمية الخاصة

ويتبناول المحبور البثاني التصفح أو البنجول في الشبكة: الأبحاث والباحثين، ويتم مناقشة عدة نقاط مثل التدريب، محبركات البحث، المجتمع الافتراضي.

أما المحيق الثاليث فهيه يبدور حبول الصادر الالكترونية من حيث طرق إدارتها والقواعد التبعة فىها.

- وبالنسبة للمحور الرابع فهو يتناول مؤسسات الانترنت المتخصصة من حيث بناء العلومات وادارة العرفة
- والمحور الأخير يتناول الإنترنت في الدارس Internet@Schools
- ويضم هذا المؤتمر ما يقرب من حوالي مائة متحدث خلال جلسات الؤتمر.

وبالأضافة إلى الجلسات الأساسية للمؤتمر هناك حوالي 8 و. ش عمل بالإضافة إلى جلستين مسائيتين إضافيتين يومى 6و7 نوفمبر.

وللمؤتمر موقع على شبكة الإنترنت يمكن الرجوع إليه على العنوان التالي:

http://www.infotoday.com/il2000/defa ult:htm

إلى لقاء في مؤتمرات شهر نوفمبر 2000.

داليا



الحلقة الثانية:

Libraries ومراكز الملومات Libraries فمراكز الملومات Libraries في المراكز الملومات Libraries في المراكز الملومات ال

هي تلك المؤسسات القائمة على حفظ الكتب وأوعية الملومات الختلفة التي سجل عليها الإنتاج الفكري ، والقائمة على توفير خدمات الملومات في أي مجتمع حيث يمكن اللجوء إليها التماسا للمعلومات.

وكنان المتعاهد عليها في العصور السابقة بأنها ذلك الكان الكون من أربعية جيدران وعلى كيل جيدار مجموعة من الأرفف التي بدورها تحمل كتب مختلفة في النوع والحجم والشكل ، ولكن مع التطور الحاصل في العصور الحديثة ببدأت هذه الصورة تتلاشى شيئا فشيئا فأصبحت الكتبة الصغيرة المصدودة في إمكانياتها ومساحتها تنمو وتكبير وذلك ناتج عن نمو الإنتاج الفكري الذي يزداد كل لحظة عن سابقتها زيادة كبيرة، صاحبه تعدد واختلاف في أنوام وأشكال الأوعية الحاملة لسه، فسنجد المكتبات مستعددة الغسرف والطوابسق والساحات، حتى أننا نجد بعض الهيئات تخصص ميني كاملا للمكتبة فقط فلم تعد الكتبة في صورتها السابقة وإنما أصبحت تتكون من عدة طوابق وإدارات وأقسام وقاعات وذلك لتعدد الأوعية التي تقتنيها الكتبة مثل (الكتب،الدوريات،الأقراص الضوئية ) إلى آخير ذلك من أوعية العلوميات الختلفة ، فنجد قسم خاص بالكتب وآخر

بالدوريات. وهكذا أصبحت المكتبة مكونة من عدة أقسام لكل قسم موقعه وأهميته ووظيفته والكل يتعاون مع الآخر لخدمة المسقيد.

ولكن بعد هذا النمو الهائل في المكتبة وكبر حجمها كما رأينا ؛ أتى التطور التكنولوجي كي يرجع بالكتبية إلى منا هنو أصفر من الأول. فمع تطور التكنولوجسيا، وخامسة تكنولوجسيا الاتصال والعلومات، وجدنا أن الكتبة الكبيرة قد تحولت الى مكتبة لا تتعدى مساحتما مساحة مكتب عليه جهاز حاسب Computer ومع صغر هذه الساحة إلا أنها احتفظت بما تقتنيه من أوعية معلومات مختلفة بل وأزيد مما كانت تقتنيه بكثير. وأطلق عليها مصطلح الكتبة الرقمية Library Digital وهي مكتبة تعتمد على الأرقام 1.0 وهي اللغة الثنائية اللتي يبتع تعامل الحاسب بها ، وهي تستخدم الأشكال الإلكترونية في تعاملاتها مثل الأقراص الضوئية والملفات الآلية. ولقد ساعد على وجبود هذا النوع من المكتبات ظهور الشبكة العالية Internet الـتي جعلت من السهل تبادل الملومات والبيانات بين مكتبتين كل منهما تقع في مكان بعيد عِن الآخير في العالم ولكنهما يتعاملان وكأنهما في حجرتين متجاورتين إن لم يكونا في نفس الفرفة. ولقد أدى ظهور هذا النوع من الكتبات إلى ظهور إمكانيات عديدة لم تكن متوافرة فيما سبق فأصبح من المكن نقل الأوعية والملومات أيا كان نوع هذه الملومات (نصية، رقمية، صوتية، رسومات، أفلام) من مكتبة إلى أخرى ويدون بذل أدنى جهد.

وبذلك نستطيع أن نحصر مسراحل الستطور الساحي للمكتبة في ثلاث مراحل هي :

أ-مكتبة الحجرة الواحدة. ب-الكتبة متعددة الطوابق.

م-الكتبة الرقمية التي لا تبعدى حيز مكتب وجهاز حاسب.

ومع هذه التطورات حافظت الكتبات على أنواعها فلم تختلف في النوع مشلما اختلفت وتمددت في الشكل ، فنجد أنواع الكتبات هي :

: School Library الكتبة الدرسية

وهبي ترتبيط بالدرسة بمراحسايا الأساسية (ابتدائي، إعدادي، ثانوي) وتحاول ستابعة النمو العقلبي للطبلاب وتطويسر اهبتماماتيم القرائسية. وتتعدد وظائفها ما بين وظائف تربوية وترفيهية وتعليمية وتقافية.

2- الكتبة الجامعية University Library:
وهي التي تخدم الوسط الجامعي بكل مكوناته ولها
ثلاث وظائف رئيسية هي القعام والبحث وتنمية
المجتمع ، فلكل جامعة برامجها الخاصة بالتعليم
وتأهيل التخصصين. ويمكن أن تستمد الخدمة
الكتبية بالجامعة على مكتبة مركزية يدور في
فلكها عدد من الكتبات الفرعية الموزعة على
الكثابات.

3- الكتبة العامة Public Library:
حيث تقدم خدماتها لجميع الفئات بلا استثناء، كما أنها تهتم بجمسع مجالات المسرفة ولها أربح وظائف رئيسية: هي الوظيفة الثقافية والتعليمية والإعلامية والترفيهية. ولها دورها البارز في دعم إحكانات الكتبة المدرسية.

: National Library المكتبة القومية

وهي مكتبة الدولة أو الكتبة الوطنية ، حينث تتكفل الحكومة بتمويليا كما أنها تقدم خدماتها على مستوى الدولة كلها ولها وظيفتان رئيسيتان هما المحافظة على التراث الفكري للدولة ، وخدمة أهداف البحث والباحثين. فهي خزانة الإنتاج الفكري الوطني.

5- الكتبة التخصصة Special Library

وهي الكتبة التي تهتم بالإنتاج الفكري المتخصص في مجال موضوعي معين أو الإنتاج الفكري الناسب لخدمة نشاط فئة معينة ، وعادة تقتصر الإفادة من هذا النوع من المكتبات على العاملين بالهيئة التي تتبعها الكتبة والمتخصصين في المجالات الوضوعية التي تهتم بها.

مركز الملوسات : هو مؤسسة قائمة على جمع الملومات وحفظها وإتاحتها للجمهور الستفيد بعد إجراء عددة عمليات خاصة على تلك الملومات وتنمثل هذه العمليات في :

- المعليات التجميع: حيث يقوم العاملون في هذه المراكز بجمع العلومات المتوفرة حول إحدى الوضوعات من جميع المسادر المتاحة والمتي تغطي جميع جوانب الوضوع.
- 2- عمليات التحليل: حيث يتم تحليل العلومات المجمعة ودراستها دراسة تحليلية يتم فيها إلقاء الضوء على كل الجوانب والأسباب التي أدت لوجود هذه المعلومات.
- 3- عمليات استخلاص النستائج: حيث يستم استخلاص مجموعة من النتائج التي تم الوصول إليها عن طريق دراسة المعلومات ومدي

4- عمليات الاختزان: ويتم فيها اختزان / حفظ هذه المعلومات والنتائج على أحد الوسائط التي تساعد على استرجاعها بشكل نعطي ومبسط وسريع عند الرجوع لها.

5- عمليات الاسترجاع : حيث يتم استرجاع المعلومات الموادة للرد على الاستفسارات القدمة مسن قسبل المستفيدين، ويسراعى في عملية الاسترجاع توفير الوقت والجهد والدقة.

ويعدل في هذه المراكز مجموعة من العلماء بجانب رجال التكنولوجيا وخاصة تكنولوجيا الملومات. وتعتبر مراكز الملومات هي الذاكرة الرئيسية للمعلومات التي تخص الهيئة التي تنتمي لها.

أحمد المصرى

# من دفتر طالب

## مكتبات

Done

هاهى السنة الأولى. أو هاهو العام الأولى. لماذا أنا متردد هكذا. فليكن. هاأنا أخطو أولى خطواتى فى الحياة الأكاديمية، كلية الآداب، قسم المكتبات والوثائق (لم تكن كلمة معلومات قد دخلت قاموس أقسام المكتبات بعد) ا.

كان السؤال الملح داخل عائلتي، وبين أصدقائي، لماذا فضلت قسم الكتبات والوثائق على غيره من الأقسام، ناهيك عن لماذا دخلت كلية الآراب أصلا؟.

قال أبى: لابد أن بك مسا من الجنون؟! ماهو مستقبك.. ثم ضحك وقال سأراك ضائعا بين الرفوف؟!

ثم صمت برهة وقال بحكمة أعلمها فيه حين يجد الجد، إنه اختيارك أولا وأخيرا وعليك أن تصنع مستقبلك بيديك.. ماحك جلدك مثل إظفرك!

أما أمى فقد مصمحت شفتيها وعيداها تكشف مابداخلها: داهذا المجنون الذى حصل على مجموع يقرب من 90٪ فى الثانوية العامة ويريد أن يدخل كلية شعبية، وقسما مجهولا! وكنت أضحك كثير! منها وهى تقسم بأننى يجب أن أدخل كلية المقوق لكى أتخرج وزيرا.. أو كلية الطب لكى أعالج المشاهير.. وكنت أقول لها أننى قسم أدبى لاأصلح لذلك..لكنها لم تكن تريد أن تسمضر.!!

حسنا هاهو حب القراءة قد أوردك موارد رغباتك؟ فماذا أنت فاعل!

كنت قد دخلت من باب جامعة القاهرة. البانى المعدقة والقبة الرهبية والساعة التى نصحو على رنينها كل صباح. كيف ستستقبلنى كل تلك الأخياء. كيف سيستقبلنى زملائى.. ومن هم أساتنتى وهل ساستطيع التآلف معهم.. مالذى سيغلير داخلى.. مالذى سيضاف إلى مجموع ماقرأت..هاهو موطنى للسنوات الأربع القادمة يقفز أما عيني...

كانت لافقة قسم المكتبات والوثائق قد بانت أمامي. وكان هذاك بعض الزملاء والزميلات.. وكان قلبي يحقق بشدة لاأسرى ماالذى سأفعله أو أقوله!

(يتبع في العدد القادم من مكتبات.نت))

## الكتبات الرقمية

## **Digital Libraries**

عرض وتحليل . محمد عبد الحميد ركي

أن وجدت الكتسبات على ظهر البسيطة أيام قدماء المريين ويلاد ما بين البنيرين وهي تسمى لاقتمناء أوعية العلومات بكافة أشكالها من ألواح طينية إلى لفائف بردي إلى أحجاز إلى أوراق ثم إلى وسائط حديثة ويصرية ومصغرات فيلمية ثم DVD أحدث ضيف في عائلة وسائط المبلومات.

وفي أشناه كل ذلك الوقت وتضاعيفه مرت المكتبات في اللغات العربية والإنجليزية بعدد من المسيات مثل البيت البرديات وبيت الحكمة ودار الملم والمكتبة ومركز العلومات الخ حيث أننا لهذا بعدد الحديث عن ذلك التطور في المسيات التي مرت بها المكتبات التسمية. وحاليا يشور جدال كمير بسبب ظهور التسميات أخرى للمكتبات ربعا تختلف في المسميات المرة أن هذا المام أن هذا الرئيسة الإلكترونية الرئيسة الإلكترونية الرئيسة الإلكترونية (Digital Library الكتبة التخيلية التخيلية الانتحابة الإلكترونية (Library Library Library Library Library Library Library المواصية المؤلفة المؤل

وهذه الفاهيم ما تزال وخاصة في وطننا العربي تؤدي إلى الكثير من اللبس والاختلاط.

وقد اخترنا عرض هذا الكتاب من على الإنترنت حيث أن الكتاب تحت عنوان Digital Library

لإلفه "ويليام آرمز" "William Arms" وقام بعمل المرض له الكيميائي الكتبي "David Flaxbort" الأستاذ بجامعة تكساس بالولايات المتحدة وقد نشر في مجلسة Science and technology أوقد قصنا نحى بترجمة هذا المرض إلى اللغة العربية كي يكنون محاولة على طريقة إزالة الليس الذي سبق الحديث عنه.

المؤلف وبليام أرصر/ أستاذ علوم الحاسب بجاممة كورتيل وأحد مؤسسي مجلة المكتبة الرقعية وقد قام بإعداد هذا العمل العظيم ليلتي من خلاله الخوء على عالم المكتبات الرقعية هذا العالم الذي كما سبق الذكر يتسم بأنسه عالم صعب المراس وارف الأغصان متشابك الظلال والحذر فيه واجب عند الاقداب عند.

ومن هنا كان تأليف هذا العمل الذي يلقي الشوء على هذه المكتبات الرقمية وهذا العمل يمكن أن يفيد في أكثر من جانب: —

أولها: الجانب المهني قنجد أن هذه الفوعية الحديثة من الكتبات ربما تخدم الكتبيين الذين يتمسكون بـأهداب الـتطورات الحادثـة في هذه الفوعـية مُـن الكتبات D.lib.

ثانيها: الجانب الأكاديمي حيث يعد كتابا يمكن أن يستخدم في الدورات التي تنظم عن المكتبات الرقمية. ثالـشها: أنسه يعد مدخسلا جسيداً لميسري المساهد والأكاديميات، الذين يشرفون على المتحول لهيذه النوعية من المكتبات ولا يريمون أن يفرقوا أنفسهم في الأمور الفنية الخاصة بذلك التحول.

<sup>&</sup>lt;sup>(1)</sup>Digital Libraries. Arms, William. Cambridge, Mass: MIT press, 2000 310p.

ومن الطبيعي، مادام المؤلف عالما في الحاسب الآلي، أن ينظر للمكتبة الرقمية في القام الأول من وجهة نظر الحاسبات. ولكن من حسن الحظ أنه ينظر إليها على أساس أنها ثمرة النقاعل بدين العنصر البشري والتكنولوجيا بأنواعها وتطوراتها وكذلك المؤسسات وذلك في حيدة تامة دون تغليب لعنصر على الآخر.

وبعد دلك يستحدث "رصز" في كتابه عن فسرورة التحول للمكتبات الرقمية حيث أنه يمكن القول وبالفرورة الإكتبات الرقمية التي نعرفها اليوم هى وبالفرورة اسالفة للمكتبات الرقمية التي ستظهر مستقبلا وهذا أمر حتمي، ولكن المؤلف على الرغم من ذلك يتجنب تعاما الحديث عن مثل هذه الكتبات الرقمية مستقبلا حيث يعتبر التنبؤ بمستقبل هذه المكتبات أصرا صعبا وذلك بسبب سرعة التطور بالتعنولوجي إلى الدرجة التي يصعب معها التنبؤ بعا

وينتقل الؤلف بعد ذلك لعرض مشكلة كبرى في مجال الكتبات الرقعية، وهى مشكلة متعلقة بإحدى حلقات تداول الملوسات ألا وهى حلقة النشر والتوزيع، حيث أنه حتى الآن لم يستطع الناشرون الوصول نسبيل يمكنهم من التعامل مع هذا الواقد الجديد إلى عالم الملومات (المكتبة الرقعية) وعن قصول الكتاب: فالفصل الأول: يقدم فيه خلفية عن الإنترنت، والوب ومحركات البحث والبروتوكولات المكتة الاستخدام ودور كل ذلك في ظهور الكتبات الرقعية.

رورد عن سال يعيور مسيون "البشر والمنظمات والتغير": وهو يتحدث في هذا الفصل عن الثقافة وزيادتها وكيفية تنميتها من خلال هذه الكتبات الرقمية ويوضح أن هذا الأمر يخص المتقيدين من هذه الكتبات بنفس الدرجة التي يخص بها القائمين على انشاء هذه الكتبات الرقمة.

والفصل الثالث: خساص بالمسائل الاقتصادية والتشريعية مثل النماذج والصور الوقعة وحقوق الؤلفين والمسئوليات القانونسية والستكلفة والمسائد الاقتصادي من وراء هذه النوعية من الكتبات.

وقي آخر فعول الكتاب يفطي باقي ما يتملق بالكتبات الرقسية صغل الإتاحية والإدارة والأصان والـتأمين المستجدع والاسترجاع وما بعد البيانات Metadata وكذلك واجهات تعامل المستفيدين مع المكتبة وهنا يقف طارحا موقف الكتبة الرقمية من مجموعة من النواحي التشريعية والاجتماعية والاقتصادية.

وفي البنهاية، يعطى الؤلف أمثلة عديدة وكثيرة لشروعات مكتبات رقمية حالية وعبلى رأسها "الشروع التومي الأمريكي المحسب" الذي تحولت فيه 5 مليون صادة في مكتبة الكونجرس إلى أقراص ضوفية CDs مع الاحتفاظ بهنا في شكلها الأصلي والذي يتم تحت عنوان "Digital Library" والذي من القرر أن يتم الانتهاء منه عام 2000.

وأخيرا، لا يتبقى إلا الحديث عن أسلوب الؤلف "ويليام آرمز" والذي يتسم بالنثرية البسيطة الخالية من التعقيد وكذلك الوضوح والبعد عن الـلجاجة والغطاطة اللغوية.

من المؤلف: محمد عبد الحميد زكي

- أخصائي مكتـبات بمكتـبة الهيــئة العامة للأبنية التعليمية.
- خبريج قســم المكتــبات والوثــاثق والمعلومـات، كلـية الآداب – جامعـة الفاهرة.

ما بعد اليانات Meta Data لندل على الشيء الغائب مثل ما وراء

ماهو الطريق ...؟ ؟ ... لاحتراف النظم الآلية ... استخدامات الانترنت ؟ ﴿

# نكن معك على الطريق

تعلن شركة



عُنَ عقد دورتين تدريبيتين في الفترة من 10 - 25 نوفمبر 2000

1 - شكل الاتصال العياري «مارك MARC». 2 - استخدامات الانترنت في الكتبات ومراكز العلومات

كما أن الشركة علي استعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها



Customer Support (
About SIRS)

Products & Services

# UNICORN

The Best Solution for Arabic Library





بدرك شركة سيرسى للمكتبات أن التوجيد و الثبات و المعابرة هي منطلبات المكتبات من النظم الالب في عالم اليوم

ذلك هو السبب الذي بدفعت الثقديم وحجهه بطبيق موجدة

فسواء كنت بفهرس مواد جديدة او

نضيف معنومات عن مستفند جديد في متف الاعتراد، قان ما الأسكوران بالما واحد المعنى أنك الد أجدن استخدام إحدى وظائف بوليكورن فاند لصبح بالتبالي فا أن على التعامل مع جميع الوظائف الأحرى بسهولة وايسر

## النظم الفرعية يونيكورن

الضبط الببيوجراً **فَى لمخ**رون المقتندات حجر لمواذ البروسا الدورسات وابة المعلومات الضبط الاستنادى المرفأ الذكي الو<mark>صول المحسن لى الفهرس عدم على لحصا الاعار</mark>ة الحجز

ل أن التالي العنوان الثالي





## الجلد الثائي العدد السابع والثامن يوليو واغسطس ٢٠٠١

7&8

في حاجة إلى تكشيف أ. د / محمد فقعي عبد الهادي

الوفسانية المنك الآية في التكوات على من جدودا A L V

rich Mad

د : رانته (براهیم محاورة ، عماد عس

in the last

انجاث جدیدة في الكتبات والملومات (٢)
 شبه مجمد إسماعيان

ومشوطة تتور متنب

ماقد النعم (۲)

أحدث تكثولوجيا الند

-

Mis.cold

ايبيس . كوم مستشار التحرير

ا.د. فتحى عبد الهادي

رلیس التحریر د. زبن عبد الهادی

مدير التحرير رؤوف **ملال** 

سكربير النحرير عماد عيسي

هديرالنشر والتوزيع طارق عباس

IPIS CON

ايبيس . كوم

صب،۷٤۷

۱۲٦۱۲- الجنزة جمهورية مصرالعربية

יי. רשררותויוי

-1- MEE+DE

r979V70 : .= c-mail:IPIS,COM@hotmail.com

تسميم وطباعة

ول إنجنيرينج إنتربرايز

Street,

أحدث التطبيقات التكنولوجية في الكتبات ومراكز الملومات

## مكاررات ويتم

## قائمة المحتوبات

## وثائقنا العربية في حاجة إلى تكشيف

د. محمد فتحى عبد الهادي \_\_\_\_\_ 3

الافتتاحية: النظم الآلية في المكتبات هل من جديد!

اهدت نكفوالوجيا النظم الألبية عي العكتبات

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_

معايير اختيار النظم الآلية

الأنقرنت - هويه ام ا ا

عرض وتحليل : راندا حافظ ــــــ 15

الكنب العطبوعة والكنب الالكنزونية للاطفال

إعداد : هية محمد إسماعيل \_\_\_\_

مشروعات تكنوك مكتبيا

عرض : احمد المصري \_\_\_\_\_ 23

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحويو

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي
 وكيل كلية الآداب جامعة القاهرة
 وأستاذ المكيات والمعلومات

زئيس النحريو

د. زین الدین عبد المهادی مدرس المکتبات والمعلومات کلیة الآداب، جامعة حلوان zhadv41@hotmail.com

مدير التحوير رؤوف هلال مدرس المعلومات المساعد

جامعة النصورة helal\_raouf@botmail.com

سكوتير التحويو

عماد عيسى صالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esalb@flashmail.com

مدير النشر والتوزيع

طارق عباس

توزيع **إيبيس.كوم** القاهرة

## وثائقنا العربية ف حاجة إلى تكشيف

الاستعراض العمام لنصائج من كشافات الوثائق العربية يظهر أن هنساك تقصاً واضحاً فيما يتعلق بالكشافات التي تحلل محتويات الوثائق العربية وخاصة في مجال التشريعات التي تصدر عن عديد من الجهات أو الهيئسات الحكوبية العربية. كما أن الكشافات الموجودة، رغم قلة عددها، تصاني من عدم الانتظام في الصدور وعدم اكتمال البيانيات التي تقدمها، فضلاً عن عدم اعتمادها على الوسائل التكنولوجية الحديثة المحديثة الحديثة

ونقدم فيما يلي بعض الاقتراحيات التي تبهدف إلى تحسين مستوى تكثيف الوثائق العربية:

التي تستخدم في بناء قواعد البيانات.

أولاً: من الفسروري أن تهتم الهيئات الحكومية الرئيسية في كل دولة بتكشيف منتظم للوثائق الصادرة عنها حتى تقطي الوثائق الأساسية للدولة فضلاً عن كون عصل هذه الهيئات نموذجاً يحتذى به بالنسبة للهيئات الأخرى.

إن الدعوة موجهة بالدرجة الأولى للبولمانات العربية التي تنتج وثائق مهمة للغاية يستفاد منها على نطاق واسع سواء داخل البولمان نفسه أو خارجه، كما أنبها موجهة أيضاً لمراكز العلومات القومية مثل مركز العلومات ودعم اتخاذ القرار بعجلس الوزراء المصري ومركز العلومات القوميي في سوريا، هذا فضلاً عن دور الأرشيفات القومية مثل دار الأرشيف الجزائري، ويأتي بعد ذلك الدور الـذي تقوم به وحسدات المعلومات والأرشيف في الـوزارات والمسالح والهيئات المختلفة.

أ.د. محمد فتحي عبد الهادي

وإذا كان التخطيط حكومياً والتعويل حكومياً أيضاً إلى 
درجة كبيرة قإنه ليس هناك صا يمنع من الاستفادة من 
الخبرات والكفاءات في القطاع الخاص التي يمكن أن تسهم 
بنجاح في بنناء النظم وتنفيذها وجملها قابلة للتشهيل 
حكفاءة.



ثَّانِياً: يَتَطَلَب الإعداد السليم لتحليل محتويات الوثائق العَربِية وإنتاج الكشافات أو قواعد البيانــات ضرورة الأهتمام بداً يلى:

أ- الاعتماد على قواعد معدة بعناية ضمان للتوحيد والدقة. وهذه الواعد تتملق بأمور مشل مؤشرات المحتوى ومؤشرات المكان وترتيب الداخل وما إلى ذلك.

ب- اعتماد أو إعداد الأدوات الفنية اللازمة للتحليل مشل المكانز وقوائم رؤوس الموضوعات وملفات الإسفاد، مسح الأخذ في الاعتبار أن تحليل الوثائق يعتمد في العمادة على أدوات فنية خاصة بنها تتسلام مسع طبيعة المشروعات التي تستخدم فيها، أي ليس هناك أدوات عامة مثل الأدوات المتاحة للمكتبيين من قوائم رؤوس موضوعات وفيرها.

— استخدام معطيات التكنولوجيا الحديثة في إعداد وتجهيز ونشر الكشاقات أو قواعد البيانات إذ من الشروري استخدام النظم الآلية التي تتمتع بكفاءة عالية أو ون المفيد إتاحة البيانات في أشكال متعددة مثل الشكل المغبوع والشكل المحسب على الخطع مثل الشكل المغبوع والشكل المحسب على الخطع

الباشر والشكل الليزر على أقراص مدمجة ومن المكن إتاحتمها أيضا على شبكة معلومسات عالميسة مشل الإنترنت.

احداد الكوادر النفية المؤهلة التي تستطيع إنجساز الأعمال بكفاءة والحسوص على التدريب المستعر لها والتنمية التي تساعدهم على أداء العمل على أفضل، نحو ممكن بصفة مستمرة.

ثالثًا: من الضروري الاهتمام بإعداد دراسات عربية عن تكشيف الوثائق، إذ لا توجد دراسات أو بحبوث عربية في هذا المجال. ويتطلب الأمر توجيبه عدد من الباحثين لإعداد دراسات أكاديمية جادة يمكن أن تساعد على النهوض بعملية تكشيف الوثائق. النظم.

# الافتتاحية الشظم الآلية في المكتبات هسل من جديد!!

من الأسئلة شبه التكورة على مسامعي واحد من قبل الفديد من المهتمين بسهذا

بتدريسهم أو من قبل زملاء المهنة أو من قبل المؤسسات والشركات ذات العلاقة بهذه النظم.

الموضوع.. سواء من الطلبة الذين أقوم

ولا أدري لماذا كنت غائباً طيلة الفترة للضية عسن الإجابة عن هذا السؤال بشكل جدي، ربعا لانشغالات عديدة، لكنني قدرت أخيراً فقح ملف على صفحات دوريتكم (مكتبات نت) للإجابة على هذا السؤال بشكل عدني، خاصة أن صفحات الدورية تُضع في سطورها بعض الملومات ذات الطبيعة الإخبارية، حيث تصفحت عددا كبيرا من الدوريات الأجنبية سواء المهتمة بعجال ميكنة المكتبات أو تكنولوجها الملومات عموماً التي نشرت خلال

وقد قنت أيضاً بمراجعة عدد كبير من الواقع على شبكة الإنترنت خاصة لواقع الشركات الموردة للنظم الآلية أو المواقع الخاصمة بشركات التكنولوجيسا سسواء المنتجسة للبرمجيات أر أجهزة الحاسب وملحقاتها أز نظم التشغيل.

د. رين عبد الهادي وقد أقنعتني المراجعات المستدرة إلى أن هناك العديد من التضايا الهامة التي يجــب مناقشــتها على المستوى الأكاديمي في أقسام ومعاهد المكتبات في العمالم العربسي. أو على المستوى المؤسسى في الشركات المنتجة للنظم الآليسة في

فالتطورات التكنولوجية كبيرة وهائلة، وقد عبرت بعض النظم خطوط المرقة الخضراء التي نملكها عبن هذه النظم إلى خطوط حمراء أصبحت تشكل صناديقاً سوداء أمامنا. وأول طريق للمعرقة هو التعرف جيداً على ما نملكه، ثم التعرف على ما يملكه الآخرون.

الكتبات، والكتبات (خاصة الكبيرة) التي تقتني هذه

قي هذا الملف سنجد الكثير من العاومات عما يملكه الآخرون، لقد وضعتها في أغلب الأحيان كما هي إضافة إلى بعض التعليقات التي قد تقرب مضهوم هذه المرقبة إلى الذهن، لقد تملكتني الدهشة في كثير من الأحيان عن مدى ما يتمتع به الغرب من معرفة هذا المجال الهام والحيوي؛ لقد أصبح دمج تكنولوجيات معروفة في مجالات أخرى مع النظم الآلية شيئاً شبه عادي ويومي في الغرب في الوقت الذي لا تتصور هذا النوع من الدمج أو لا تتحيلة.

دائماً ما أركز في محاضراتي وكلمماتي في الندوات التي أدعى إليها على إطلاق الخيال في كل ما تفعل فيدون هـذا الخيال والطعوم إلى تحقيقه فان تتقدم قيد أنمله.

أعود إلى القضايا التي أثارتها قراءاتي لهذه الأخبار ذات الطبيعة الإعلانية أحياناً، وذات الطبيعة الموفية أحياناً أخرى، ومن هذه القضايا: - المسلمة الموفية أحياناً

أ- ما مدى الآلية التي نرغب في وجودها في النظام الآلي!.. أبحث عن كمل العمليات التي تقدم بشكل يدوي عند التصامل مع النظام أو بعد التمامل معه ستجد الكثير مشل.. البحث عن كتاب مفقود داخل المكتبة كيف نجده؟.. ما التأخير والغرامات للمستعيرين؟.. كيف نقوم بالإعارة من على الإنترنت؟.. كيف يتمامل النظام مع إحصاءات الكتب الرقية؟..

2- ما مدى المعارية في النظم الآلهة المطلوبة؟.. على مستوى التسجيلة الببليوجرافية.. على مستوى الاتصال بين المستفيد والنظام.. على مستوى عملية الإعارة.. على مستوى اقتناء كتاب ما من ناشر أو مورد.. ما هي بروتوكولات الأيزو المتعلقة بالاتصال بين هذه الأطراف؟!..

3-كيف, نخطط جيداً لإدارة عملية التخزين والنسخ الاحتياطية.. ما هي أدوات التخزين المتاحة وكيف نصل إليها؟!

4- كيف نفرض على الشركات المنتجة للنظم إعادة تصميم
 نظام فرعى بشكل جاسم وكيف تدار الفاوضات في

هذا الجانب وما مدى أهمية هذا الإجراف وبا هي التجارب والمارسات التي تمت في هذا الجانب أا. - 5 - كيف تدير نظاماً المكتبات بالكامل من على شبكة

- كيف تدير نظاماً للمكتبات بالكسامل من على شبكة الإنترنت؟ وما هى أفضل الطرق لإدارة هذه العملية من الناحية التنظيمية والإدارية والأمنية والوصول؟!

User Interface ما هو أفضل مواجه نسستفيد على أنه بين نظم استرجاع المعلومات وكيف نحكم على أنه الأفضل دون دراسات تجريبية (دفعسني هذا السؤال على وجه التحديد لتوجيه أحد طلابي لتسجيل أطروحة ماجستير في هذا الجانب) ...تابع ص لا يعكن للعلم في دراسات الكتبات الآن أن يتقدم دون

دراسات ذات طبيعة تجريبية ومعلية.. هنذا هنو أول استنتاج خرجت به بعد هذه القراءات.. ولا يمكن لهنذا العلم أن يتقدم دون أن نقبراً كثيراً.. دون أن نحفر في خنادق الآخرين مسلطين كثيراً من الشوء على ما يملكون.. ان التجربة والتجربة وحدها هي التي يمكن أن تدفع أمة من الأمم إلى مصاف التقدم، أما الدراسات (اليته) التي تتم دون تبصر بما ستقدمه لعلم أو للمعرفة أو للشعوب المربية

سأترككم الآن مسع الحلقة الأول من هذا الملف الذي يحتوى على بعض المفاجآت في مجبال النظم الآلية في المكتبات، على أمل أن يعتد بنا العمر فأعود إليكم من جديد.

فمصيرها جميعا إلى الزوال لأنها ولدت ميتة.

د.زيـــن

ملف العدد (1)

# أحدث تكنولوجيا النظم الآلية في المكتبات

## مراجعة لأهم القطورات الجارية

د. زين عبد الهادي

من هذا العدد في تقديم سلسلة من المقالات الجارية في الإخبارية عن أهم التطورات الجارية في حتل النظم الآلية في المكتبات Library بمغرض التعرف على الخصائص Automated Systems بغرض التعرف على الخصائص الحديثة التي تم وضعها في هذه النظم من قبل الشركات المالية.

وربعا ينبغي أن أنوه إلى أن أسعاء الشركات التي وردت في هذه الأخبار الهدف منه توثيق الخبر وليس إعلانــاً عن هذه الشركات.

- استخدام الموجات اللاسلكية القصيرة في العثور على
   الكتب المفقودة داخل المكتبة على النظم الآلية في
   المكتبات.
- في 27 يتاير 1999 أعلنت شبركة 27 يتاير Systems من إطلاق أول نظام آلي متكامل في الكتبات يمصل لأول صرة باستخدام الوجسات اللاسلكية القصيرة لإدارة المجموعات في الكتبات، وقد تم عرض النظام للمرة الأولى في معرض الجمعية الأمريكية للمكتبات ALA في ولاية فيلادلفيا خلال الفترة من 30 يتاير 1 فيراير 1999.

ويعتمد قلب هذا النظام على تثبيت رقاقة تسمى رقاقة الإعارة Circulation Circuit Label داخل كل مصدر

معلومات في الكتبة وهي عبارة عن ورقة صغيرة سعيكة مثبتة بلاصق ومدمج داخلها دائرة إلكترونية تحتوي على معلوصات فريدة عن كل مصدر إضافة إلى المعلوصات البيلووجرافية الخاصة بالمدر والكتبة ويتم تغذية نظام الإعارة بالنظام ببيانات هذه الرقاقات إضافة إلى بيانات المستمير نفسه. وهذه الرقاقة تمكن من الآتي: —

- إجراء عمليات الإعارة والإرجاع بسهولة.
- اتخاذ الإجراءات الأمنية اللازمة للحفاظ على ملكيسة الكتبة لمصدر العلومات.
- في حالة وضع أي كتاب على الرف في مكان خطأ يمكن للنظام من خلال الموجات القصيرة العثور على مكانه وبالتالي التقاطه (لا حاجة بنا الآن إلى أن نقلق على الكتاب الضائع على رفوف المكتبة).
  - بالناسبة هسده التكنولوجيات تدعسى RADIO Frequency أو Technology أو نظم الترددات اللاسلكية
- تكامل استخدام الكتب الإلكترونية e-books مسع النظم الآلية للمكتبات.

واحدة من التحالفات بين منتجي الكتب الإلكترونية وموردي النظم الآلية للمكتبات هي التي تميد في صارس 2000 من العام الماضي حين تم مشل هذا التحالف بين شركة (2) Innovative Innopac النتجة لنظامي

<sup>&</sup>lt;sup>(3)</sup>Innovative and net Library Establish Alliance; ebooks to be fully Integrated into Local Library Systems, Business wire, March 1,2000

net Library ويين شركة Millennium والمتحقق المتحالف ستطور المنتجة للكتب الإلكترونية ويمقتضى هذا التحالف ستطور شركة (II) خصائص جديدة في نظاميها لتمكن مستخدمي النظام من التعرف بشكل آلي على مندى تواقسر كتسب إلكترونية من شركة (net Library وتمكن الكتبات أيضاً من شواء هذه الكتب إلكترونياً.

وبناء على ذلك سيتم تحديل تسجيلات صارك خاصة بهذه الكتب على هذه النظم مع إمكانية الوصول لنضوص . الكتب الإلكترونية نفسها، وأيضاً إمكانية مراجعة قائمة المحتويات، والفصول الأولى من الكتاب. التي. كما ستقوم النظم بإدارة إحصائهات استخدام هذه الكتب من إعبارة أو تحميل واستخدام لهذه الكتب.

لمزيد من المعلومات يمكنك الاشتراك في النشرة التالية على شبكة الإنترنت:

www.netlibrarynews.com/august/

CBOOLTICUS

CBOOLT

- راجع أيضاً في ذلك المواقع التالية:

www.netLibrary.com www.iii.com

- هل تؤثر احتياجات بعض المكتبات الكبيرة على إعادة تصميم بعض نظم المكتبات الشهيرة؟ [ ]

-الإجابة نعم بكل تأكيد.. هذا هو ما حدث بين الكتبة الطبية الأمريكية الوطنية NLM وبسين تسركة (TLC) The Library corp. المكتبة من الشركة إعادة تصميم النظام الخماص بالإعارة التعاونية ليعمل من خالال معيار (ISO) بروتوكول النسخة الثانية) بحيث يمكن وضع هذا النظام في أكثر من 3000 مكتبة طبية في كل من الولايات المتحدة وكندا.

## ما هي التقنية التي يعمل بها هذا البروتوكول؟

من المروف أن طلبات الإعارة التعاونية ILL تطلب وجود طرفان هما الكتبة التي ستقوم بالإعارة، والمستعير ويم الاتمال فيما بينهما عبر وسيلة معيارية معروفة باسم "وحدات بيانات بيرنوتوكول التطبيق" أو (APDUs) وإذا لم ذلك فإن المعيار سوف يقبل وبرمز ويخزن كل وحدات البيانات المستلمة من الجهات المشاركة، بغض النظر عما إذا كان هذا الشريك طالباً أو مستجيباً لطلب. وسوف تعريرها إلى نظام Docline الذي تعمل به المكتبة الطبيبة تعريرها إلى نظام Docline الذي تعمل به المكتبة الطبيات الجديدة. وعلى ذلك سيقوم نظام Docline باسترجاع السدوري للطلبات المعلومات من حقول المعيار ويقوم بالتعرف بناء على كل المعاومات من حقول المعيار ويقوم بالتعرف بناء على كل

"يمكن القول بأن النظم تتغير بناء على طلبات تغيير جذرية من الكتبات.. وفي ذات الوقعت تعتبر العايير الجديدة في حقل الاتصال وعلاقته بالكتبات واحداً من أهم الموامل المؤثرة على نظم الكتبات الآلية الجديدة

- تكنولوجيا تخزين البيانات الببليوجرافية.. ما علاقتها بالنظم الآلية للمكتبات؟

- واحدة من الأسئلة التي طالما راودتغي.. للعديد من الأسياب, ربما أهمها أن قواعد البيانات البيليوجرافية تنمو وتتفاعف بشكل مستمر خاصة مع وجود شبكة الإنترنت، ومهما كان حجم القرص الصلب للجمهاز أكدام فإنه بمرور الوقت ستحتاج المكتبات إلى سمة أكبر واستخدام أدوات ووسائل تخزين مختلفة.. إلا أن الخدار قرأت عنه يعتبر طالياً. وهـو الكمارتريدج الذي تصمل سمته إلى 8.55 فيرابايت ويسمى Library pro Advanced Intelligent tope مثال من التسجيلات البيلوجرافية وغيرها من أي اعاملات قد تتم على النظم الغرمية الأخرى من النظام النرمية الأخرى من النظام النرمية الأخرى من النظام النرمية الأخرى من النظام النرمية الأخرى من النظام الزمية الأخرى من النظام الزمية الأخرى من النظام الزمية الأخرى من النظام الكربين من قبل أكاديمية لم يتطرق إليها الكثيرين من قبل

 ما هي أهم الخصائص التي تبحث عنها في نظام الكتبة الآلي الذي تريد اقتناؤه في مكتبة مدرسية.

- واحد من أهم الأسئلة التي تواجهها الكتبات عند الرغبة في اقتناء نظام آلي، وفي مسح ثم على 10 عشرة

مكتبات مدرسية (ابتدائية ومتوسطة وثانوية) كانت الخصائص التالية هي الأهم وفق الترتيب التالي: إ- تمحيح الأخطاء اللغوية 260 7.53 2- فهرسة الوصلات لمواقع الإنترنت 3- الفهرس المبنى في بنية الوب 4- الضبط الاستنادي 7.50 7.50 5- القهرس الوحد لمجموعة مدارس 6- الترتيب النسبي لنتائج البحث 7.47 7.40 7- دعم حقل 526 7.40 8- ربط الفهرس بخريطة الكتبة 9- دعم الإعارة التعاونية 7.37 10- شاشات مساعدة

ربما تكون هذه أهم الخصائص الطلوبة في نظام آلي بمكتبة مدرسية وفق رؤية هذا المسح والغريب أن تطبيق بروتوكول 239.50 أن في آخر متطلبات هذه الكتبات.

هذه بعض التطورات والأخيار المتعلقة بحقل النظم الآلية في الكتبات، بعضها يستحق التعمق في معرفته وتجريبه في أقسام الكتبات والماومات والشركات المهتمة بَهذا النوع من النظم، والبعض يستحق التفكير والتدبر.

د. زيـــن

TLC Announces Library Automation Contracts. (Brief Article). Information Today, Feb.2000

\*Automated Library gets on Upgrade. Electronic Times. June 19,2000.

## المحاورة الثانية

## معايير اختيار النظم الآلية

<u>----ع</u>

د. وانسده إبسراهيم

محاورة: عماد عيسى

في ظل التنامي التطود في النظم الآلية، صواه الأجنبية أو العربية أو العربة، وانتشارها في العالم العربي؛ أضحى معه من الصعب الاختيار والمفاضلة بين تلك الفظم وقد تعالت أصوات أخصائيي المكتبات والمعلومات تتساعل عن المايير الأساسية والثانوية التي ينبغي أن توضع في الاعتبار عند اختيار نظاما آليا للمكتبة؟ وهل يختلف تطبيق هذه المايير باختلاف نوع المكتبة وتخصصها؟

وقد حملنا بعض هذه الأسئلة وفيرها كثير إلى الدكتورة رائده إبراهيم. المسدرس بقسم المكتبات والمعلومات بكلية الآداب جامعة حلوان، والتي حصلت على درجة الدكتوراه في رسالتها المعنونة: " معايير اختيار النظام المحسسية المتكاملة في المكتبات : دراسة مسحية على المكتبات جامعة الجامعية المصرية مع دراسة حالة على مكتبات جامعة حلوان

استهلال من در وافده: اتجهت العديد من الجسهات الحكومية والإقليمية والتجارية إلى إعداد النظم الآليمة المتكاملة للمكتبات وتصميمها وإصدارها، ومع ظهور العديد من هذه النظم التي انتشر بعضها، واندثر بعضها لأسباب

قد تتعلق بالناحية الغنية، أو لقصور في بعض الجوانب التسويقية، أو لغيرها من الأسجاب، إضافة إلى تباين عمليات التصعيم نفسها أو متطلبات التشغيل، مما أدي إلى:

- I اتجاه بعض الكتبات إلى الاستخدام غير المدروس لبعض النظم بغض النظر عن مدي ملاءمة أو عدم ملاءمة هذه النظم لتطلبات هذه الكتبات.
- 2 فشـل كثـير من مشـروعات التحسيب في الكتبسات
   الصرية لعدم دقة اختيار النظام الآلي من البداية.
- 3 حدم توافر الكوادر البشرية الؤهلة للقيام بعمليات التصميم والتقييم أو العمل كحلقة وصل بين تخصصي الحاسيات والكتبات بغرض تقديم منتج جيد يشلام مع طبيعة العمل بالكتبات الجامعية العربية.
  - 4 تعدد الأنظمة وتعدد الجهات القائمة بإصدارها.

عمان: بداسةً تربيد بينان صورة النظم الآلية التكاملة المتاحة على الستوى الدولي من خلال الؤشرات العديمة، وما هي النظم المتي تدمم اللغة العربية ومدى استخدامها على الستوى المحلى؟

و. واقده: تبين من خلال الدراسة أن هناك 276 شركة منتجة للنظم الآلية للمكتبات، منها 85 شركة منتجة للنظم المتكاملة. وتحتىل الملكة المتحدة قائمة الصدارة في إنتاج نظم المكتبات يليها الولايات المتحدة الأمريكية. وقد كان إجمالي عدد النظم المتكاملة المتي تمستخدم في 100 مكتبة فاكثر بلغ 26 نظاما متكاملا.

كما وجدت بدائل عدة لتشغيل النظم المتكاملة وفقا ننظام التشغيل: اليونيكس، الويندوز إن تسي، السدوس لإتاحة الغرصة أمام مختلف فئات الكتبات لاستخدام تلك النظم، إلا أن نظام اليونيكس، يعتبر أكثر نظم التشغيل استخداما في النظم المتكاملة، يليه نظام الويندوز إن تي، ثم نظام الدوس.

أما من حيث التوزيع الجغرافي فتحتل الولايات المتحدة مركز الصدارة في استخدام النظم المتكاملة، يليها كندا، ثم الدول الأوروبية وعلى رأسها الملكة المتحدة وهولندا: وبالنسبة للتوزيع النوعي تمثل الكتبات الأكاديعية أعلى نسبة استخدام للنظم المتكاملة تليها المكتبات المتخصصة. وبالنسبة لاستخدام النظم الفرعية، فنجد أن النظام الفرعي لفيه النظام الفرعي للتزويد، وتقل النسسية تدريجيا بع النظام الفرعي للتزويد، وتقل النسسية تدريجيا بع النظام الفرعي للجرد.

وبالنسبة لمجموعة النظم الآلية التكاملية التاحية بالسوق العالي والتي تدعم اللفية العربية هي سبعة نظم تختلف فيما بينها من حيث الإمكانات ودعم اللفية INNOPAC, VTLS, ; PROPERLIS, HORIZON, ALEPH, TECHLIBPLUS, OLIB, UNICORN

ولقد أظهرت الدراسة المسحية أن النظم المستخدمة في الكتبات الجامعية في مصر عددها ستة نظم هي : 
INNOPAC, VTLS, HORIZON, LIS2, ALIS, TECHLIBPLUS, ALEPH, OLIB 
يعتبر نظام A-LIS هو أكثر النظم استخداما في الكتبات 
الجامعية المصرية.

عماد: مـا هـي أساليب تقييم النظم الآلية التي يجب اتباعها للوصول إلى أفضل النظم المتاحة للاستخدام بمكتبات جامعة حلوان ؟

د.وانده: تقد تبين من الدراسة أن هناك عدة اتجاهات لتقييم النظم الآلية تركزت جميعها على: التقييم وقبق معيارية النظام، والتقييم وقبق مخرجات النظام، والتقييم وفق آدا، وسلوك النظام ، يعتبر التقييم باستخدام أسلوبي النقاط والتغريخ حن أشهر أساليب التقييم على أساس المعيارية. ومن خلال تطبيق النموذج التجريبي لتقييم النظم الآلية

بناءً على قائمة المعايير والمواصفات النتى قمت بتصميمها

العناص منها: تتابع صدور إصدارات مطورة أو التركيز على وظائف بعينها. وقد أظهرت الدراسة أن نظام UNICORN يتصدر التائمة بنقاط قدرها 441 نقطة، يليه نظام HORIZON يتقاط قدرها 408 نقطة، يليه نظام VTLS ينقطة قدرها 408 نقطة. في حين وجدنا أن نظام ALEPH كان أقبل النظم حصولا على نقاط بنقاط قدرها 258 نقطة ، يليه نظام A-

أمكن التأكد من أن رتبة النظام قد تتغير وفقا لعدد من

عماد: ما هي السياسات المرتبطة بتشغيل نظام آلي متكامل في مكتبات جامعة حلوان ؟

LIS بنقاط قدرها 308 .

- د. وانده: للإجابة على هذه التساؤل لابد من بيان الوضع الحالي لمكتبات جامعة حلوان:
- يبلغ إجمالي مقتنيات مكتبات جامعة حلوان في الوقت الحالي وعاء، تتزايد سنويا بعصدل تترينبي بنسبة 2/ من الإجمال.
- 2 تبلغ نسبة الماملين في مكتبات جامعة حلوان سن التخصصين 40.64 ٪ سن إجمالي العاملين وعددهم 155.
- 3 يحتاج العادلين في مكتبات جامعة حلوان إلى مزيد من التدريب والإعداد الفني والتقني بما يتلاءم مع استخدام نظام آلي مناسب.

- 4. تشترك الأجهزة المتاحة للاستخدام أبيعض المكتبات في مواصفات واحدة، وهي ناتج عن فركزية شراه IBM 486 الأجسهزة (فجميعسها من طسراز 486 المتوافقة).
- 5 تفتقر مكتبات الجامعة إلى المقوصات التكنولوجية الرئيسية التي تدعم استخدام النظم الآلية المتكاملة بالكتبات.
- 6 إن استخدام نظام آلي متكامل يتطلب مواصفات خاصة لا تنظيق على الأجهزة المتاحة في الوقت الحالي، فالأجهزة المتوافرة عبارة عن حاسبات شخصية بمشغل 486 ولا توجد بهذه الأجهزة أية كروت شبكات أو مودم وبالتالي لا يتوافر بأي من هذه المكتبات شبكة محلية أو إمكانية إنشاء شسبكة محلية بالأجهزة المتاحة بالفعل.
- آ هناك يعض الكتيات التي استخدمت الحاسبات في تخزيه مقتلياتها فقط (5 مكتبات) ولم يتم استخدامها في الخدمات، وقد يرجع هذا إلى أن أعداد غير التخصصين تفوق أعداد التخصصين المكتبين.
- لا توجد سياسات عمل محددة بمكتبات جامعة
   حلوان إلا فيما يتملق بمواعيد العمل الرسعية.
   وإجراءات مبسطة للإعارة والرد، ومثلها في الجود،

#### مكتبسات 🏿 نت

- حيّيث تخضع الأخيرة إلى إنسراق إداري ومخزني وماني من إدارة الجامعة.
- أنضح من خلال الدراسة أنه لا يوجد اتجاه في مكتبات جامعة حلوان للتفكير في استخدام الشبكات أو إعداد فهرس موحد عند التخطيط لاستخدام نظام آلي.
- 10 سياسات العمل في مكتبات جامعة حلوان غير مقتنة أو موثقة كأحد التطلبات الرئيسية لتشــفيل النظام التكامل بمكتبات جامعة حلوان.
- عماد: لابد لنا في الختام أن نستمرض لتصورك الستقبلي للتقلب على غالبية المشكلات الـتي تعرضـت لهـا الدراسة

## د. رانده: بالنسبة للنظم الآلية:

أ- فسرورة توافر معايير عربية النشأ تعالج الشكلات الببليوجرافية الرتبطة بالوشائق العربية . إضافة إلى التعرف على الإمكانات الخاصة بمجموعة النظم الآلية المتكاملة المتاحة بالسوق العالمي والتي تدعم اللغة العربية. ودراسة تجارب المكتبات الجامعية المصرية (وعددها أربعة نظم) ومشكلات الاستخدام.
2- على الزهم من أن نظام A-LIS الإصدارة الثالثة هو

أكثر النظم استخداما في المكتبات الجامعية المصرية إلا

أنه مِنْ وجهة نظر الباحثة في حاجة إلى مزيد من

- التطويس ليتبلاءم مع متطلبات الكتبات الجامعيـــة الكبرى.
- 3- تحتاج مجموعة النظم المتاحة في مسوق البرمجيات إلى
- بذل مزيد من الجمهد للتطوير وبخاصة فيما يتعلق بوظائف الاسترجاع والبحث باستخدام اللغة العربية.
  - من جانب آخر بالنسبة لكتبات جامعة حلوان:
- ال يجب أن يؤخذ في الاعتبار أن استخدام نظاً م آلي متكامل بشبكة مكتبات جامعة حلوان يسهدف إلى ربط المكتبات ببعضها من خسلال الشبكات (المحليسة والواسعة) ، وإلى إنشاء الفهرس الموحد للجامعة.
- 2- ضرورة الاهتمام بتعيين الماملين المتخصصين في مكتبات جامعة حلوان.
- 3- خرورة التدريب والإصداد الفني والتقني للعاملين في مكتبات جامعة حلوان بما يتلام مع استخدام نظام آلي مناسب.
- 4- دعم مكتبات الجامعة بالمقومات التكنولوجية الرئيسية
   التي تدعم استخدام النظم الآلية المتكاملة بالمكتبات.
- 5- ضرورة توفير أجهزة ذات مواصفات خاصة تسلام استخدام نظام آلي متكامل جهيد مع توفسير كسروت شبكات ومودم لإمكانية إنشاء شبكة محلية.
- 6- ينبغي أن يتحمل النظام المقترح للاستكدام عمدل
   الزيادة السنوية في المقتنيات.

- 7- ضرورة إعادة تنظيم سياسات العمل بعكتبات جامعة حلوان ، على أن يقبل النظام المختار تعريف هذه السياسات.
- إلاهتمام بإصدار أدوات الممل الإلكترونية العربية أو
   العربة كالمكانز وخطط التصنيف وقوائم الاستغاد ...
  - ء وعند اختيار النظام الآلي :
- إ- أثبتت الدراسة اهتمام الكتبات على المستوى الدولي بإعداد طلبات العروض في شكل محدد يتيح التعرف على بيئة عمل المكتبة وانظروف الإدارية المحيطة مع التركيز على الوظائف الطلوبة بالنظام الآلي المتكامل.
- 2- ضرورة التزام الجامعة بمراحل إعداد طلبات العروض
   لاختيار نظام آلى .
- 3- ضرورة الالتزام بمجموعة المواصفات المحددة الخاصة باختيار نظام آلي ، على أن يتم بموجبها تقييم النظم التي التزمت بتلك المواصفات وفق المنجج القسترح لتقييم النظم الآلية.
- 4- ضرورة توفير التعويل المناسب لإجراءات اختيار النظام وتطويره وصيانته والتدريب على استخدامه.
- 5- الدعم الكامل للجان المختصة باختيار النظام الآلي، مع استخدام أسلوب تقسيم العمل ليتم على التوازي كما يلى:
  - أ مجموعة تختص بمسئولية تجميع النظم ومسحها.

- ب مجموعة ثانية تختص يتقييم تلك النظم على أسساس الميارية .
  - ج مِجموعة ثالثةِ تختص بوضع البدائل المختلفة.
- بنجموعة تختص بتحليل عناصر النظام بالكتبات
   وترجمتها إلى وظائف النظام.
- . مجموعــة تختـص بوضـع التصـور النــهائي للمعايسير والمواصفات المطلوبة.
- و مجموعة أخيرة تهتم بتقييم النظم الآلية وفق مجموعة
   العايير والواصفات الطلوبة الستي أعدتها المجموعة
   السابقة.



"حرية التعبير" مصطلح تم استخدامه كثيراً منذ فترة طويلة من الزمن، واقترن عندنا بالمحافة ولكن في وقتنا هذا احتبل هذا المطلح صرة أخرى حيزاً من الساحة الفكرية عندما اقترن بوسيلة أخرى لنقل وتداول المعلوسات وهي شبكة الإنترنت .

فلاشك أن شبكة الإنترنت منحت للجميع قدرة هائلة لمارسة حقهم في الحصول على الملومات ونقلها وتداولها بغض النظر عن الحدود الزمانية والمكانية، ومع الانتشار السريع له بات من اللازم توفير الحماية الكاملة لمعلية نقل وتداول الملومات بموجب الضمانات الدولية التي تكفل الحق في حرية التميير.

إلا أن الكثير أخطأ في فهم ممطلح حرية التعبير فانصرف إلى إنشاء المواقع الإباحية التي تساعد على الفحش والبغيضة، والبعض الآخر انصرف إلى تصميم برامج ووسائل التعدي على الخصوصية وقك الشغرات.

وعلى أثر ذلك طالب الكثير بغرض الرقابة على شبكة الإنترنت وكان أكِثرهم من العالم الغربي، مثل أمريكا فغي استطلاع للرأي قامت مؤسسة ميركل الأمريكيمة (التي لا

تهدف للربح، على 2400 شخص أمريكسي يستخدم الإنترنت بانتظام طالب 64٪ منهم بفرض رقابة على الشبكة حتى لو اقتضى الأمر إصدار قوانين فيدرائية خاصة وأرجعوا السبب في ذلك إلى أمرين :

 مع انتشار وسهولة وضع أية معلومات وبقها عبر شبكة الإنترنت، أصبح هناك كم كبير من المعلومات لا يمكن الوثوق والاعتداد بها.

. احتواء الشبكة على الكثير من المواقع التي تعتبر مصدر قلق كبير مثل المواقع الإباحية ووسائل التصدي على الخصوصية .

وإن كنان هذا بالنسبة للمنالم الغربسي السذي لا يحكمه عادات أو تقاليد، فعاذا عن عالمنا العربي ؟؟؟

أما بالنسبة لعالنا العربي، فكان لكل حكومة طريقة في تقييد حريسة تدفق المعلومات عبر الشبكة كصا سنرى :

فالسعودية واليمن والإمارات: قامت بوضع برامج
 خاصة (Proxy Server) تعترض سبل المعلومات من

بين الصدر والستقبل لغربلتها ومنع استقبال بعض المواد

 الأردن: قلم تفرض قوانين معينة وإنما قرضت تكلفة باهظة على عمليات الاتصالات، قلم يحد في مقدور الكثيرين الانتفاع منها.

 تونس: لقد وضعت أكثر القوانين النظمة لاستخدام الإنترنت تفصيلا في النطقة، فقيد أحمد في جانب الأكبر على نحو يضمن ألا تفلت الاتمسالات عبر الشبكة من القيود المارمة التي تفرضها الحكومة على حق مواطنيها في ممارسة حرية النقد والتعبير عبر أجهزة الإعسلام الأخرى.

وفي معظم البلدان لم تصدر قوانين خاصة بالإنترنت،
 وتم تطبيق القوانين الخاصة بحرية القول والصحافة .

كما أن بعض البلدان التي اتخنت موقفا أقل تدخيلا
 رغم أنها تضرض القوانين التي تقيد وسائل التعبير
 الأخرى ـ مثيل مصر والأردن مما أدى إلى أن الصحف
 والقالات التي منعتها رقابة المحف أخذت طريقها
 بسرعة إلى شبكة الإنترنت .

 كما أن الجزائر والغرب وفاسطين لم تتخد أي إجراءات لفرض الرقابة على الإنترنت مما جعلهم ينشرون معلومات سياسية ومعلومات متعلقة بحقوق الإنسان مما لا تستطيع الصحف ووسائل الإعلام المحلية نشره.

ولقد دافعت منظمة مراقبة حقوق الإنسسان (محقا)"... قسم الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ـ عن حرية الفكر والتعبير بعفهومهما الصحيح (وليس كما تناولنسهما مسبقا) وهو حرية نقل وتداول المعلومات التي تعبر عن وجهاب النظر المختلفة بغض النظر عن توجهاتها السياسية، وتكتلاتها الجغرافية والسياسية، ومذاهبها الموقية والدينية

ويجب أن نعترف بأن المبادئ التي لابعد مَن فرضها على حرية التعبير على شبكة الإنترنت، لابد وأن تختلف عن القيود والقوانين التي تفرض على الصحافة والنشر مثل القرائين الخاصة بالتشهير.

وسوف تلاحظون استخدامي لكلمة مبادئ صع حرية التمبير على الإنترنت لأن كلمة مبادئ هي الملائمة لتحجيم عملية حرية التمبير، كما أنها الأفضل للرأي المام فهي لن تثيره مثل كلمة قيود أو قوانسين والتي تشعره بأن حرية التمبير جريمة ستوقعه تحت طائلة القانون .

<sup>&</sup>quot;عقا: "منظمة مراقبة حقوق الإنسان" نشأت عسام 1978 وهي معنية بالنظر في كل ما ينتهك حقوق الإنسان، وقسد أنشئ قسم المشرق الأوسط بالنظمة عام 1989 بمسدف وصد مدى مراعاة حقوق الإنسان المعرف بما دوليسا في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والعمل على تغريسز الالتزام بمده الحقوق وإعلاء شألها.

وحماية للحق في حرية التعبير وتعزيــزا له، وضعت (محقا) مجموعة من المبادئ يتمين على الحكومات الالتزام بها في وضع سياساتها إزاء الإنترنت:

- . ضمان الحق الدولي في حرية التعبير بوجه عام، وضمان انسجام جميع اللوائح الخاصة بتنظيم الاتمسالات الإلكترونية مع هذا الحق .
  - . اعتبار حرية الدخول على شبكة الإنترنت لتلقي الملومات وتداولها جزءاً لا يتجـزأ من الحـق في حرية التمبير .
  - . وضع آليات الرقابة، إن وجدت في يد مستخدمي الشبكة وليس الحكومات . [أي أن يقبع مسئولية غربلة المواد التي يستقبلونها في يد للستخدمين]
  - . يجب عدم تحميل ناقلي البيانات (مثل الشركات الستي تقدم خدمات الإنترنت) المسئولية عن محتوى مواد الشبكة يوجه عام .
  - . السماح للأفراد باستخدام نظم التشغير القوية ، على ألا يجبروا على الحصول على إذن خاص بذلك .
- لا ينبغي للرقابة الحكومية على الاتصالات الإلكترونية أن تدخل على نحو مقرط بحق المر• في أن تحسترم خصوصياته أو بغير ذلك من الحقوق الدنية وينبغي إخضاع هذه الرقابة للإجراءات القانونية ولرقابة القضاء.

أن يكون من حق الأفراد إرسال واستقبال المطومات دون التخف عن أسمائهم ( فلا ينبغي للواشح التنظيمية أن تازم الأشخاص دون وجود أسباب يتحديد هويتهم عتب استعمال الإنترنت أو تبادل المطومات والآراء عبر الشبكة ) وينبغي لقدمي خدمات الإنترنت - قدر الإمكان - أن يحفظوا حق مستخدمي الشبكة في عدم ذكر أسمائهم عند استعمالها .

هذه هي المبادئ التي قدرتها محقا للمحافظة على حق الإنسان في حرية التعبير ، ولكن السؤال الذي يطرح نفسه هنا هو هل التزمت أي من الدول في العالم الغربي أو العالم المربي بهذه المبادئ ؟؟؟

وأخيراً وبعد هذا العرض هل تيقنا من أن الإنـترنت حرية أم!!!

# ارحاث جديدة في محال الكتبات والعلومات (4) الكتب الطبوعة والكتب الإلكترونية للأطفال دراسة مقارئة لاستخداماتها في بعض مكتبات الأطفال بالقاهرة الكبرى إعسداد

#### تمهيد

يعد الطفل اللبنة الأولى في بناء أي مجتمع لهذا أولت الدولة اهتماما متزايداً خاصة في السنوات الأخسيرة بالطفل المصري من كافة الجوانب وقد احتال الجانب الثقاق ماحة لا يأس بها من هذا الاعتمام

وقد جاء عقد حماية الطفـــل المصــري 1989 -1999 مميرا عن ذلك من خلال أحد نصوصه حيث نص على:

" إعطاء الطفل المصري نصيبا عادلا من الثقافة بكل فروعها من آداب وفنون ومعرفة وإعلام "

كما نصت المادة رقم 87 مسن قانون الطفل رقم 12 لسنة 1996 على أن :

" تكفل الدولة إشباع حاجات الطفل الثقافية في شتي مجالاتها عن أدب وفنون ومعرفة وربطها بقيم المجتمع في إطار التراث الإنساني و التقدم العلمي الحديث "

ومن هذا المنطلق قامت الدولة بإنشاء العديد من الكتبات حتى تشبع حاجات الأطفال الثقافية وحتى تنمي عادة القراءة لدي الطفل المحري.

وتعتبر جمعية الرعاية المتكاملية من الجمعيات شبه الحكومية التي ساهمت في إنشاء مكتبات خاصة بالأطفال وتتوزع مجهوداتها بين نوعين من أنواع مكتبات الأطفال:

- ♦ مكتبات المدارس.
- ♦ المكتبات العامة للأطفال.

أولا: مكتبات المدارس.

وقد افتتحت أول مكتبة مدرسية في حيي بدولان سنة 1977 إلى 1977، وقد وصل عدد المكتبات المدرسية سنة 1996 إلى حوالي 58 مكتبة مدرسية وسازال التوسع مستمرا في هذا الفوع من المكتبات.

ثانيا: الكتبات العامة للأطفال.

أدى نجاح جمعية الرعاية المتكاملة في تأسيس ونشر المكتبات المدرسية إلى تطوير برامجها في هذا المجال الذي امت نيشمل المكتبات العامة للأطفال . الستي تخدم عددا كبيرا من الأطفال من سن 6 : 15 سنة وذلك لتنمية عادة القراءة لديهم حتى وصمل عدد المكتبات التابعة لجمعية الرعاية المتكاملة في سنة 1996 إلى حموالي 16 مكتبة للأطفال تتوزع ما بين القاهرة و الجيزة والمحافظسات الأخدى.

وكان آخر الإسهاءات التي قدمتها جمعية الرعاية المتكاملة هو الموكز الثقافي للطفل بحي مصر الجديدة والذي افتتح في يونيو سنة 1997 والذي يضم مكتبتين للأطفال: 1. مكتبة الطفل (مكتبة المطبوعات).

الأطالس:

A Nile Passage to Egypt
Eyewitness History of the World
Eyewitness Virtual Reality: Cat
Learning Excel 95: intermediate

The Dorling Kindersley References

قد الأفلزوخة سجات لدرجية الماجسيدي بقسم المكتبات والوثائق والمعلومات بكلينة الاداب بجامعه القاهرة أحد السيراف الد. تحمت سيد الحد مصطفى، 1997

وقد تم اقتناء هذه المجموعة من الكتب الإلكترونية عن طريق إحدى الطرق الآتية:

- ♦ الشيراة "حيث اقتبت الكتبة مؤخرا مجموعة من
   الكتب الرجعية "
  - الإهداء،

وذلك عن طريق بعشن الناشرين من أمشال شركة اوميجا الموزعة للناشر البريطاني Dorling ، DK Kindersley ).

مشكلة الدواسة: مع بداية وجود الكتب الإلكترونية بجوار الكتب المطبوعة وذلك في النصف الثاني من التسعينات أثار ذلك الكثير من التساؤلات التي تهدف الباحثة إلى التعرف عليها:

- ما مدي تأثير استخدامات الكتب الإلكترونية علي الأطفال ؟
- هل يستطيع الكتاب الإلكتروئي بإمكاناته المتعددة توصيل الملومة بطريقة أسرع إلى الطقل ؟

2. الكتبة الإلكترونية.

مكتبة الطفل:

تضم المكتبة حوالي 5000 كتاب ما بين اللغتين العربية والإنجليزية أ. وتحتوي المكتبة علي حوالي 100 شريط فيديو تعليمي للأطفال

تستخدم المكتبة برنامج LIS 2 حيث يقوم الأطفال بالبحث في قاعدة البيانات.

ويوجد أيضا بالكتبة برنامج للملخصات KIDA قام بإعداده مكتبة مركز معلومات مجلس الوزراه حيث يستخدمه الأطفال في كتابة الملخصات للكتب.

المكتبة الإلكترونية:

ويطلق عليها " نادي طفل القرن الحادي والمشرين " وتضم هذه المكتبة المديد من الكتب الإلكترونية يتم تقسيمها على النحو التالى:

الموسوعات:

Eyewitness Encyclopedia of Space and Universe

Eyewitness Encyclopedia of Nature Biosphere : a Multimedia Encyclopedia of the Environment

القواميس:

قاموس الوافي " إنجليزي -عربي "

Macmillan Dictionary for Children

كتب قراءاتِ :

وتتناول الحديث عن المفاخ وجسم الإنسان، الطيور، الدول

يقصد بالمكتبائ العامة للأطفال هنا المكتبات القائمة بذاقا التابعة لحمعية الرعاية المتكاملة.

### مكتبسات 🕷 نت

\$\text{\$\pi\_0\$} \text{\$\pi\_0\$ \text{\$\pi\_0\$} \t

4. ما مدي تقبل الطفل للشكل الجديد للكتاب ؟

أهداف الدراسة وأهميتها:

تهدف هذه الدراسة إلى:

 معرفة أي الأمسكال افضل للطفل في توصيل الملومة الشسكل الورقسي ائتتليسدي أم الشسكل الإلكستروني المتحدث.

 معرفة ما هي الوضوعات الستي يفضل الطفل قراءتها بالشكل الإلكتروني وما الوضوعات التي يفضل قراءتها في شكلها الورقي.

تهيم تجربة جمعية الرعاية المتكاملة في إنشاء أول
 مكتبة تشتمل علي كتب إلكترونية للطفل المحري وما
 يلي هذه التجربة من تطبيقات في مكتبات الأطفال

فروض الدراسة: وتضع الدراسة عدة فروض لاختبار صحتها أو خطئها :

1. الكتب الأدبية لا تقرا إلا مطبوعة.

2, الكتب العلمية والخيال العلمي يفضل أن تقرأ إلكترونيذ

3. كتب العلوم الاجتماعيمة والاكتشافات السمياحية

والرحلات تقرا إلكترونيا.

4. كتب الحقائق يفضل أن يرجع إليها مطبوعة.

منهج الدراسة: تتبع هذه الدراسة النهج السحي حيث تدرس بعض مكتبات الأطفال القائمة بذاتها التابعة لجمعية الرعاية التكاملة بالقاهرة الكبرى مع عقد مقارنة بين مقتنيات تلك الكتبات الأطفال ومقتنيات الكتبة الإلكترونية بالركز الثقافي بعصر الجديدة.

أدوات جمع البيانات:

أ. الاستبيان: الذي سيوجه للأطفال من سن 3: 5 أ سنة لتياس قدرتهم على التعامل مع الكتب الإلكترونية.

ب, الملاحظة.

ج. القابلة الشخصية: من خسلال مقابلية الأطفيال المستخدمين للكتب الإلكترونية لمرفة مدى إقبيال الأطفال بأعمارهم على الكتب الإلكترونية والكتب الطبوعية في الكتبات الذكورة.

المكتبات التي ستجرى عليها الدراسة:

الكتبة الإلكترونية بالمركز الثقافي.

2. مكتبة الطفل بالمركز الثقافي.

3. مكتبة مدينة السلام للطفل.

4. مكتبة مدينة نصر.

مكتبة المادي الجديدة.

6. مكتبة النادي الثقاقي بعين شمس.

7. مكتبة شبرا الخيمة.

8. مكتبة خالد بن الوليد.

9. مكتبة عرب المحمدي.

10. مكتبة عين الصيرة.

11. مكتبة حلوان.

12. مكتبة الزيتون.

13. مكتبة 6 أكثوبر.

14. مكتبة البحر الأعظم.

الدراسات السابقة:

قامت الباحثة بمراجمة دليل الرسائل الجامعية المجازة والمقيدة ولم تجد أية -دراسات سابقة تناولت هذا الموضوع. ألا أنه عقدت مؤخراً حلقة دراسية تحت عنوان "ثقافة الطفل بين الكتب الطبوعة والكتب الإلكترونية" وذلك على محدودي الخبرة بالحاسب ومصدر: هنذا التأثنير هُنو برمجيات الكمبيوتر.

فلا يزال العديد من مؤلفي الأطفال في جدل حول محتوي هذه البرمجيات فالطفل قد يصل إلى مرحلة متقدمة في استخدام هذه البرمجيات في حين يستعصي عليه التقدم في بعض البرمجيات الأخرى.

وقد فرقت الدراسة بين نوعين من البرمجيات.

 برمجيات ذات أغراض متعددة "تعليمية - تثقيفية " والتي لها دور هام في إكساب المهارات الأطفال حيث تمكن الأطفال من السيطرة علي توجيه الأوامر لقراءة هذا الكتاب.

 برمجیات ذات الغرض الواحد " تعلیمیة فقط أو تثقیفیة فقط "

والتي توجه انتباه الأطفال نصو هدف بعينية و تحدد للطفل كيفية الوصول إلى نقطة معينة لقراءتها.

كما رجدت يعنى بحوث ودراسات في صورة مقالات في مجلات عليية محكمة ذات صلة بموضوع الدراسة منها:
Giacoma, Pete. Computers ,Computers Literacy and Access in the children's Room, Top of the News. Vol. 41, No.1 (1984) pp. 53-59.

تشير الدراسة إلى البرمجيات المناسبة " سواء التثقيفية أو التعليمية " في مكتبات الأطفال العابة، كما تناقش أيضا دور المكتبة في عصو العلومات.

Pine, Susan. A basic collection of software for children. School Library

ضوء معوض كتاب الأطفال الرابع عشر حيث نوقبش فيمها مزايا الكتاب الإلكتروني وكيفية تسويقه وطباعته.

وقد قام الدكتور محمد فتحي عبد الهادي ورقة عمل بعنوان "بين الكتاب الطبوع والكتاب الإلكتروني".

محمد فتحي عبد الهادي. بين الكتاب الطبوع والكتاب الإلكتروني. ندوة ثقافة الطفل بين الكتب الطبوعة والكتب الإلكترونية. القاهرة 28-29 نوفمبر1997.

حيث تناول فيها تطور أوعية المعلومات، تعريف كـل من الكتاب المطبوع للطفل والكتاب الإلكتروني مع ذكر أمثلة علي الكتب الإلكترونية المتاحة باللغة العربية، ومزايا وعيوب كل من الكتاب المطبوع والكتاب الإلكتروني.

كما أجرت الباحثة أيضا بحثا علي قاعدة بيانات ERIC من سنة 1984 إلى سنة 1997 ولم تجد دراسات أكاديمية ولكن وجدت ورقة عمل قدمت إلى اجتماع الجمعية الأمريكية لعلموم المكتبات (أكتوبر 1982):

Dararin, Suzanne K. The Impact of Computer Technology on Children paper Presented at The Symposium on the impact of computer technology on children at the meeting of the American society for information science (October 1982)

تشير هذه الدراسة إلى زيادة استخدام الحاسبات الآلية في المكتبات والمدارس والمنازل، وإن استخدام الحاسبات الآلية كان له تأثيرات متفاوتة على الأطفال ذوي الخبرة أو صوف تطبق الدوانية علي الأطفال من شين 6: 15 سنة من المترددين علي المكتبة الإلكترونية وعيشة عشوائية بسيطة من الأطفال المترددين علي مكتبات الأطفال مجال الدراسة.

فصول الدراسة المقترحة:

القدمة النهجية للدراسة وتشمل:

موضوع الدراسة وأهدافها ومشكلة الدراسة وحدودها: الفصل الأول :

التعريفات " مكتبة الطفل، المكتبة الإلكترونية، المكتبة الشاملة ".

- مكتبات الأطفال بصفة عامة.

- مصادر المعلومات بمكتبات الأطفال

الفصل الثاني:

 مكتبات الأطفال في مضر " الدور والوظيفة والمقتنيات والخدمات ".

الكتب الإلكترونية وموضوعاتها واستخدامات الأطفال
 لها.

الفصل الثالث:

 تأثير استخدامات الكتب الإلكترونية في مقابل الكتب المطبوعة علي الأطفال في مكتباتهم

النتائج والتوصيات:

نتائج الدراسة مصادر الدراسة الملاحست اللاحسات

Journal. Vol. 37, no.10 (October 1991) pp. 39-43.

تؤكد المقالة علي ضرورة وجود إتاحة إلى الكمبيوت في مرحلة التعليم الأساسي، كما تعطي 48 عنوانا لبرمجيات مناسبة للمكتبات العامة للأطفال ومكتبات الدارش. Siegfried, Pat. Computers and Children: Problems and Possibilities.Top of the News. Vol. 39, No.3 (1983) pp. 241-246.

ناقشت المقالة استخدام الكمبيوتر من قبل الأطفال كما ألقت الفسوء علي مضاهيم أمية الكمبيوتسر، برمجيسات الكمبيوتر، ولفات البرمجة.

حبيدود الدراسية.

الحدود الموضوعية:

تقتصر على معرفة مدي تأثير الكتب الإلكتروني للأطفال من الناحية الاستخداميه وما هي الوضوعات التي تقرأ إلكترونيا وما المكتبات التي تقتني تلمك الكتمب

الحدود اللغوية :

لا توجد حدود لغوية للدراسة.

الحدود الجفرافية:

سوف تطبق الدراسة علي كمل المكتبة الإلكترونيسة للطفل بعصر الجديدة ومقتنياتها واستخداماتها وبساقي مكتبات الأطفال التابعة لجمعية الرعاية المتكاملة بمنطقة القاهرة الكبرى.

الحدود النوعية :



## النظام في سطور:

هو نظام خاص بضيط الدوريات التي توجد بالمكتبة / مركز العلومات، حيث يعمل على تحويل الإجراءات الهدوية والروتينية إلى إجراءات مميكنة تساعد أخصائي المكتبة من القيام بمتابعة الدورية والتعريف الببليوجرافي لها، وتساهم في أتخاذ القرارات السليمة نحو الدوريات والموردين لها. ولقد روعي في النظام تطبيق معايير الوصف الببليوجرافي حيث استمدت حقول الوصف من قواعد اللهرسة الأنجاو- أمريكية AACR2.



# مكونات النظام:

يتكون النظام من مجموعة من الشاشات الرئيسية التي ترتبط بها مجموعة أخرى من الشاشات الفرعية، مع مراعاة السهولة والوضوح في تصميم الشاشسات، وهمذه الشاشات كالآتي:

## ◄ الشاشة الرئيسية للنظام:

وهي التي يتم من خلالها إتاحة الدخول النظام أو الخررج النهائي منه، مع وجــود الشـعار الخــاص بالنظــام والأيقونات الخاصة بتشفيله والخروج منه:

# وهي تتكون من الأيقونات التالية:

ما هي النظم الآلية؟ وما أهميتها في المكتبات؟
 وهي الأيقونة الخاصة بتعريف النظم الآلية في المكتبات مع شرح مبسط لنظام ضبط الدوريات وأهميته وأهدافه، مع رسم تخطيطي لخريطة التدفق الخاصة بالنظام.



والهدف من هذا الشرح هو تأهيل العاملين في المكتبات دون دراسة أكاديميسة إلى التعـرف علـى النظـم الآليـة وأهميتها، وليسهل من تعاملـهم مع النظام والقدرة على إدراكه واستخدامه بسهولة ومرونة كبيرة.

# أبدأ في استخدام النظام.

وهي الأيقونة الخاصة بعسرض الشاشة الرئيسية الثانية، والتى تحتوي على الإجراءات الفعلية التي يتيحها

النظام من تسجيل بيانات الدورية حتى طِياعة التقارير الخاصة بها. (أنظر الشاشة الرئيسية للإجراءات)

الخروج من النظام:

وهي خاصة بغلق النظام وإنهاء التطبيقات المستخدمة منه، والخروج النهائي من النظام.

الشاشة الوئيسة للإجراءات:

إن أول ما يقابل المستخدم هو الشائسة الرئيسية للإجراءات التي يتيحها النظام كتسجيل بيانات الدورية أو المتابعة للدوريات أو معاينة التقارير...الغ، وهذه الشاشة مكونة من 17 أيقونات خاصة بشاشات فرعية للنظام وهي كالآتي:

- القائمون بالعمل: لعرض بيانات المجموعة التي صممت
   النظام
- الشرفون على اتعمل: لعرض أسماء وبيانات لجنة الإشراف على العمل.
- النظم الآلية في المكتبات: لمرض الشــرح اليســر لأهميــة
   النظم الآلية في المكتبات ومراكز الملومات وأهداف نظام
   ضبط الدوريات.
- تصفح الدوريات المسجلة: لعرض البيانات الببليوجرافية
   الدوريات التي تم تسجيلها على النظام.
- إجراء بحث: لعمل مجموعة من عمليات البحث في
   البيانات المسجلة فعلياً على النظام.
- مهاینة التقاویو: لماینة وطباعة التقاریر التي یتیحها
   النظام.
  - تسجيل بيان جديد: لتسجيل بيانات دورية جديدة.

- تعديل/حدف بيان موجسود: لممليات التعديل أو الحدف على البيانات التي تم تسجيلها فبلياً على النظام.
- تسجيل بيانات الصيانة: وهو خناص بإضافة بياننات الصيانة الخاصة بالنظام.
- تسجیل أصو تووید لدوریة: لکتابة وتسجیل أصور التورید الخاصة بكل دوریة.
- تعاملات الفاشوين: وهــي خاصة بتعاملات الناشــرين
   وعنارينهم وطرق التوريد.
- متابعة الدوريات: وهي الإجسراءات التخذة نحسو الدوريات وأعدادها مثل صدور العدد ووروده للمكتبة.
- حول النظام: لتمريف المستخدم بالنظام ومتطلبات
   تشغيله وكيفية التعامل معه.
- ملف المساعدة: يعرف المستخدم كيفية التعامل بالشاشمة
   التي يتم التعامل معها.

## أهم هذه الأبقونات:

تصنح الدوريات السجلة:

ويتم من خلالها تصفح البيانات الببليوجرافية الخاصة بالدوريات التي تم تسجيلها على النظام، ويتم عرضسها في شكل عمودي، وتتكون من الحقول الرئيسية التالية:

(موضوع الدورية/لغة الدورية/عنوان الدورية/للمسئول/مكان النشس/الناشسر/الناشسر/حالسة الدوريسة/نسوع التزويد/السعر/طرق الإتاحة/الوصف المادي)



# وتحتوي على الأوامر التالية:

(السابق/التالي/مساعدة/تسجيل بيان جديد/طباعة/رجوع)

# ◄ أجراء بحث:

وهو الخاص بعمليات البحث التي يتيحه النظام، وهو بحث بسيط، وبحث سريع، يتعلق بعجموعة من الحقول التي يتم السؤال عنها والتي تكون موجهة من قبسل المستفيدين وهي (العنوان/المسئول/تساريخ النشسر/مكسان

- بحث بالعنوان: وهو خاص بالبحث بعنوان الدورية.
  حيث يوجد قائمة بالعناوين السجلة على النظام مرتبة
  ترتيب هجائي. ويتم من خلالها أختيار العنوان السراد
  البحث به. وبالضغط المزدوج عليه يتم عرض البيانات
  الببليوجرافية الكاملة لها كما هو موضح بالقسم الأعلى
  (هوض البيانات الببليوجرافية).
- بحث بالسئولية: وهو خاص بالبحث بالسئول عن الدورية، حيث يوجد قائمة بالسئولين عن كل دورية مرتبة ترتيب هجائي، وبالشغط على المسئول يتم عرض قائمة بالدوريات التي تخصه، وأمام كل عنوان أيقونة لمرض البيانات البيليوجرافية.
- بحث بتاريخ النشر: وهو خاص بالبحث بتاريخ بدء
   نشر الدورية، حيث يتم اختيار التاريخ من القائمة

الخاصة بالتواريخ الرتية ترتيباً، ونتياً، والضغط الدّوج على التاريخ لعرض قائمة بالدوريات التي نشوت في الفترة الزمنية المختارة، ثم يتسم عسرض البيانسات البيلوجرافية.

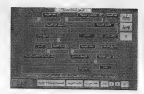
 بحث بمكان النشر: وهو خاص بالبحث بواسطة مكان النشر، حيث يتم أختيار مكان النشر من القائمة المقابلة وبالضغط الزدوج عليه يتم عرض قائمة بمناوين الدوريات التي تم نشرها في المكان المختمار، ثم عسرض البيانات الببليوجرافية الخاصة بكل عنوان.



أما البحث السريع فيكون بن خسلال حقل واحد وهو عنوان الدورية، حيث يتم إدخال أول حرف من عنوان الدورية المراد البحث عنها، وعند كتابة الحرف يتم عصل تصفية لعناوين الدوريات حتى لا يتم عرض سوى العناوين التي تبدأ بهذا الحرف في ترتيب هجائي يعمل حرف بحرف:

# 🗡 تسجيل بيأن جديد:

وهو خاص لشاشة تسجيل البيانات البيليوجرافية للدورية وبيانات المتابعة والتسمية الهجائية وورود الأعسداد للمكتبة، وتتكون من حقول الوصف التالية:



كسود الدورية/موضوع الدورية/لغسة الدورية/عنسوان الدورية/المسئول عن الدورية/مكان النشر/الناشر/اتاريخ النشر/تاريخ التوقف/حالة الدورية/نوع التزويد/السعر/طريقة الإتاحة/الوصف المسادي/رقسم الميزانيسة الخساص بالدورية/ردمد/تبصيرات.

ويلاحظ على هذه الحقول أنها تنقسم من حيت عمليات الإدخال إلى نوعين:

- حقول يتم الإدخال الحر بها، حيث تعتمد على
   كتابة البيانات بها سن خالال لوحة المفاتيح في
   شكل حر.
- حقول يتم الإدخال بسها مسن خسلال ملفات الإستناد، وهي مبنية على ملفات إستناد تممل على توحيد الصيخ للكلمة الواحدة، كما أنسها تسهل من عملية الإدخال وتسرع منه، وهذه الحقول هسي: موضوع الدورية/الناشر/حالة الدورية/اناشر/حالة الدورية/نوع التزويد/طرق الإتاحة. ويتم الإضافة أو التعديل لبيانات هذه الحقول من خلال شاشة بيانات المسيانة.

## أبقونات هذه الشاشة ووظائفها:

- السابق/التالى: للتنقل بين التسجيلات.
- الأول/الأخير: للوصول لأول تسجيلة وأخسر تسحيلة.

أعداد الدورية: لتسجيل الأعداد التي وردت للمكتبة من
 خلال شاشة تسجيل الأعداد:

E0			£ اعداد الدور
			E STREET BOTH
			The second second
<b>2</b> 1000	BEATTERNS TRANSPORT	- 2000000	(CANNON X TANKS OF ST
	continuous section)	ARREST	enisamento.
	Alaka I	880. ¥8	
Ø., 9 <b>88</b>	MATERIA T D. 100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100	<b>₩</b> 8000000	ST 102794 T00000000
(0.000 BB)	<u> </u>		1 Abel
21 BBB	105 N 105 PM 105	7: BEES	STSCT*COMMON
		The state of	(100 to 100 to 1

- متابعة الدورية: تتسجيل ببانات متابعة الدورية من رقم العدد وتاريخ صدوره وتاريخ استلام المكتبة للعدد والفترة التي تأخر فيها العدد وتاريخ انتظار العدد التالي من الدورية
- التسمية الهجائية/الزمنية: لتسجيل بيانات التسجيلة الهجائية/الزمنية للدورية من رقم العدد والمجلد وتاريخ صدوره:

SECTION AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRES
7000

# 🗡 تعديل/حذف بيان:

وهي الشاشة الخاصة بإجراء التعديلات على البيانات التي تم تسجيلها في الشاشسة السابقة، أو حذف بيانات غير مرغوبة من على النظام، وهي لا تختلف في الشكل والإجراءات عن شاشة تسجيل بيان جديد، بل أمتعد على استخدام نفس الشكل للشاشتين حتى يكون الستخدم على

دراية بهما ولا يتوه في الأوامر والشاشات الختلفة، ولكنها تختلف أختلافاً بسيطاً في إجراءاتها جيث يتم عرض بيانات التسجيلة عند فتحها، كما تيم عمليات البحث بها مما يسمهل للمستخدم الوصول إلى التسجيلة المسراد تعديلها/حذفها بسهولة وسرعة ومرونة كبيرة.

## ◄ بيانات الصيانة:

وهي البيانات التي أعتمد في إدخالها على قوائم الإستناد، حيث يتم إدخال الصيغة المراد استخدامها للاسم أو المنطقة أو الشكل أو اللغة ...الخ، مما يضفي عليها التوحيد في الشكل، كما يسهل من عمليات الإدخال والاسترجاع:

تتكون هذه الحقول من: الوضوع/الناشر/اللغة/صيفة الإلتزام/حالة الدورية/نوع التزويد/مدة الإصدار/صيغة الإنذار فمند إضافة موضوع جديد مثلاًد يتم الشغط على الأيقونة الخاصة بالموضوع ليظهر شاشة يقم من خلالها كتابة الموضوع الجديد في حقل الموضوعات:



حيث يتم إضافته في ملف الإستناد الخساص بالموضوعات ليتم إختياره في التسجيلات التي يتكرر بسها نفس الموضوع، وكل بيانات ملفات الإستناد مرتبة ترتيباً هجائياً دون النظر لأولية الإدخال من الألف إلى الياء مح أعتبار الألف واللام حروف أساسية "ال".

## ◄ تسجيل أمر توريد:

ويتم فيها تسجيل أمر توريد خاص بدورية ما، حيث يتم أختيار عنوان الدورية من القائمة الخاصة به ويقوم النظام تلقائياً بوضع باقي البيانات الميدئية للدورية من (اسم المسئول/الناشر/مكان النشر/تاريخ النشر/السعر) كما ط.:



ويمكنك من طباعة أمر التوريد في ذات الوقت من خلال أمر طاعة الموجود بهذه الشاشة.

أيقونات الأوامر ووظائفها:

السابق/التالي، حـذف تسجيل، حفظ تسجيل، تسجيل جديد، ملف مساعدة، رجوع.

# 🗸 تعاملات الناشرين:

وهي الشاشة الخاصة بجميع تعاملات التأسرين من تسجيل أسمائهم وعناويتهم، وتسجيل الإنسذارات الخاصة بهم، والحكم على الناشرين الذين سيستمر التعسامل معهم من دوتهم... إلى آخر ذلك من إجراءات يتيحها النظام:



وتحتوي هذه الشاشة على مجموعة الإجراءات والأوامر التالية:

# - ناشرين ملتزمين White List:

وهي خاصة بقائمة الناشرين والوردين الذين لم يتم تسجيل أي إنذار لهم، وسيستمر التعامل مصهم لالتزامسهم بتوريد الأعداد الخاصة بهم للمكتبة بصفة منتظمة.

# - ناشرين سيتم تحديد موقفهم B.W:

ويتم وضع الناشرين الذين تم تسجيل عدد من 1 إلى 2 إنذار في قائمة مؤقتة لحين تحديد مدى التزامهم في توريد الأعداد الخاصة بالمكتبة خلال فترة اشستراك المكتبة بالدورية، وفي حين التزامهم يتم تحويلهم تلقائياً إلى الثائمة السابقة، ولكن إذا تم إنذار ثائث لهم يتم تحويلهم تلقائياً .

# - القائمة السوداء Black List:

وهي التي يتم وضع الناشرين الذين سيتوقف التصامل معهم بسبب تسجيل أكثر من إنذاريس لهم، وتقائياً يتم منع أي توريد وتماملات مع ناشرين هذه القائمة، حيث

يمنع النظام أي أمور توريد لهيم، ويقومُ باستتخراج ضيخ أنقطاع التمامل معهم ومرفقة بمناوين كل ناشرً.



## - تسجيل مدى ألتزام ناشر:

ويقصد به تسجيل ألتزام الناشسر من عدمه في توريد الأعداد الخاصة بالمكتبة وخالال فترة الإشتراك، ويتم الأختيار من بين ثلاثة صيغ للالتزام (ملتزم/شبه ملتزم/غير ملتزم) والتي على أساسها يتم تحديد موقف التعامل مع الناشر:



وكما هو موضح في الشاشة يتم أختيار اسم الناشر من قائمة مرتبة ترتيباً هجائياً بالناشرين السجلة أسمائهم على النظام، وأمام كل ناشر يتم أختيار صيفة الإلنتزام الخاصة به لتسجيل ألتزامه مع المكتبة.

# - تسجيل إنذار لناشر:

وهي الخاصة يتسجيل إنذار لناشر ما بغرض الاستعجال أو قطع التعامل معه:



حيث يشم اختيار اسم الناشر من التأثمة الخاصة بالناشرين الرتبة ترتيباً هجائياً، ثم يقم تحديد صيغة الإنذار الراد إرسالها للناشر، ويتيح النظام أختيار مجموعة من الإنذارات أو كتابة الإنذار المراد مباشرةً في هذه الشاشة. الأيتونات ووظائفها:

السابق/التالي، حفظ، حذف.

- قائمة بالناشرين الذين تم تسجيل إندارات لهم:

وهي خاصة بعرض قائمة بها أسماء الناشرين الذين تم تسجيل إنذارات لهم مرتبة في ترتيب هجائي باسم الناشر:



صيغ الإنذارات التي تم إرسالها للناشوين وعناوين كل
 ناشر:

وهي خاصة بالصيغ الرسلة لكل ناشر على حدا وموفق معها عفوان الناشر، وهذا حتى يتم طباعتها وإرسالها مباشرة للناشر تبعاً للعنوان المسجل لكل ناشر:



وهي مرتبة ترتيبا هجائيا بأسماء الناشرين. وأمام كل ناشر صهفة الإنذار المرسلة له وبجوارها عنوان الناشر الستي سيتم إرسال صيغة الإنذار عليه.

الأيقونات ووظائفها:

طباعة: لطباعة البيانات في شكل تقرير.

خروج: للخروج من الشاشة والرجوع إلى الشاشة الرئيسية.

# ◄ متابعة الدوريات:

وهي الشاشة الخاصة بإجراءات متابعة الدوريات والأعداد، مثل استلام الأعداد الخاصة بالمكتبة والأعداد التي تأخرت ولم تأتي. وما الأعداد المتوقسع وصولها العوم..الغ:



وأول ما يلاحظ منا هو وجود تاريخ اليوم تيماً لتماريخ الجهاز الذي يعمل عليه النظام، وأهمية هذا التاريخ ترجع لمدى كثرة الإجراءات المتوقفة عليسه والشي من أهما على سبيا الثلال:

# - أعداد دوريات تصل اليوم:

وهو خاص بعرض الدوريات التي يوافق تاريخ ورودها للمكتبة تاريخ اليوم، والتي يفترض استلامها اليوم، حيث يتم عـرض عنـوان الدورية والمدد الخــاص بالاســـتلام، ويمكنك مـن خـلال هـذه الشاشة طباعة قائمة بالأعداد المفترض وصولها اليوم لإجراءات الاستلام.

# - أعداد دورية تأخرت ولم تصل:

حيث يتم عرض عناوين الدوريات التي تأخرت عـن الوصول الفعلي لها ولم يتم استلامها بعد:



ويتم عرض عناوين الدوريات والأعداد التي لم يتم تسلمها، والعناوين مرتبة ترتيباً هجائياً.

## - إجمالي سعر اشتراكات الدوريات:

وهو خاص بحساب إجمساني أسعار الإشستراكات الخاصة بدوريات النظام لمرفة حسدود الميزانية الخصصة لها، وفي حالة زيادة الاغتراكات عن ميزانية الكتبة يتم

ظهور رسالة تفيد بأن الحبد الأعلى للهيزانية لا يسعح باشتراك الكتبة في دورية ما، ويتم تحديد أسم آخر، دورية تم عمل اشتراك بها:



# - الدوريات التي تم تسجيل أمر توريد لها:

وهو خاص بعرض قائمة بالدوريات القي تم تسجيل أمر توريد لها، حيث يعرض عناوين الدوريات في ترتيب هجائي بعنوان الدورية.

# - دوريات توقفت:

وهو خاص بعرض الدوريات التي توقفت عن الصدور أو التي أثهت المكتبة اشتراكها بها في فترة محددة ولم يتم تجديد الإشتراك:



#### - دوريات يجب تجديد الاشتراك بها:

وهو خاص بمرض الدوريات التي سيتم تجديد الاشتراك بها، وذلك لقرب فترة انتهاء الاشتراك بـها من قبل المكتبة.

# ◄ التقارير:

تعتبر تقارير النظام من أهم مخرجات النظام، ولقد تم القيام بتوقير عدد كبير من التقارير التي تساعد الأخصائي على أتخاذ اللازم تحو الدوريات وأعدادها والموردين لها، وتتديز مجموعة تقارير النظام بالرونة التي تعتمد على طباعتها في شكل مفصل أو ملخص، كما يمكن حفظ التقرير في كما محسب على جمهاز الحاسب الآني أو طباعته في شكل ورقي كما تدعو حاجة المستخدم لها.

# وهذه التقارير كالآتى:

- بيانات مختصرة عن الدورية.
  - البيانات الببليوجرافية.
  - الدوريات وفترات صدورها.
- الناشرين الذين يتم التعامل معهم.
  - " المسئولون عن الدورية.
- ` التسمية الهجائية/الزمنية للدوريات.
  - 🥂 الدوريات ونوع التزويد.
  - مدى ألتزام الناشرين.
  - ﴿ طَبَأَعَةَ أَمُورِ الْتُورِيدِ.
  - تقرير بمتابعة الدوريات.
  - الأقداد التي تم استلامها.
  - فجوات أعداد الدوريات.
    - دوړپات تصل اليوم.

#### هذا بخلاف مجموعة كبيرة من التقارير الساعدة.



# ملغات المساعدة:

وهي الشاشات الخاصة بشرح وتنسير كيفية التعامل مع الشاشات الخاصة بإجراءات النظام، حيث يتم شرح الأيترنات الموجودة والأوامر التوافرة بكل شاشة.

وهي مجموعة شبكية من الشاشات التي تم توزيعها علمى النظام بشكل كبير وواسع حتى تمساعد المستفيد مسن الأستخدام الأمثال للنظام ويرمز لها بعلامة الاستفهام الصفراء وعند الشغط عليها:



حيث يم فتح شاشة الساعدة الخاصة بالشاشة التنفيذية التي يستخدمها الستفيد، مثل شاشة مساعدة الشاشة الرئيسية للإجراءات:



# ◄ مستويات السرية والتحكم:

يتمتع النظام بجموعة من مستويات السرية التي 
تعمل على عدم إتاحة كافة الإجراءات لكافة الستخدمين، 
بل تحديد وتوزيع الإجراءات على مجموعة المستفيدين، 
من أهم هذه المستويات هو كلمسات المرور Passwords 
التي يجسب إدخالها بطريقة صحيحة عند الدخول إلى 
النظام، وفي حالة عمم كتابة كلمة المرور بطريقة صحيحة 
لثلاث مرات متنانية يتم غلق النظام كافة:



كما يتم إعطاء كلمة مرور عند الدخول على مجموعة من شاشات الإجراءات الأخرى مثل شاشة تعماملات الناشرين، ومتابعة الدوريات، وتعديل/حذف بيان، حيث لا يسعح بعرض هذه الشاشات من النظام إلا بعد إدخال كلمة الرور بشكل صحيح.

وبعد عرض معيزات وإمكانيات النظام تتعنى أن يُكنون قد أقذمنا على عمل جعيد يخدم أخضائهي المكتبسات والمعلومات ويستهل لهم إجسراءات متانيسة الدوريسات، وترحب بتلقي آرائكم على البريد الخساص بالنظام ahelmasry@hotmail.com.

#### • مجموعة العمل:

أحمد المصري. شيماء نبيل. شيماء عبد الفتاح. شيماء محمد. مروة عبد الكريم. سماح يحيى.

• مجموعة الإشراف:

د/ زين عبد الهادي.

أ/ عماد عيسى.

## كلمة المحرر..

لقد آثرت ألا أتدخل في العرض السابق على الرغم من التفصيل الشديد الذي يتسم به، وذلك لسببين هما:

- هدف تعليمي حيث تناول العرض لعدد من الاعتبارات الأساسية الواجب توافرها في أي نظام فرعي لهبط الدوريات متمثلة في الإجراءات والوظائف التي لابد أن يؤديها، وهو الأمر الذي قصدت أن يعرفه من يجهله ويتذكره من نسيه لما له من أثر عند اختيار النظم الآلية أو حتى تصميمها.
- 2- هدف تطبيقي نابع من اعتقادي الراسخ أن صاحب الممل هو أقدر شخص على عرض جوانيه وأسراره وبالتال التسويق له وهو الغاية من هذا الباب.

عماد عيسي

# إيبيس . كوم

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

# استمارة الأشتراك في مكتبات. نست

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الرفقة وفقاً للتالي:

- الاغتراك الأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلة 100 جنهيا محريا في العام نقدا المدوينا أو بالحضور في مقمر الشركة أو
   يحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبيس كرم للنشر والتوزيم وخدمات المطوعات"
- الاشتراء للمؤسسات من داخل جديورية بعد العربية بعبلغ 220 جنهها معريها في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة
   "يبيس كرم للنشر والتوزيم وخدمات الملومات".
- الاشترات لذفراد من الدول العربية بمبلغ 35 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي بساسم شــركة اليبيس.كوم للنشير والتوزيـــ
  وخدمات العلومات.
- الاشتراك للمؤسسات من الدول العوبية بعبلغ 70 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس.كوم للنشر والتوزيح
   وخدمات العلومات"
- الأفتراك للأفرد من أيريكا وأوروبا بعبلغ 45 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسسم شسوكة "إيبيس كوم للنشر والتوزيخ
   وخدمات المعلومات"
- الأشتراك للمؤسسات دن أعربكا وأوروبا بعدل 90 دولارا في العام نقدا أو يشيك مصرفي باسم شركة "إبييس كوم للنشر والتوزيح.
   بخدمات المأرمات"

يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المصري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية.

يسمدنا دائما في PIS ●COM من خلال مكتبات,نت أن نستقبل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المقتوحة إليكم إلا أهلا بكم في مستقبل المكتبات والمعلومات في العالم العربي.

# يمكنك الحصول على أعداد عام 2000 من دورية مكتبات • نت مجلدة.

ترسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي

ص.ب 647 الأوربان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية

IPIS • COM

مکتبات و نست

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

# إيبيس كوم

للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

# استمارة اشتراك في مكنسات ونسيت

الإسما: الوظيفـــة:

النوسية:

العنوان البريدي: ص.ب:

رمز بريدي :

الدينـــة : الدولـــة:

البريد الإلكتروني:

أسعار الاشتراك السنوي للأفسراد والمؤسسات

لدة سنة (100جم) أقراد: (مصر) الاشتراك ...

لدة سنتين (65\$)

لدة سنة (35\$)

أفراد: (العالم العربي)الاشتراك أفراد: (أمريكا وأوروبا)الاشتراك

لدة سنتين (85\$)

لدة سنتين (190)

لدة سنة (\$45)

لدة سنة (220جم)

مؤسسات: (مصر) الاشتراك .

لدة سنتين (400جم) لدة سنتين (132\$)

ئدة سنة (\$70)

مؤسسات: (العالم العربي) الاشتراك

لدة سنتين (\$172)

لدة سنة (90\$)

مؤسسات: (أمريكا وأوروبا) الاشتراك

العنـــوان

شركسة إيبيس، كسوم الرياية الساءوي الراء الماليات

للنضر والتوزيع وخدمات المعلومات ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612

الجيزة جمهورية مصر العربية

ت: 3832836 ف: 2969765

e-mail: IPIS\_COM@hotmail.com

مــا هو الطريق ... ؟ ! لاحتراف النظم الآليــة ... إســـتخدامــات الأنتـرنـت ؟ !

# نحن معك على الطبيق

تعلن شركة



عــن عقد دورتين تدريبيتين في الفتـرة مـن 1 <sub>- 25</sub> يناير 2002

1\_ شكل الاتصال المعياري « ميارك MARC » .

2\_ إستخدامات الأنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات.

كما أن الشركة على إستعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمل سواء بداخل جمهورية مصر العربية أو بخارجها.



يعتبر نظام المكتبة الهتطورة ALIS منتج ، تم تعميمه بـما يتناسب وأمدث الوقاييس العالمية في مجال المكتبات و نظم الداسبات . فـمو نظام يعمل على تلبية امتياجات المكتبات العربية وصزود بإمكانية البحث والاسترجاع بالتاريخ الميلادي والمجري ،كما أنـه يعد خصيصا ليقدم لأمين المكتبة احتياجاته من دعم فني في جميع مراحل العمل اليومي.

# فبادر باقتناء نسفتكهن الآن

يتوافر نظام المكتبة المتطورة alis بثلاث إمدارات :

Simplified The Harles 1 -1

2- الإصدارة المتوسطة Simplified Plus

Enlarged الإصدارة الموسعة -3

الموزع للنظام:



بادر باقتناء نسختك من الأن...

لتحصل على مميزات كبيرة وخصومات عظيمة.



المالية التأليزي الترسوات

وقاموس مكتبات



# المجسلة كالث ـ العسدد الأول (السائق ما ينايسر وفسبسراير الم

1&2

أحبد المصرق

ميلاد هرم جديد على أرض الاسكندرية د، زين عد العالق

16

مرافق المحافظ المحافظ

# Piston

إيبيــسن . كوم مستشار التحرير ادد فتحـــى عبــد الهــادى

رئیس التحریر د. زیستان عبید الشادی

مدير التحرير

مدربير البحرير

مدير النشر والنوزيع

طــــارق عـــاس

# IPIs.

إيبي سن . كوم عي ب: ٧٤٢ ١٢٦١٢ - الهيزة جمعوريه بصر العربية ت : ٣٨٣٢٨٣٦ ف: ٧٢٧٥٥ ف: ١٠/١٨١/١١٠

• ا٠/١١٤٤٠٥٤ e-mail · IPIS\_ COM @hotmail.com تعلیلی میدمت

ول إنجنيرينج إنتر برايز 2 • 1 • VIE – PAIAAOO

\*\*\*\*\*

ثروت العل

عناه تأشاري وننسية البزب أنشاع وتتبية الاستنزيية

# مكتبارتم زرتم

# قائمة المحتويات الفتتاحية: ميلاد هرم جديد على أرض الإسكندرية د. زبن عبد الهادي كتبة الإسكندرية من برديات فجر التاريخ إلى نت المستقبل عمر و حسن حسين كتبة الاسكندرية: حوار ... وأفكار أحمد سعيد عبد الحميد ى سطور: أ.د إسماعيل سراج الدين مدير مكتبة الإسكندرية وأخبرا تحقق الحلم هیه حمدی كتبة الإسكندرية تقدم خدمات الانترنت لأول مرة ثروت العليمي. مؤتمرات عالمية قادمة: المؤتمر القومى المدادس للجمعية المصرية للمكتبات والمعلومات المؤتمر التكنولوجي الثاني لمنتدى مصر الاقتصادي قسم المعلو مات-ابيس \_ حلقات دراسية (٨): من يمتلك ومن يتيح في القرن الحالي(١)؟ أحمد المصرى \_ هبه حمدی ـ قاموس مكتبات.نت : النشر الإلكتروني على الأقراص الضوئية سحر مصطفى ٢- النشر الإلكتروني عير الإنترنت

طارق عباس.

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير

أ.د. محمد فتحي عبد المهادي
 وكيل كلية الأداب جامعة القاهرة
 واستاذ المكتبات والمعلومات

وليس التحويو

د. زین الدین عبد المهادی
 مدرس المکتبات والمعلومات
 کلیة الآداب، جامعة حلوان
 zhadv41@hotmail.com

رؤوف هلال مدرس المعلومات المساعد جامعة المنصورة helal\_raoufi@hotmail.com

مدير التحرير

سكرتير التحرير عماد عيمسي ممالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حاوان جامعة حاوان esalh@flushmail.com

مدير النشر والتوزيع **طارق عباس** 

توزيع إيبيس.كوم القامرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

# ميملاد همرم جديمه على أرض الإسكندريسة

تأنب رئيس الاتحاد العربي للمكتبات

المفروض أن يكتمل في إبريسل هذا العام افتدام واحدة من مؤسسات الثقافة العملاقة في العالم "مكتبة الإسكندرية".

مكتبة الإسكندرية الجديدة امتداد الحضارة الثقافية على الأرض المرية التي شهدت واحدة من فتوحات الإسكندر الأكبر والستى سميت على اسمه، وهي ليست مكتبة بالعنى العروف فهى مؤسسة ثقافية متكاملة حشدت لها كل الجهود والطاقات علسي مدار العقد الأخير من القرن العشرين.

ولا يولد صرح ثقاقي دون أحلام، أحلام تنظر إلى الواقع بأمل الغيد، هذا الصرح الثقاق يضم مكتبة ومعهداً عالمياً للمعلومات ومستودعاً للفكر العالمي إلى جانب المديد من الأنشطة ذات الطابع الثقافي والفني العالي.

شاهدت مبنى مكتبة الإسكندرية الجديدة عشرات الرات أثناء زياراتي المتكررة لعروس البحر الأبيض التوسط، وأدركت أن أهرام مصر تتجدد دائماً وترداد دائماً عدداً وجمالاً يفعل الناس المؤمنين بهذا البلد وبحضارته المتوغلة في أعماق التاريخ.

إن هبذا المولود العملاق يحتاج رعايسة وعنايسة دائمتین، ولیس هناك من راع أفضل من سیدة مصر الأولى السبيدة الفاضلة سسوزان مبارك، إن إيمانسها الستنير بأهمية الكتبات في حياة الشعوب يدفعها دائماً لتقديم المؤيد من الأعسال التي سيخلدها التساريخ.

وسيذكر التاريخ دائماً أن هذه السيدة قدمت للثقافة في مصو ما لمُ يقدمه أحد من قبل وأن عصرها صن أزهبي عصور التنوير في مهد الحضارة والتاريخ.

تحية لها وتحية لفريق العمل بمكتبة الإسكندرية الجديدة وإلى أمسل جديد يشرق كبل يبوم على أرض المحروسة.

يتبقي أن أذكر أن هذا العدد نفرده في "مكتبات. نت" لواصلة الاحتفائية بهذا الصرح الجديد الذي ولد في نهاية القرن العشارين وليمثل معنى سن معانى نقل التكنولوجيا على مستوى عالى إلى هذه البقعة من أرض مصر الطاهرة.

إن مشاركتنا في هذه الاحتفالية تنبع من إيماننا بأهميمة وجبود مثل هذه المؤسسات المتي يولمد في أحضائها العلم والفكر ويتجدد وينموه وبغير هده المؤسسات ما كان للعالم أن يتقدم قيد أنعلة.

فتحية لكل كتاب هذا العدد الذين ساهعوا معنا في التعريف بهذه المكتبة. وتحية إلى كل الذين ساعدوا في بناء هذا الصرح وتحية إلى كل الأجيال التي تعمل به وإلى مزيد من الفتوحات الثقافية.

والى بقية ان قدر الله في العمر بقية.





# مكتبة الإسكندرية من بوديات فجر القاريخ إلى نت الستقبل سروس س

مدرس مساعد بقسم المكتبات والمعلومات – جامعة حلوان

"المكتبات هي خط الدفاع الثاني للحرية، والقراءة هي خط الدفاع الأول لها".

هكذا يقاس تقدم الأمم عبر الممور. فكل حضارة من الحضارات امتازت بتقدمها في بعض النواحسي العلمية أو الأدبية أو الفلمسفية التي لم تضاهها فيها حضارة أخرى. فعلى سبيل المثال تميزت الحضارة الغرونية بالنبوغ في مجالات الفلك والهندسة والبناء، في حين تميزت الحضارة اليونانية بالنبوغ في مجالات الأدب والفلسفة والرياضيات.

والحضارة الفرعونية على سبيل المثال، لم تعرف العلوم التي نعرفها في عصونا الحالي (مثل: الذرة، الكسهرياه، الكمبيوتسر، الآلات، إلخ، أو إن صسح التعبير، لم يصلنا شئ من الحضارة الفرعونية يدل على معرفتهم بتلك العلوم. ولكسن.. هل يستطيع شخص واحد أن يقلل من شأن تلك الحضارة؟ أو أن يثبت أن تلك الحضارة لم ترق لتصل لمصاف الحضارات الأخرى القديم منها أو الحديث؟

بالطبع لا.. حيث وجد من الآثار الفرعونية معا لا يدع مجالاً للشبك على أن تلك الحضارة قد عرقت الكثير والكثير سن العلوم التي عجزت أمامها علوم المصر الحسالي في كشبف غموضها وأسرارها مثمل التحنيط. وأكبر دليل على سعو تلك الحضارة ما وجد على جدران المايد والقابر وأوراق البودي من نقوض

وكتابات تشمير إلى وجمود نوع من أنواع الحضارات المتقدمة في زمن قد ولّى.

أما المصري القديم، فقد راعمي في عملية تسجيل 
تراثه الفكري أن يميز بين الملوسات عامة التدوال 
والملومات السرية التي لا تتاح معرفتها إلا للصفوة 
للختارة من كبار رجال الدولة. ولأن المسري القديم 
قدس نبات البردي وسنع منه ورق البردي، اختبار أن 
يكون ذلك الشكل "المقدس" هو الحامل لتلك النوعية 
من الملومات السرية "المقدسة" (مثل: أسرار التحنيط، 
والملومات الدينية (مثل: كتباب الموتى، وكتباب 
الأغوار، وكتاب الليل) والملوسات المذكرية والأدبية، 
وذلك على الرغم من ضعف ورق البردي أمام الرق من 
البردي في تسجيل ذلك النوع من الملومات للأسباب 
الردي في تسجيل ذلك النوع من الملومات للأسباب

السبب الأولى: يكمن في وفرة نبات البردي الذي ينمو بكثرة على ضفاف نهر النيل.

السعب الثاني: يكمن في إمكانية صناعة الكتب التي كانت تأخذ شكل اللفافة، وذلك بتوصيل أطراف أوراق البردي بعضها ببعض. وتراوحت لفائف البردي عادة ما بين ٦ أمتار طولاً، و ٣٠ سم عرضاً، بــل قــد وصل طول بعضها في بعض الأجيان إلى ٣٦ متراً.

السعب الشالث: يكمن في الحفاظ على سرية وأمن المعلومات المدونة، فالنقش على جدران المابد والفابر يمكن أن يراه أي شخص يدخل تلك المابد أو المقابر. السبب الراسع: يكمن في صغر حجم ورق السردي مقارنا بالأحجار.

السبب الخاوس: يكدن في سهولة نقل تلك المرفة من مكان إلى آخر وحفظها وتخزينها في مكنان آمن (مثل الكتبة)، سواه بوضعها على الأرفف أو داخل الجرار رأواني الحفظ) أو اسطوانات معدنية مع ذكر كلمة دالة على الجرة أو على الاسطوانة للدلالة على منا تحويه لفائف البردي داخلها من معلومات.

ولو أننا عرفنا أن المصريين القدماء مرفوا الكتبات ما اندهشنا، حيث وجدت حفيات تشير إلى وجود مكتبات خاصة في مصر القديمة، كما تشير المصادر إلى وجود مكتبة في الجيزة ترجع إلى عام ٢٠٠٠ ق.م.، وقد عرف أن رمميس الثاني قد أسس مكتبة في طيبة حوالي ١٢٠٠ ق.م. وإن ثم يصلنا من تلك المكتبات الكتبات الكثير وذلك راجع بالطبع للنهب والسحلو الذي تعرضت له آثار الحضارة الفرغونية.

وقد بلغ الاهتمام بالكتبات ذروته في عصر ما قبل الميلاد متمثلا في إنشاء مكتبة الإسكندرية التي شارك في تأسيسها كل من بطليمسوس الأول (٣٢٣–٣٨٥ ق.م.) وكان الهدف من إنشاء مكتبة الإسكندرية هو جمع أدب اليونان للهدف حلاء ولم يكن يحول دون ذلك الهدف حائل، فقد قبل مثلا أن السفن التي كانت ترسو على ميناء الإسكندرية كان يتحتم عليها تسليم ما في حوزتها من كتب ولفائف على أن يتسلم بعد ذلك نسخة منها، أما الأصل

مكتبة الإسكندرية. حين استعارت من أثينا أعسال مؤلفي التراجيديا الثلاثة العظام، احتفظت بالنص الأصلى وأعادت نسخة منه فقط.

وبطبيعة الحال، كان لا بد لكتبة الإسكندرية أن تنشأ في كنف كفيل يرعاها، تقوم على خدمته وتؤدي دورها الذي أنشئت من أجله، وكان هذا الكفيل هو متحف الإسكندرية الذي أنشأه بطليموس الأول على النبط الأثيني واستدعى أكبير علماء العصر إلى البلاط المصرى، وسرعان ما أصبحت الإسكندرية مركز التعليم الهلينستي. وقد كانت مكتبة الإسكندرية أنشط الوحدات العاملة في المتحف، فدرست الآداب اليونانية دراسة منظمة ووثقت النصوص عن طريق النقد اللغسوي والتاريخي وبحثت مشاكل أصالبة الكتب وصحة نسبتها إلى مؤلفها، وحددت أقسام الأعمال الأدبية ومداها. وفي نفس الوقت كان لمدرسة الإسكندرية أشو تاريخي في ميدان فنون الكتب كلبها، فقد أنتجت نسخا مقننة لأفراد المؤلفين وللأنواع الأدبيسة المختلفة، وكان ينسخ هذه المؤلفات عدد كبير من النساخ ثم تطرح للبيع. وهكذا يعسود إلى التحف والكتبة احتكار الإسكندرية لتجارة الكتب وهو الاحتكار المذي استمر حتى أيام قيصر.

تقسيم مكتبة الإسكندرية القديمة:

تكونت مكتبة الإسكندرية القديمة من مكتبتين عملتا في تناسق وتناغم تام لخدمة حفظ التراث الفكري المالي ونقك لليونانية، وكانتا مقسميتن على النحو التالي:

١- الكتبة الكبرى: وأسمت في حبي البروكيوم على يد بطليموس الأول الذي أوصى بأن تصل مجموعة المكتبة إلى ١٠٠،٠٠٠ لفاضة في ظرف خمسس

سنوات. وقد وصلت مجموعات تلك الكتبية وقت الغزو الووماني إلى ما يربو على ٢٠٠، ٢٠٠ لفافة تشتمل على مخطوطات من كبل أرجاء العسالم المسروف وقتها، مكتوبة بالمريسة القديمسة، وبالعبرية، وباللاتينية، وبالغات أخرى.

٣- مكتبة السرابيوم: وأسسها بطليموس الثالث في معبد سيرابيس. وقد نمت مجموعاتها لتصبح أكثر من ١٠٠٠٠٠ مجلد.

ويزيد البعض على تلك الكتيتين مكتبة برجاهوم التي أسسها يومينس الثاني، والتي عرفت بأنها حامية الفنون والآداب. ويذكر أن أنطونيو قد وهب كليوبـاترا مكتبة برجاهوم بأكطـها، والتي كانت تحتوي على ٢٠٠٠٠٠ محلد.

أما عن تقسيم مباني مكتبة الإسكندرية فلا نعلم عنه خَيثاً علم اليقين، إلا أن الحفائر الألمانية التي تم اكتشافها في برجاموم تؤكد أن الكتبة كانت لها ردهة مكشوفة يحيط بها رواق ذو أعمدة مكون من طابقين، والرواق فيها كان يمثل قاعة الدرس، والمدخمل تجمله التماثيل والقاعات الباقية تخزن فيسها الكتب والمبنى كله ملحق بمعهد (أنظر الشكل ١).



شكل(١):مكتبة الإسكندرية القديمة كما تخيلها علماء الحقريات

وعن ضخامة متننيات مكتبة الإسكندرية، يمكن القول بأنها قدرت بحوالي المليون وثيقة بين لفاضات ومجلدات وكتب وغيرها، والـتى تم إحراقها في عهد

يوليوس قيصر أثناء معركته في الإسكندرية (هـام ٧٤ ق.م). قبل في بعض الكتابات أن الحريس في مكتبة الإسكندرية قد استمر مندلما لدة أربعة أشهر، بينما تؤكد كتابات أخرى أنه ظل مندلما لفترة تصل إلى ستة أشهر متواصلة. وإذا كانت تلك الكتابات مبالغا فيسها بعض الشيء، إلا أن بها معنى خفيا يكمن في الحجم الشخم الذي وصلحت إليه المتنبات والكانة الدولية المخمرة الذي وصلحت إليه المتنبات والكانة الدولية

ولكي يصل حجم المقتنيات النفيسة في الكتبة إلى هذا الحد، كانت هناك ضرورة لاتباع سياسة معيشة في تزويد الكتبة بالكتب واللفاقات وغيرها، وتمثلت تلك السياسة في:

- ١- شراه كـل ما يعكن شراؤه، فقد تم تخصيص ميزانية ضخمة لتلك المكتبة.
- ٣- نسخ أي كتاب يدخل الإسكندرية وإعطاء تلك النسخة لصاحب الكتاب بعد الاحتفاظ بالأصل داخل الكتبة.
- ٣- قبول هدايا الملوك والأصراء من كتب ولغافات نفيمة مقدمة للمكتبة.
- ٩- استمارة الأعمال النفيسة من جميع الكتيات في شتى أنحاء المالم والاحتفاظ بها داخل مكتبة الإسكندرية بعد عمل نسخة منها ورد النسخة للمكتبة المهية.
- ترجمة بعض الأعمال الفكرية أو العلمية إلى اللغة
   اللاتينية، والاحتفاظ بتلك الترجمة داخس الكتبة.

وظلت مكتبة الإسكندرية القديمة ذكرى لأكثر العصور ازدهارا فكريا، ولكنها لم تصبح دفينة صفحات الكتب التاريخية والاكتشافات الحفرية، بسَيَب أن علم

المكتبات الحديث قد استعد الكثير من عيق تلك المكتبة المعقيمة، وذلك لأن إدارة ذلك المعدد الشخسم مسن المجموعات وتنظيمه واسترجاعه يحتاج لنوع خاص من الأدوات التي لم توجد إلا لتخدم تلك المكتبة، وكانت استخدامها والتي كان من نتاجسها بعد ذلك الفهرس الذي يرجع إنشاؤه إلى كاليماخوس السيريني. وقد اعتمد علم المكتبات الحديث على مبادئ المهرسة التي أوجدها كاليماخوس في تلك المكتبة، ولذلك احتسل كاليماخوس مكانية خاصسة في قائمة أمناء مكتبة الإسكندرية القديمة، وفي علم المكتبات والمعلوسات

#### إحياء مكتبة الإسكندرية:

ظلت مكتبة الإسكندرية ولمدة ٢٠٠٠ عمام طي النسيان، فمنذ أحرقت على يد يوليوس قيصر عام ٤٧ ق.م. لم يصلنا عن تلك المكتبة إلا بعض الأخبار التي جاءت في مصادر التاريخ، والتي وإن دلت فإنما تدل على عظم شأن تلك المكتبة في تلك الفترة.

وظل حلم إحياه مكتبة الإسكندرية يضالج صدور الكثير من المصريين، إلى أن نادى بها مصطفى العبادي خريج جامعة كامبردج وأستاذ التساريخ ومؤلف كتاب "حياة وقدر مكتبة الإسكندرية القديمة"، وكان ذلك في عهد الرئيس الراحل محمد أنور السادات وتحديداً عام المؤد، وبحدة تنفيذها في عهد الرئيس محمد حصني مبارك، حيث قامت الحكومة المصرية بالتعاون مع مبارك، حيث قامت الحكومة المصرية بالتعاون مع المنظمة الدولية للتربية والثقافة والملوم (اليونسكو) بوضع اتفاقية تضمن إحياء وإنشاء مكتبة في مدينة بوضع اتفاقية تضمن إحياء وإنشاء مكتبة في مدينة

على حفظ التراث العربي والعالمي، ولتكون منسارة للمعرفة في العصر الحديث.

وبالفعل تم تعويل دراسة ععلية لإحياء مكتبة الإسكندرية وإنشاء موقع لها على الإنـترنت وهـو الإسكندرية وإنشاء موقع لها على الإنـترنت وهـو السعن بحوالي ١٧٧ مليون دولار أمريكي لإنشاء تلك الكتبة، ولم يحسب في تلك المؤانية ثمن الأرض أو تكاليف إنشاء مركـز المؤتسرات أو أجسر الجـهات الاستشارية، حيث قامت الحكومة المصرية بتحمل تلك النقات التي تقدر بحوالي ١٨٢ مليون دولار أمريكي.

وقدرت تكاليف الإنشادات بحوالي ٢١١ مليون دولار، حيث تم إنشاء مبنى المكتبة على شكل قرص شمس مواجه للبحسر التوسط لحظة شروقه، بحيث يكون رمزاً لإشراقة المرقة في المصسر الحديث (انظر الشكل رقم ٢). أصا الميزانية المخصصة للكتسب والدوزيات فقدرت بحوالي ٣١ مليون دولار، وتكاليف



شكار أم (٢): مكتبة الإسكندية الحديثة على شكل قرص الشمس الشرق أما مساحمة الأرض فهي ٤٠ ألف صدّر مربح، في حين أن مساحمة أرضيات المكتبة همي ١٣ ألف صدّر مربح مقسمة على ١٣ طابقاً. 'وتسع المكتبة ٣٠٠٠

#### مكتسات 🖥 نت

مقعد للمستفيدين، كما تتسع الكتبة لحوالي ٨ مليون مجلد، و ١٠٠,٠٠ خريطة، و ١٠٠,٠٠٠ مخطوطة، و ٣٠ قاعدة بيانات، و ١٠,٠٠٠ من الكتب النادرة، و ١٠٠ عنوان على أقراص ليزر، وتقدر الوسائط الوسيقية بحوالي ٢٠٠,٠٠٠ شريط كاسيت، أما الوستشائط المرتبة فتقدر بحوالي ٢٠٠,٠٠٠ شريط فيديو.

وقدر عدد الموظنين بحوالي ٧٧٥ موظفا، أما مجمع المياني المحلق بالكتبة فيتكون من قاعة للمؤتمرات تسع ٣٢٠٠ مقصد، ومتحف للملوم، وقبة سماوية، وكلية لعلوم المعلومات، ومتحف ومعهد للخطوط.

وقد ناشدت اليونسكو جميع دول العالم للمساهمة في إنشاء ذلك الصرح العملاق، على أن تقدم يد العون وفقا لإمكانيات كل دولة. وبالفعل قامت العديد من الدول والجهات بالمساهمة في إحياء مكتبة الإسكندرية، فهناك من ساهم بإهداء المكتبة الآلاف من الكتــــة

تم توزيع المتنبات داخيل البني على سبعة طوابق، بحيث روعي بعض المنطقية في تقسيم المقتنيات وتوزيمها على تلك الطوابق وفقا للتقسيم الموضوعي لمجالات الموقة القديمة (مثل الفلسفة والديانات) وانتهاء بالعلوم والتكنولوجيا الحديثة. وكان نصيب كيل طابق من مجالات الموقة البشرية كالتالي:

# الطابق الأول:

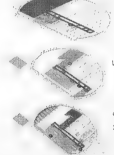
ويحتموى على جنذور الموفة وهي الفلسفة والملوم الدينية والجغرافيا والتاريخ والخرائط ومرجع للمخطوطات والكتب النادرة.

# الطابق الثاني:

ويحتوي على موضوعات اللغـات والآداب، ومركدوًا للفـات التعـددة، وأيضـا توجد به الأوهية السمعية والبصرية، والوسائط المتعددة.

## الطابق الثالث:

ويحتوي على الفنون والثقافة (ما عدا معدات التصوير الفوتوفراني والتحميض بالأنوان)، كما يحتوي على مكتبة الموسيقى، وقسم للمواد السمعية والبصرية والوسائط المعددة.



#### مكتىات 🕷 نت

#### الطابق الرابع:

ويحتوي على متاحف للمخطوطات والكتب النادرة والآثار والعلوم، والدوريات العامة (تصنف باقي المسلمات بالموضوع)، والمعارف العامة ومراجعها (ما عدا تحليل النظم)، وعلوم المكتبات، والوسائط الإعلامية والاقتصاد وإدارة الأعمال والتنمية (ماعدا أشكال الاتصالات). كما يحتوي على مكتبة الإيداع: المطبوعات الرسمية (مطبوعات الأمم المتحدة والاتحاد الأوروبي والحكومة المصرية).

#### الطابق الخامس:

وبه الدخل الرئيسي للمكتبة، وساحة بطليموس، وقاعة الاستماع وقاهسات الاجتماعات، كما يوجد به مكتب الاستملامات والمضوية والاستمارة، ومكتبة طه حسين للمكفوفين، والملوم الاجتماعية (ما عدا الإحصاء والاقتصاد، والقانون، والتجارة – والمواصلات – والنقل). كما يوجد به منفذ لبيع الكتب.

#### <u>الطابق السادس:</u>

وبه مدخل معهد الدراسات الدولية للباحثين، ومكتبة للنشأ (الأعسار من ١٤ إلى ١٨ منة)، والعلوم والتكنولوجيا (ماعدا إدارة الأعمال). كما يوجد به مقر الجمعية المصرية لأصدقاء مكتبة الإسكندرية.

#### الطابق السابع:

وبه معهد الدراسات الدولية للباحثين (قسم الإدارة). وعلوم التكنولوجيا الحديثة.

## السياسات المتبعة في الكتبة:

ولكي تمدل الكتبة على تحقيق الهدف الذي تم إحياؤها من أجله، كان لا بد مسن وفسع بصفن السياسات التي تقوم الكتبة باتباهمها لكي تصل إلى الفاية النشودة من إحيائها، تلك السياسات هي: سياسة القزويد (الاقتناء):

اهتمت سياسة التزويد بعيداً هام، وهو أن تمثل المتنبيات العامة في المكتبـة المصادر الأساسية للقاعدة المريضة من الستفيدين. وأيضاً يجب أن تركز سياسة الاقتناء على بعض الناطق الجغرافية وبعض موضوعات









الإنتاج الفكري الهامة. وقد حددت المناطق الجغرافية بأنها مدينة الإسكندرية، ثم مصر، ثم العالم العربي (مع مراعاة عدم التكرار)، ثم دول منطقة حوض البحر المتوسط، ثم أفريقيا. ويجب أن تكون التغطية الخاصة بعصر وبعدينة الإسكندرية كاملةً قدر المستطاع وخاصة فيما يتملق بمكتبة الإسكندرية القديمة.

أما المجالات الموضوعية التي يتم التركيز عليمها فحددت كالتاني:

 في مجال العلسوم: الستركيز على الأخلاقيات ethics الخاصة بالعلوم والتكنولوجيا، ثم التركيز

على علوم الأحياء، ثم يكون الاقتناءِ يصفة عامة في باقي العلوم.

- في مجال الإنسانيات: يكون التركيز على التـاريخ
   ريخاصة العصر الهلينستي. ثم العصر الروساني اليوناني. ثم عصور القرون الوسطى، ثم عصر
   النيفة.
- في مجال الفنون والثقافة: خليط انتقائي ممع التركيز على علوم الخط اليسوي والمخطوطات ثم التصميمات البنائية.
- في مجال التنمية: سيكون التركيز على موضوع الياه.

كما تهتم سياسة الاقتناء في مكتبة الإسكندرية الحديثة بالتقنيات والمكتبات الخاصة. وأرشيفات الوثائق الهامة. بالإضافة إلى وجود مكتبة الإيداع التي سيتم إيداع الطبوعات المصرية بها. وأيضاً الطبوعات الخاصة ببعض الجمهات الدولية مثل هيئة الأمم المتحدة، ومنظمة أليِّجارة المالمية. وهيئة الملسب الأحمر الدولية، والمجلس الأوروبي، وغيرها.

تهتم سياسة المعليات الفنية بتحديد أسلوب الفهرسة المتبع . وتحديد الأدوات الخاصة بالفهرسة والتكثيف وفيرها من عمليات. وحالياً تقوم المكتبة والقواعد الأنجلو-أمريكية للفهرسة (الطبعة ٢١). المحدلة الصادرة عام ١٩٨٨)، وقائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس، وقائمة رؤوس الموضوعات المربية. وفكل الاتصال MARC 21. وقد استخدمت مكتبة الإسلامية إلىونسكو وشكل الاتصال MARC 21. وقد استخدمت مكتبة الإسكنمرية الحديثة في بادئ الأصر برنامج اليونسكو المناص بإنشاء وإدارة قواعد البيانات الببليوجرافية.

وهو CDS-ISIS وأيضاً النسخة التي تعيَّسُل في بيشة النوافذ والمروفة باسم Win-ISIS. وقد تم باللفمل تسجيلة ببليوجرافية تسجيل ما يقرب من ١٠ ألف تسجيلة ببليوجرافية على ذلك البرنامج. إلا أنه قد تم استبداله بالبرنامج الأمريكي للمروف باسم VTLS والمطبق حالها أ في الكتابة القومية الزراعية بالقاهرة.

#### سياسة الخدمات:

من المتوقع أن تقوم مكتبة الإسكندرية الحديشة بتقديم خدمة الاطسلاع استفيديها الذيبن يقومون بزيارتها. كما سيكون هناك مكاتب للخدمة المرجعية Reference Desks ومكاتب للمعلومسات Opesks لخدسة رواد المكتبة وتجيههم وعمل بعض خدمات البحث في الإنترنت لمن لا يستطيع القيام بعملية البحث بنفسه، أو لمن واجهه معوبات خاصة بالبحث في الإنترنت لمن لا معربات خاصة بالبحث في الإنترنت لمن لا معربات خاصة بالبحث في الفهارس.

كما ستقدم الكتبة خدمة التصويس الفرشي للفتتنيات مع مراعاة حقوق النشر بحيث لا يتجاوز الجزء المراد تصويره ١٠٪ من العمل الأصلي. ومن التوقع أن تقوم المكتبة بخدمة الإعارة للمستغيدين لفترة زمنية محددة.

وأيضاً سيكون هنساك منافذ طرفية Terminals متصلة مباشرة بفهرس الكتبة وبالإنترنت، ومتاحة للمستفيدين للقيام بالبحث في فهرس الكتبة. كما سيتواجد أماكن في مناشد القواءة للحاسبات المحمولة Notebooks ليتمكن المستفيدون مسن إحفسار حاسباتهم وتوصيلها إذا ما أرادوا استخدامها.

#### خاتمة:

وفي الخاتمة.. يجب على مكتب الإسكندرية المديثة مراعاة بعض النقاط الهامة من أجل الوصول إلى أفضل أداء وأكمل خدمة، وأيضاً ببهدف الحفاظ على مقتنيات تلك المكتبة التي من المتوقع أنها تضم نفائس الكتب والخطوطات وغيرها. تلك النقاط الهامة نوجزها كما يلي:

# أولاً بالنسبة لسياسة العمليات الفنية:

- إن خطـة تصنيف ديبوي المشبري مخصصة للاستخدام في المكتبات الماصة والدرسية وغيرها من المكتبات صغيرة الحجم. وذلك لا يتفق صع مكتبة الإسكندرية التي من المتوقع أن تكون متتنياتها بالملايين. ولذلك يعد استخدام خطـة تصنيف مكتبة الكونجرس على سبيل المثال مناسباً لالك المكتبة، حيث ثبـت نجـاح تلك الخطـة في مكتبة الكونجرس الـتي تصل مقتنهاتها إلى ١١٠ مليون عنوان.
- إن استخدام قائمة رؤوس موضوصات مكتبة الكونجرس وإن كسان مناسبا للمكتبسات ذات المتنيات الشخعة، إلا أنه بصورة أو بأخرى ضير مناسب لمكتبة الإسكندرية بسبب اعتماد تلك القائمة على اللغة الإنجليزية فقط, وتم استخدام قائمة رؤوس الموضوعات العربية لمعالجة المتنيات العربية، ولأن اللغة الوسية لجمهورية مصر العربية هي اللغة العربية. ولكن يجب على مكتبة الإسكندرية المصل على توسع وتعديل القائمة العربية بما يتوافق وحجم متتنياتها.

- يجب على مكتبة الإسكندرية توفيرا للوقت والجهد والوارد الاعتماد على الفهرسة المنقولة
   Copy-Cataloging لنقـــل التســـجيلات الببليوجرافية من فهارس المكتبات الدولية الأخرى إلى فهرسها، وذلك للأوعية التي تمت فهرستها من قبل تلك المكتبات الأخرى.
- يجب على مكتبة الإسكندرية الاشستراك مع الكتبات الدولية في عملية الفهرسة على الخط الباشر، ليكون لها الريادة في فهرسة المتنبات الفريدة التي تتتنيها قبل فيرها من الكتبات الدولية.

# ثانيا بالنسبة لسياسة الخدمات:

- پجب على الكتبة عدم اتباع نظام إعارة مقتنياتها للمستغيدين، حيث بشتدل ذلك النظام ملسى مخاطر عدة (مثل: فقد الكتاب، تلف الكتاب أو تقطيع صفحات منه، ... إلخ، حتى أو وجد نظام خاص بالفرامات للكتب المقودة، فإن بعض الكتب المتي لا توجد في سوق النشر لا يمكن تعريضها مهما كان.
- يجب اقتصار خدمة الإنترنت على بحث الإنتاج الفكري والبحث العلمي والأدبي ققط، وصدم السماح للمستفيدين بتقصص بريدهم الإلكتروني داخل المكتبة أو باستخدام الإنترنت لغير أضراض البحث (مثل إرسال كروت معايدة أو ما شابه) حيث يمكن للمستفيدين استخدام مقاهي الإنترنت لذلك الغرض.

إن للاهتمام بإحياء مكتبة الإسكندرية أسباب كثيرة، منها الحفاظ على التراث الفكري، ودعسم البحث العلمي، وتجميع الوثائق الهامة التي مسن المحب على المستفيدين الإطلاع عليها. وأيضا النهوض بالسياحة العلمية، حيث من المتوقع أن يسزور المكتبة الآلاف والآلاف من طالبي العلم والعلماء من كافة أرجاء العالم، الأمر الذي سيساهم في جلب العملة المحبة ودعم السياحة في مدينة الإسكندرية. لذلك يعد إحياء كتبة الإسكندرية مشروعا عملاقا وأصل مصر للزيادة الثقافية والعلمية في الترن القادم.

عمرو حسن



مختبة الإسكان بة تندم خدمات الإندينت لأول مرة نوب العليمي

بدأت مكتبة الإسكندرية تقديم خدمسات الأنصال لشبكة الملومات الدولية للإنترنت، بعد توقيمها اتفاقا يذلك مع الشركة المصرية للإنترنت والبنية الرقعية.

وقال الدكتور إصماعيل صراح الدين مدير الكتبة الصحفية "الجزيرة" إن الاتفاق يسمح لجميح مشستركي المكتبة بصفة دائمة بالاستفادة من الخدمة ويتثنيات عالية لتوفير خدمات الإنسترنت اللازمسة للاحقسة التطسور التكنولوجي ومواكبة متطلبات المصر، وهو ما سيميز هذه الخدمة عن غيرها.

وتابع "إنه تم الاتفاق بين الجانبين على أن تقدم الشركة للمكتبة خدماتُ الإنترنت حجانًا مدى الحياة، وتوفير اشتراكات مجانية بمقدار ١٠٠ سناعة إنسترنت لجميع مشتركي المكتبة، وتقديم الدعـم الفني من الشركة لضمان استعرارية الاتصال".

وقد وقع عن المكتبة مديرها إسماعيل سراج الدين: فيما وقم عن الشركة المرية للإنترنت الدكتور هشام الشريف رئيس مجلس إدارة الشركة.

ومن ناحية أخري، أهدت مكتبة الإسكندرية خطة للمنابة بالمخطوطات والتراث القائم بالكتبة وهو عبارة عن الاهداءات التي تلقتها المكتبة، منذ اقتتاصها التجريبي في أكتوب، وتنوي فهرسته رقعيا عير شبكة الإنترنت وقال دراسماعيل سراج الدين إن المشروع سيمثل إحياء حقيقيا للمكتبة القديمة التي اعتنت بالتراث السابق عليها وقدمته للقرون القالية تترتقي بنفسها إلى مصاف المكتبات المالية، وإلى الدور الذي ينتظره العالم منها. مشيرا إلى أنه سيتم الاستفادة من التقنيات الرقعية المعاصرة في خدمة التراث



قراءات عدة بعضها حديث والبعض منذ مدد مديث والبعض منذ مددة، تداخلت جميمها في المقسل وتحاورت في مودة، برغم ما تعانيه من شدة، تتشل في المدوان الغاشم والظلم القاتم الذي يسيطر على المنطقة من قبل اليهود المردة، وما يعانيه إخواننا في فلسطين المحتلة من قهو فاق كل معاني التصوة والحدة.

على كل حال، وفي ثنايا تلك الظلمة الحالكة، ينجلي أمامنا صرح جديد وقصر منيف يتعشل الماضي ويميد أمجاده، ويستقي قبساً من حضارة السابقين الذين بقيت آثارة مدالة عليهم متحدية عبوادي الزسن ويحاول نشره ثانية كشمس تشرق ساطمة تنييض على الكل بأنوارها، وتستجلي الماضي فتعيد إلى الأذهان صا كان في صورة عصرية تناسب الزمان والكان.

ففي ۲۳ من إبريل ۲۰۰۷ بعثيثة الله يرفع الستار عن مكتبة الإسكندرية الجديدة تلبك الذكرى الباقية بعد توقف بل إيقاف لأكثر من ۱۹۰۰ عام من الزمان.

وإنها وإن كانت قد محيت سن على أرض الإسكندرية إلا أنها بقيت حاضرة في القلوب والأذهان ولم تتفهب أبدأ بل ظلت حاضرة على صفحات الباحثين والمحققين، الثيوم عنهم والشبان، تدارسوا

كل ما يتعلق بها وما كانت عليه، وأخذ مآلها ونهاية عصرها لفطاً طويها وجدلاً واسعاً، تصددت رواياته وتنوعت تحليلاته، حتى يكاد ذهن المطلع الباحث أو القارئ المتابع ينكر أن إحياء مكتبة الإسكندرية ما هو إلا إيجاد مادي لتنكير مجسد في الذهن تحول من كثرة احتدامه إلى ما فوق المغني ودون المادي.

على كل حال، فقد اقتربت الساعة الموهودة، وما زالت التداخـالات والمداخـالات محتدمـة، ونطــالع في المحف اليومية والدوريـات العلميـة، وكـذا اللقـاءات الدورية والمؤتمرات السـنوية تنويـها أو إشــارة إلى شعيٰ يتملق بهذا الحدث الجلل، وبناءً علــى ذلـك تبلور في ذهني عرض أقدمه وأفكار أرتئيها تتعلق بهذا البعث الجديد والإحياء التليد.

نذكر أولاً البداية: وكانت في أسوان هسام ١٩٩٠، وهو ما أطلق عليه "إصلان أسوان" وقد دعيت إليه الحكومات والأفراد والمؤسسات وعلى رأسيا منظمة اليونسكو للمشاركة في إعادة بعث هذا الصرح المجهد، وتركز التفكير في الماديات أي البناء والتجسهيز، وتبرع قليلون بالمال وآخرون بالأعمال والباقون بتجسهيزات أو أدوات.

#### مكتبات 🖥 نت

وصيفت مبادئ أربعة تعبر عن ركبانز أو أهداف مطلوبة، تبني عليها وتحققها الكتبة المنشـــودة،

- أن تكون نافذة العالم على مصر.
- ه أن تكون نافذة مصر على العالم.
- « أن تكون مكتبة العصر الرقمي الجديد.
  - أن تكون مركزا للتعليم والحوار.

وهذه الأهداف من وجهة نظري بحاجة إلى من وجهة نظري بحاجة إلى من ين وجهة نظري بحاجة إلى من ين وجهة نظري بحد كل هدف مما سبق، وللإجابة على هدفه الأداة الاستفهامية فإن الأمر يتطلب سلسلة من الدراسات إلى التي توضح تلك الكرفية، وهذا أمر لا يمكن تناسبه أو إغفائه بل كان يجب أن يصهد بتلك الدراسات إلى لجنة من المتخصصين في هذا المجال وما أكثرهم وما أكثرهم وما تنافية تحقيق تلك الأهداف الركائزية، وبناء على لكيفة تحقيق تلك الأهداف الركائزية، وبناء على نتائج تلك الدراسات سيتضع أمامنا الطربيق المنشود، والزاد الطلوب لتابعة المسورة بنجاح.

ولمل ما جا، في البرنادج التليفزيوني "حديث المدينة" الحلقة الذاعة يوم الثلاثاء الموافق ٢٩ مايو لعام ٢٠٠١ على لسان أستاذنا الدكتور سعد محمد المجرسي الذي مثل تخصص الكتبات والعلومات في هذه الحلقة الخصصة في جزء منها عن مكتبة الإسكندرية، والذي لم نر سواه رغم كون الفقرة تتناول جزءا من صعيم تخصص المكتبات والعلومات، بل أعتقد ما كنا لنواه لولا تلك المقالة التي نضرت في صحيفة الأهرام في مأحقها الأسبوعي ليوم الجعمة

الموافق ١١ مايو لعام ٢٠٠١، والـتي وقعت لحسن الحظ قي يد مقدم البرنامج وقد استحسنها كثيرا وجاء اللقاء والحوار بناء على ذلك، وقد جاءت كلمات الدكتور سعد الموجزة والمركزة معبرة ومؤثرة، فيسؤاله عن عواصل نجاح مكتبة الإسكندرية? قبال: يجسب الإجابة على ثلاثة أسئلة: لن؟ ولماذا؟ وكيف؟، وأعتقد أن الإجابة على هذه الثلاثية ليس بالأمر الهين أو المهميو ولا يمكن تناولها في وقفة لم تتصد الدقائق الخمس هذا ما شاهدناه وفي سؤال آخر، بحكم صلة الدكتور سعد بمكتبة الكونجرس، ما يمكن لمكتبة الإسكندرية أن تستفيد به أو تتبعه مما هو مطبق فعلا في مكتبة الكونجرس، أجاب الدكتور: سياسسة في مكتبة الكونجرس، أجاب الدكتور: سياسسة

على كل حال، فإن الكلمات السابقة تحمل نزعة سعدية بشذى هجرسي واضح، فقــد عكست مـا قالـه الدكتور سعد وما لم يقله، بل وجاحت معبرة عن كثــير معا يدور بداخلنا.

وأعود إلى مقالة ملحسق الجمعة والتي نوه فيها الدكتور سعد إلى فكرة اقترحها الأستاذ يوسف المقيد، وملق عليها في بريد الأهرام أ.د. أحمد فاروق كمامل أستاذ متفرغ بهيئة الطاقة النووية وصاغها في "كتاب من كل مواطن لكتبة الإسكندرية" وهي فكرة نقبل مدفها النبيل الذي يتمثل في ضرورة مساهمة كسل المصريين كأفراد في همذا الإنجاز القومي إيمانا مشهم بضرورة المشاركة والإسهام، لكننا نرفضها موضوعا حيث أن يدعة غير مسبوقة في طرق الاقتناء بل إن الإهداء المشوائي لا يمكن أن يبني مكتبة، وله مضاره

غير المحمودة والمروفة بوضوح للجميع، هذا فشاذ عن صعوبة تنفيذ مثنل هذا الاقتراح أصلاً في بلد يمثل الأميون فيه نسبة لا بأس بها (حسوالي ١٧ مليون نسمة)، ونسبة لا بأس بها من أنصاف المتعلمين، أما البقية الباقية أنت الأمية الثقافية على نسبة ليست قليلة منها.

وإذا كانت الحاجبة هي أم الاختراع، فلماذا لا نحدد مجتمع الستفيدين من تلك الكتبة الرجوة وحاجاتهم منها، حتى تتهيأ الكتبة لتلبية ما عليها بالكم والكيف الملائمين، وأرى في اقتراح الدكتور سعد الهجرسي الخاص بإنشاء موقع خاص للمكتبة على شبكة الإنترنت تتحدث فيه عن نفسها، وتوضح أهدافيها، والخطوط العامة لسياستها، وأقسامها، ومناشطها، وخدماتها إلخ، على أن تصمم استمارة استطلاع رأي، تتاح في نهاية هذا العرض، وتتضمن مجموعة من الأسئلة تستطلع رأي الزائر للموقع ورأيـه فيه، ومدى تطابق ما قرأه أو طالعه مع ما كان يتوقعه أو ما تعناه، وما أغفل ويجب تداركه أو إضافته (سواء خدمات أو أنشطة أو غير ذلك)، ثم بيانا واضحا لما سوف يستخدمه في المكتبة المأمولة؛ على أن يتم تحليل نتائج تلك البيانات على فترات متتابعة ويتم الاسترشاد بها في رسم السياسات العامة والخاصة للمكتبة.

وإذا كان رأي الأستاذ الدكتور مصطفى أمين حسام الدين أستاذ الكتبات والملوسات المساعد بكلية الآداب؛ جامعة القاهرة وهو مستشار فني لكتبة الإسكندرية الجديدة، ألا نصدر أحكاما مسبقة على الكتبة ولننتظر حتى تراها كيانا واقعا، وعند ذلك

يمكننا الحكم عليها، فإن ما سبق وصا سيأتي ليست أحكام بل آمال، والكل في مصر المتخصص في مجال المكتبات والمعلومات وغير المتخصص يعقد آمالا عظاما على تلك المكتبة ويتعنى لها النجاح، ومن ثم فلا مانع أن نعرض أو نستعرض الآرا، والتطلمات، والأفكار والطعوحات التي تدور في خلجات النفوس ودهاليز الألباب.

ومما لا شك فيه أنه ما من أحد رأى رأى العين أو شاهد في وسائل الإعلام أو حتى سمع عسن مكتبة الإسكندرية إلا وقفز إلى ذهنه القيمة الحضارية والتاريخية لهذا الحدث، وإننا جميما نتفق على كونها هرما رابعا يبعث في مطلع هذه الألفية ويفتتح في العام الثالث منها، وهــذا يعكس دورهــا السياحي، حيـث ستكون مزارا سياحيا رائعا، والكل يؤمن بالهدف السياحي لهذه الكتبة وهو أسر طبيعي في ظل هـذا التسويق العالمي للمكتبة، والتصميم الراشع لمبناها، والوقع الساحر لوجودها، والتنفيذ البهر لكل ما سبق، وإذا كانت مكتبة الكونجرس الأمريكية تستقبل آلاف الزيارات السياحية يوميا، فإن مكتبة الإسكندرية الجديدة ينتظرها مستقبل سياحى أعتقده إعظيماء وأرى ضرورة توظيف ذلبك وتقنينم حتمى تتحقمق الاستفادة القصوى والاستغلال الأمثىل للدور السياحي للمكتبة، كإحدى الموارد الأساسية للميزانيسة والتمويل في ضوء ما تعانيه من أزمات فيمما يخمس تلك الأسور المادية، ذلك دون إخلال أو تقصير في أهداف المكتبة الأساسية.

وإذا كانت مكانة الأمم في العصر الحالي تعتمد على قوة اقتصادها، فإن الإدارة السليمة والواعية هي أساس كل تقدم وأصل كل تفوق، وقد أثار موضوع إدارة مكتبة الإسكندرية جيدلاً لا بأس به بين مؤيد ومعارض للاتجاه الذي ساد لفترة حبول إسناد إدارة المكتبة إلى أجنبي، بيل إن المؤتمر القومي الخامس لأخصائي المكتبات والمعلومات في مصر والسذي عقد في أسيوط في الفترة من ٢١-٢٣ إبريل ٢٠٠١، قد استحسن في تقريره الختامي وتوصياته نبذ هذا الاتجماه المذي ساد لفترة من الزمن، وأعتقد أن الجميع قد استراحوا عقب اختيار المصري العالمي الدكتور/ إسماعيل سراج الدين، على رأس إدارة الكتبة، وهو شخصية عالمية ساطعة ذو شهرة واسعة في أروقة المثقفين في العالم، تقلد مضاصب متعددة في الكثير من الهيئات الدولية ، وكبان مرشحاً بقوة لتولى رئاسة اليونسكو، ولكن رب ضرة نافعة، وكأن القدر يحفظ لمرحقها في أبنائها، فمصر الولادة دائماً، قدمت الكثير وما زالت من البدعين والمتفوقين، لا تضن بذلك على نفسها ، حتى يكون خير هذا البلد لأهله.

وأعتقد أن الدجال خصب أمام الدكتور سراج الدين في هذا الكان الجديد علينا لا عليه ليضح أفكاره محل التطبيق، حيث كان هدفه في الماضي التربب جعل اليونسكو داراً للمثقنين، وها هي الغرصة أتته رافعة، فمكتبة الإسكندرية مجال رحب لحوار الحضارات القائم على قيم العلم والثقافة بعيداً عن القيم المادية والرأسمانية التي نمانيها في عالمنا الماصر.

وأخيراً ، ، ، كواحد سن الشباب ، أرجو و والرجاء أقوى من التمني وأقرب للتحقيق أن يكون للمتخصصين في الكتبات والملومات وخريجي هذا التحصص نصيب كاف للعمل في هذا الصرح المظيم ، تكافؤ الفرص ، على أن يكون الأحق والأجدر هو صن سيحظى بهذا الشرف؛ ولم لا ، وها هي مكتبات المينات الأجنية على أرض مصر تقوم على صواعد الإيدي المربة ، وتشبيد للماملين فيسها بالكفاءة والجدية ، كما أرجو أن تبدأ المراسة وبأسرع وقت في معهد المكتبات الذي سيكون جزءا من المكتبة الجديدة، عمي حظمة ما كان وطموح ما نبتغيه بعشيئة بما يتناسب مع عظمة ما كان وطموح ما نبتغيه بعشيئة بما الد.

قان النجاح الكامل لن يتحقق بتوقسير الدهم والتعويل وحدهما وإنما بإعداد كوادر قادرة علسى مواجهة عصسر المعلوصات اللانسهائي، والتطسور التكنولوجي اللامحدود.

وأجد في بيت المتنبي – التالي أجمل تعبير عما قلته وما أخنيته وما عجز العقل عن إدراكه:

ولا تنفع الخيل الكرام ولا القنا إذا لم يكن قوق الكرام كرام

# إسماعيىل سنراج الديسن

# مدير مكتبة الإسكندرية

الدكتور إسماعيل سراج الدين أحد أبناء مصر الذين صعد تجمهم في الخارج وبات من الشخصيات الدولية المرموقة، شغل منصب نائب رئيس البنك الدولي حتى عاد مؤخراً ليترأس مكتبة الإسكندرية الجديدة؟ وكان أحد المرشحين لرئاسة اليونسكو إلا انه لم يحالفه الحظ.

إسماعيل سراج الدين من مواليد شارع الهجرم بالجهزة عام 1944 والده مهندس معماري ينتمي إلى عائلة سراج الدين الوفدية فهو ابن عم فؤاد سراج الدين القطب الوفدي البارز، أما والدته فهي أستاذة في الآثار الإسلامية بالجامعة الأميركية وهي ابنة الدكتمور علي إبراهيم وكانت لأسرته اهتمامات عيكرة على المائم وتماطى الثقافة بمفهومها الواسع. يعد حصوله على الثانوية المامة من مدرسة الأروان التحق بكلية الهندسة جامعة القاهرة قسم الممارة وكان أول دفعته ولذا كان من حظي تسلم الممارة وكان أول دفعته ولذا كان من حظي تسلم جائزة التفوق من الرئيس جمال عبد الناصر في عيد

العلم عام 1964؟ وعين معيداً بالجامعة حتى ساقر للدراسات العليا في هارفارد عام 1965، ويعمد الانتهاء من أطروحة الدكتوراه حول دور التعليم في التنمية سأله أحد أساتذته الأمريكان (إدوارد نيسون) ماذا ستقمل بعد الآن؟ فكشف عن رغبته في العمل باليونسكر لكنه أشار عليه أن يتقدم للبنك الدولي.

وبالنعل تقدم ضمن 5000 شخص وكان من العشرين النضمين لهذه المؤسسة الدولية وكان ذلك عام 1972. وخلال عامين أسند إليه رئاسة قسم التحفاظ بحقه في عمل بعض الدراسات الخاصة بالدول النقيرة، بعد ذلك تدول منصب رئيس قسم الدراسات المعرانية، ثم مديراً للبنك الدولي لقضايا التنمية في غرب أفريقيا، فعديراً فنياً لأفريقيا جنوب الصحراء. وبعد مؤتسر ريسو دي جانسيرو للبيئت المحورة استحدث منصب نائب رئيس البنك لشؤون البيئت المتودي عام 1992 استحدث منصب نائب رئيس البنك لشؤون البيئة والتعمية المتداءة وتولى هذا النصب حتى عام البيئة والتعمية المتداءة وتولى هذا النصب حتى عام

1998 ومن ثم تولى منصب تبائب الرئيس لشتؤون الدراسات الخاصة.

وقد حقق الدكتور إسماعيل سراج الدين كثيراً من الإنجازات خلال فترة عمله الطويلة بالبنك حيث أنه أول من ادخل الاهتمام بالمدن التاريخية في البنك الدولي في السبعينات، والاهتمام بالتنمية الاجتماعية إلى جانب التنمية الاقتصادية في الثمانينات، والاهتمام بقضايا البيئة بصورة واضحة في التسمينات، ثم طور كل أجهزة البنك المستخدمة من حيث كيفية تقييم الاستثمارات البيئية وإدخالها ضمن عناصر الجدوى الاقتصادية للمشروعات، كما كان له دور في كيفية إعادة هيكلة الحسابات القومية بإدماج رأس السال الطبيعي والاقتصادي والبشري والاجتماعي في التقويم، وق الفيرة الأخبيرة أدخيل الاهتمام بالثقافة كمقعسل لقضية التنمية وكيفية حساب الاستثمار الثقساني في الأنشطة الاقتصادية

وعلى الرغم من أن الدكتور إسماعيل سراج الديسن المفسى 33 عاماً في الولايسات المتحدة لم يسسم إلى الحصول على الجنسية الأمريكية وإن كانت متاحة له، وقد فضل المودة والاستقرار في مصر بعد كمل هذه السنوات للمشاركة في بناه مكتبة الإسكندرية التي يقول عنها أنها مؤسسة فريدة صن نوعها في المالم تحظي

باهتمام جمع المصريين بدءاً من الرئيس مبازَّك والسيدة قرينته إلى أصغر مواطن علاوة على الاهتمام العالمي.

والدكتور إسماعهل سراج الدين له العديد من الهوايات، فهو يحب القراءة في كل ميادين الموقة لكنه يقفل كتابات أحمد أمين في تاريخ الفكر العربي وكتابات حسنين هيكل الإسلامية وكتابات حسنين هيكل الإسلامية وكتابات حسنين عدة ويحب شعر نزار قباني، وهو سن هواة الاستماع للموسيقي والفناه وخصوصاً أم كلثوم، كما يهوى الرسم والقطس، وتجمعه علاقة حميمة بحاسبه الشخصي النقي يصطحبه معه في كل مكان.



# وأخيرا تحقق الحلم

haby82@ hotmail.com

بداية القرن الثـالث قبـل الميـلاد شـهدت مدينة الإسكندرية القديمة، منارة المالم في

ذاك الوقع، انبشاق مشروع عظيم هو:

ذاك الوقع، انبشاق مشروع عظيم هو:

امتداداً لدرسة أرسطو، وتحقيقاً للأحسلام التي كانت

تراود الإسكندر في السعي لجمع الممارف من شتى

انحاء العالم، إلا أنه من المؤسف أن الحريق الذي دمر

ميناء الإسكندرية منذ أكثر من ألفي سنة قد أتى على

هذه المكتبة التي كانت منارة العلم وأول معهد للأبحاث

في العالم بأسره ومجمع لللقافة والعلوم والآداب امتلأت

رفوفها بشتى المعارف، حيث كانت تضم أكثر من

طعه المعموط وبردية. لكن ماذا عسانا أن نقول

لحقد المستعمر الذي دمر كل هذا القراث.

الآن وبعد قسرون عديدة على اندئيار مكتبة الإسكندرية، تحقق الحلم الكبير الذي ظل يسراود المثقفين سنين طوالاً، فقد قررت الحكومة المعرية بالتعاون مع اليونسكو أن تشيد في موقع الكتبة القديمة، مكتبة جديدة تقوم بدورها الريادي كمركز هام بنيتها الثقافية عما كانت عليسه في عسهد البطالسة والخلفاء. يرمي هذا المشروع إلى مواجهة تحدٍ ثلاثي وهو: تنمية روح الانقتاح، وتعميس مجالات المرقة، المعطوب ينظوي ووسير الإنتفاع بها، وهذا التحدي الطعموح ينظوي

على قيم رفيعة ومتنوعة لكنها متكاملة: فعن جهة، يعني الانتتاح، التوسع الثقافي وتوفير مراجع ثقافية وعلمية أخرى بخلاف ما هو موجدود منها في التراث المحلي، ومن جهة أخرى تتفق الرفية في التمصيق مع الرفية في الفوص نحو الجذور والعثور في المساغي على تبرير لخيارات الحاضر وتوجهات المستقبل، وأخيراً فإن تهدير الانتفاع بالمارف يتنضي التزاماً كاملاً من جانب جميع الشركا، وتعبئة أحدث التقنيات.

وفي خطوة إيجابية لتنفيذ المشروع نظمت اليونسكو 
بالتعاون مع الاتحاد الدولي للمهندسين المعساريين 
مسابقة دولية عام ١٩٥٠ اشترك فيسها ١٩٥٠ مهندس 
معماري من جميع أنحساء العالم لعمل تصميم لكتبية 
الإسكندرية وفازت الغروج بأفضل تصميم للمكتبة. 
والآن وبعد مرور ١١عام على هذا التصميم تحقق الحلم 
القديم وأصبح حقيقة وواقماً ملموساً فقد ولدت من 
جديد الأسطورة القديسة في زي جديد مصاصر وام 
الافتتاع التجريبي في أكتربر ٢٠٠١ كما تم تسأجيل 
الافتتاح الكلي في ٣٣أبريل ٢٠٠٢ إلى موعد لاحيق وإن 
كان قصد بهذا اليوم أنه يقابل احتفال اليوم المالي 
بالكتاب اليوم الذي يترقبه المالم بأسره، فقد صرح 
حاك شيراك أمام المؤتمر العام لمنظمة اليونسكو لعام 
الحاشين كما أضاف أن فرنسا تحرى في مكتبة 
الحاشين كما أضاف أن فرنسا تحرى في مكتبة

الإسكندرية المكان الناسب والأفضل لإقامة الحوار بين الثقافات لأن الكتبة بتاريخيها الطويسل كمركسر دولي لثقافات العالم وفنونه وكنقطة تجمع لكسل الاتجاهات البشرية فإن ذلك يؤهلها أن تكون عاصمة الحوار الثقافي والسياسي بين الشرق والفرب.

#### الكتبة ومحتوياتها:

تبلغ مساحة الكتبة ه الف متر مربح وارتفاعها 

٣٦متراً وهي على شكل قوس الشمس محاط بجدار من 
الجرانهت محفورة بايدي مصرية صميمة مزينة بنقـوش 
فرعونية عربقة. وتقدر تكاليف بناه المكتبة بنحسو 
١٢٥ مليسون دولار وتكاليف مجموعات الكتب 
والمطبوعات حوالي ٣٠ ملهون دولار ومن المتوقع أن تبلغ 
تكاليف الأثاث والأجمهزة وفيرها حوالي ٢٠ مليون 
دولار كما تستوعب ٣٠٠٠جهاز حاسب ومن المتوقع أن 
يبلغ عدد الكتب حوالي ٨مليون كتاب والدوريات حوالي 
١٠٠٠ عدورية و ٢٠٠٠ مخيطة و ٢٠٠٠٠ من الوسائط 
المتعددة وحوالي ٢٠٠٠ مخطوطة وكتاب نادر ... 
النوادر والرافياءات ...

نظراً لأهمية المكتبة والمكانة الرفيمة التي اكتسبتها بسبب عراقتها وندرة محتوياتها، تسارعت دول المالم بأسرها للمساهمة في هذا العمل الجليل وذلك من خلال إهداء المكتبة العديد صن المخطوطات والأوعية التيمة الشادرة والتساثيل، فلقد أهددت الفاتيكان المكتبة نسختين نادرتين من كتاب الجغرافيا ليطليموس المذي يعتبر من أقدم شلاف مخطوطات للعالم السكندري الكبير كلوديوس بطليموس الذي عاش في القرن الشاني

الميلادي كما أهدتها أيضا الخطوطة الأكبير حجما المذهبة من متتنيات المكتبة البابوية بالفاتيكان وفي علية خشبية مزخرفة مخطوطتان الأولى أصلها محضوظ بمكتبة مارسيانا والأخرى بمكتبة ديسر فاتوبايدى كما أهدتها أيضا نسخة طبق الأصل من الكتاب المقدس "المهد القديم والجديد" والتي تمد من أقدم النسخ الخطية في العالم كتبت في القرن الرابع الميلادي وتقع في الموت الروا عليلادي وتقع في الموت الروا عليه التي الموت النهاء.

كما أهدى متحف المريات في توريفو للمكتبة

كتاب الوتى بالإضافة إلى مجموعة الفئ المربي التي

تشمل لوحات رسمت لمس على يد أحد فناني القرن

التاسع عشر وبمجموعة جلد نادرة استخرجت من

حفائر الفسطاط ومجموعة من أصغر الكتب التي طبعت

في المالم وكانت هدية من روسيا بالإضافة إلى معرض

للصور النادرة تعود للقرنين السادس عشر والسابع عشر

إضافة إلى المصادر التالية:

- مصحف ابن البواب: وهو نسخة خطية طبق الأصل
   نادرة سن الصحف الشريف الذي كتبه الخطاط
   الشهير ابن البواب المتوفى ببغداد عام ٢١٣هـ
- كتاب الساعات : book of hour : وهو كتاب صلوات يحتوى على بمض طقوس السيدة مريم المذراء وبعض الترانيم المقدسة وتقتني المكتبة نسخة فاكسميللي مزخرفة المطبوعة بالمجر عام١٩٨٨٨.
- كتاب وصف مصر الذي نشر بأمر نـابليون واستغرق
   الانتهاء منه ۲۰ عاما ونشر في بـاريس عـام ۱۸۹۲
   ريحترى على وصف كامل لمــر تاريخيـا وجغرافيـا

وأيضا الآثار الفرعونية. كما يبلغ صدد الرسومات حوال ٣ آلاف لوحة.

كما تشتمل على العديد من الخرائط الأصلية القديمة النادرة مثل خريطة لمصر وخريطة للإسكندرية مؤرخة بعام ١٨٠١م وخريطة لفلسطين ترجع لمسام ١٨٢٤م.

كما أهدت اللكة صوفيا ملكة أسبانيا لكتبة الإسكندرية أول مجموعة لكتبة خطية شاملة على مجموعة مخطوطات "دير الأسكوريال" وهي هدية لا تقدر بثمن وتشتمل هذه المكتبة على ١٠٠٠ كتاب مطبوع و١٩٠٠ مخطوطة عوبانية و١٩٠٠ مخطوطة يونانية قراط لجالينوس ترجمة حنين ابن اسحق المتوفى سنة قراط لجالينوس ترجمة حنين ابن اسحق المتوفى سنة الأسكوريال منها ما هو شديد الخصوصية والندرة ولا توجد منه نسخة أخرى مثل كتاب الملامة ابن خلدون "باب المحصل" بخط يده عام ٢٧هم

أهدت اليونان المكتبة تمثال لإلـه الإبـداع والخلـق عند الإغربيق المعروف باسم"برومثيوس" وهو مصنوع من البرونز وطوله وأمتار.

هذا ولقد تم نقبل تمثالاً ضخم للملك بطليموس الثاني - بعد أن أمضى مثات السنوات تحت مياه بحر الإسكندرية من أمام قلمة قايتهاى موقعه القديم بالمتحف البحري إلى موقعه الجديد أمام المكتبة في موكب ضخم بالتماون بين مكتبة الإسكندرية والمجلس

الأعلى للآثار ومحافظة الإسكندرية، ويبلغ طوله أكتثر من ١٢ مترًا ووزنه ٢٨ طناً من الجرانيت الوردي.

مبنى الكتبة وخدماتها:

يضم مجمع المكتبة: الكتبة الرئيسية ومكتبة الشباب ومكتبة الطفل ومكتبة الكلوفين والمكتبة السمعية المرثبة ومتحف العلسوم ومتحف الآثار ومتحف الخطوطات ومعمل الحفاظ والترميم والعسهد السدولي لدراسسات المعلومات ومركز المؤتمرات والخدمات الملحقة به.

من أبدر خدمات المكتبة: الفهرس الإلك تروني والخطوطات النادرة ومكتبات الإيداع والخدمات العامة وخدمات الملومات كالإحاطة الجارية والبث الانتقائي للمعاومات.

إدارة المكتبة:

۱- مجلس الوعاة: يتكون من عدد من كبار الشخصيات من مختلف دول العالم ويتولى رئاسة المجلس رئيس الجمهورية أو من يختاره لهذا الغرض كما يتولى وزير التعليم العالي أمانة المجلس ويختص المجلس بدعم ومتابعة نشاط الكتبة ويعقد اجتماعا كل ٣ منوات.

- ٧- مجلس الأمناء: يتكون من عدد من الشخصيات العامة في مختلف المجالات من المصريين وضير المصريين وعلى رأسهم السيدة القاضلة سوزان مبارك .
- ٣- مدير المكتبة: ويعينه مجلس الأمناء لمدة ٥ سنوات قابلة للتجديد وتم اختيار أ.د/إسماعيل سراج الدين.

#### رسالة المكتبة:

تهدف المكتبة إلى خلق مكتبة حديثة متخصصة ومجموعة مقتنيات فريدة، إلى جانب التمسك بتقاليد للكتبة القديمة، كما تسعى أن تكون مصدراً فيما للمعلومات وبنية أساسية لدعم اتخاذ القرار، ورسم - آفاق جديدة للمستقبل لتحقيق التنمية الثقافية، وبالتالي ستلمب دورا أساسيا لتمزيز التماون بين دول حوض المحر المتوسط.

وفي إطار سمى الكتبة لتبني استراتيجية التمامل 
مع شورة الملومات والاتصالات، تم إعسلان مكتبة 
الإسكندرية ثاني مقسر لأرشيف الإنترنت الدولي بمد 
أرشيف الإنترنت في كاليفورنيا حيث تمتبر مكتبة 
الإسكندرية أول مكتبة رقمية في القسرن الحسادي 
والمغرين.

والآن نحن بصدد الإجابة على سؤال هام قد يراود العديد منا ألا وهو:

ما هو سر ترقب العالم بأسره لكتبة الإسكندرية؟ تتلخص الإجابة في ستة محاور أساسية وهي:

١- الماضي حيث كانت مكتبة الإسكندرية القديمة كما سبق وذكرنا أول معهد للأبحاث في العالم وأعظم صرح علمي وثقافي في تاريخ البشرية، يترقب العالم أن تمود أعظم مما كانت وأن تحيى أمجاد ماضيها المربق حيث كان يطلق عليها بمض كتاب المرب the fourth pyramid

نافذة العالم إلى مصر: حيث أنها ستكون نافذة العالم على الحضارة والثقافية المصرية بجميع

المجالات وهذا هو التحدي الأكبر للمكتبة وذلك من خلال المجموعات المتنوصة، وسوف تتدخسل في اتفاقيات تعاون مع المكتبات الأخسرى المعريسة العريقة مثل دار الكتب المعرية ومكتبة الأزهـر الشريف.

٣- نافذة مصر إلى العالم: تمثل مكتبة الإسكندرية بوابة العبور الطبيعية التي ستمكن المريين من الخروج للتعرف على حضارات العالم وخصوصا ثقافات دول البحر المتوسط كما أنها ستكون مكتبة عالمية، فلن تقتصر خدماتها داخسل حسدود الإسكندرية أو حتى مصر، بل على نطاق العالم فموف تسد حاجات مستفيدى العالم الاستراتيجية من الكنة.

أ- مكتبة المصر الرقسي الحديث: حيث أن مكتبة الإسكندرية لابد أن تكون رائدة في التعامل مع ثورة المعربة، ومطلمة على جهود المؤسسات الثقافية المورية. في المسالم ومرتبطة بها مشل مكتبسة الكونجرس، وبذلك يمكننا المرور عسير الحسدود للتعرف على الموارد المتطورة في العالم، كما يجمب على المكتبة أن تقوم بقيادة العمل التقدمي في مجال المكتبات، وأن تقدم مجمودات خاصة بها كي تواكب وتلحق بالمسيرة التكنولوجية الإلكترونية.

ه-- مركز للتعلم: يجب أن تصبح المكتبة واحة للعلم
 ومركزاً هاماً للتعلم في مختلف المجالات ومركــزاً

هُاماً ومحوراً أساسياً للحوار بين الشـرق والفـرب والشمال والجنوب فمثلا:

في مجال العلوم : أن تكون مركزاً للأبحاث العلمية
 والتكنولوجية الحديثة.

في مجال العلوم البشرية والاجتماعية : يجعب أن تحرص الكتبة على عمل العديد من الأنشطة فعشلا من المرتقب أن يكون من أول مشروعاتها الإنتاجية في مجال الكتبات كتاب مرجعي عالمي عن مكتبة الإسكندرية العاصرة وأهم قواعدها وهدو يعثل دعماً لنقافة وحضارة العائم.

أما المهمة الصعبة والتحدي الخطير فإنه يتمثل في الممل الجماعي والإدارة السليمة الحكيمة التي ستهيئ المكتبة تتحديات المستقبل، وتعمر بها لبر الأمسان والسلام والاستثرار.

-- تمتير مكتبة الإسكندرية أول مكتبة كبرى في السالم بأسره تنتتج في الألفية الثالثة كسا أنبها أول مصهد من نوعه في عصسر الإنسترنت وشورة الملومات وتكنولوجيا الاتصالات.

#### الؤتمرات:

من النتظر في الشهور القادمة عقد العديد صن المؤتمرات وانندوات الهامة بالكتبة محليا واقليميا ودولها ومن أبرزها:

 ١- المؤتمر السنوي القومي السادس الأخصائي المكتبات والمعلومات ٢٦ ٢٠٠٠ مارس ٢٠٠٢.

٧- معرض الإسكندرية الدولي الأول للكتباب المدي سيقام في إطار إعمان الإسكندرية عاصمة دوليمة

للكتاب حيث تم اختيارها من قبل الاتحاد الدولي للناشرين وستبدأ فعاليات الموض ٢٤ يوليسو المقبل على مدار أسبوعين.

٣- مؤتمر عمالة الشباب الذي ستستضيفه الكتبة ١١ سبتمبر القبل لمناقشة سبل إيجاد معيشة كريمة لخمسمائة مليون شاب سيعانون من الفقر بحلول عام ٢٠١٧، تعتبر هذه القمة حدثا تاريخيا وأساسيا في دعم الجهود العالية الهادفة لتوفير فـرص عمل للشباب في كل دول العمالم لضمان حصولهم على التعليم والثقافة، وسوف تسهم القمة في مواجهة التحديات العالمية مثل الجوع والفقر والإيدز والعنف والتدهور البيثي.

إن هذا الشروع الرائع هو تحد حقيقي فهو أحياء للماشي بعراقته وأصالته لمواكبة الواقع التكنولوجي الجديد والاستعداد للمستقبل المجهول بكل مفاجآته.

التمرف على الزيد من الملومات عن مكتبة الإسكندرية أنمحكم بزيارة موقعها على الإنترنت وهو (www.bibalex.ore).

4 ....

# *مؤيّدر ات عالمية قادمة.* قسم للعلومات – إيبيس.كو

# 1- الوتم الغمي الساسر للجمعية السرية المجتبات والعلومات

بيناسبة افتتاح مكتبة الإسكندرية فسن المزسع أن 
تعقد الجمعية المصرية للمكتبات والملوصات ورتموها 
القوصي الصادس في مدينة الإسكندرية في الفترة من 
المراجعة المسكندرية السنين السبة الإسكندرية، السبتي 
استطاعت بسواعد المصريين وتشجيع كل محيي الثقافة 
في الصالم أن تضرح من جديد في زيما الرائع على 
ضفاف البحر الأبيض المتوسط معلنة ريادتها من جديد 
للحركة الثقافية المالية.

وسوف تخصص الجمعية هذا المؤتمر للاحتفال بهذه المكتبة، لذلك سوف تدور وقائع المؤتمر عن كيفية تنمية هذه المكتبة لكي تؤدى الدور النوط بها في خدمة الثقافة المصرية والعالمية، فمن المحتدل أن تبدأ الجلسة الافتتاحية بكلمة ترحيب من الأستاذ الدكتور شوقي سائم رئيس مجلس إدارة شركة اكمل، وكلمة للأستاذ الدكتور إسماعيل سواج الدين مدير المكتبة المذي سيوضح فيها أهمية هذه المكتبة على مر التاريخ وكيفية بنائها من جديد، وكلمة الأستاذ الدكتور شعبان خليفة رئيس الجمعية المصرية للمكتبات والملوسات والذي سيلقى كلمة يبين فيها لفز هذه المكتبة كما سيتحدث عن مسيرة الجمعية ودورها في دعم الحركة المكتبية في

ومن المؤسع تكويم بعض رموز العطاء في سماء المكتبات والعلومات، وسوف يلقى كلمة المكرمسين الدكتور على نجم، وتبدأ أول وقبائع المؤتمر بافتتاح

معرض الناشرين، ثم تعقد جلسات المؤتسر الـتي ستعرض من خلالها أوراق المؤتمس والـتي سوف تـدور موضوعاتها حول:

- ١- أكاديمية الإسكندرية للعلوم والحفسارة الإنسانية:
   رؤية مستقبلية / د. هاني محيي الدين عطية.
- ٢- الصورة الذهنية لكتبة الإسكندرية /أ. محمود قطر.
   ٣- مكتبة الإسكندرية في ذاكرة الأهرام /أ. فؤاد أحمــد إسماعيل.
- إ- مكتبة الإسكندرية القديمة كأول مكتبة عامة في تاريخ المكتبات الغربية وفضلها على الحفسارة الأوربية الحديثة /أ. سامية عبد الله الكافوري.
- ه- موقع مكتبة الإسكندرية على الإنترنت /أ. عماد
   عيسى صالح.
- ٣٠- تقنيات الخدمة المرجعية التفاعلية في عصب الثورة الرقبية/ أ. عماد عيسى صالح.
- إطار النظام العربي للمعلومات مكتبة الإسكندرية
   كيؤرة للتماون بين مرافق المعلومات /أ.د. أبـو بكـر
   محمود الهوشي.
- ٨- مكتبة الإسكندرية الجديدة وتنميسة البيئسة
   المحلية/أ.د. على نجم .
- ٩- مكتبة الإسكندرية والخدمات المكتبيسة العامسة للأطفال والناشئة /أ.د.سهير محفوظ.
- ١٠ مخطوطات مكتبة الاسكوريال المهداة إلى مكتبة الإسكندرية/ أ. رضا سعيد مقبل

۲- ایوتیر التکنولوجی الثانی الندی میر الاقتصادی

يعقد خلال الفترة من السابع والعشرين من شمهر مايو القادم ولمدة يومين المؤتمر التكنولوجسي الثماني لنتدى مصر الاقتصادي تحت عنوان "الفجموة الرقميمة في عالم متطور" تحبت رعاية الدكتبور عاطف عبيد رئيس مجلس الوزراء. يحضر المؤتمار لفينف مسن الشخصيات العربية والعالية البارزة على المستويين الرسمني والشبعبي ورجبال السال والأعميال العسوب والأجانب وتشارك في التغطية مختلف وسنائل الإعلاء الرئية والكتوبة يستهدف المؤتمر عددا من القضايد الهمة متنها زينادة الوعسى القومسي العريسي يآفسق تكنولوجيا العلومات العربية والترويج للتعسون العرسي الشترك عير صناعة تكنولوجيا العلوسات والاتصالات في المنطقة وتحديد مشاطق الاستثمار الواعدة في هسذا المجال وتقييد ما ته عبله تجاه تأسيس منتسدي تكنولوجيا الاتصالات والعلومات لسد احتياجات العالع العربي والساعدة في التنمية لإثراء أهدافه وآفقه.

وبعد كلمة الدكتور عاطف عبيد للمؤتمر التي يفتتح يها المؤتمر الموسع تبدأ يمناقشة عدد من المحاور الهمة منها منتدى تكنولوجها العلومات العربية: نظرة عربية متطورة تليمها جلسة حول المجتمع الرقمى: شمكل الستقبل ثم التسوق الإلكتروني في عدام جداب، تلى ذلك سلسلة من ورش العمل التي تنعقد بالتوازي. ويختتم اليوم الأخير للمؤتمر بعدد من الجلسات المهسة على رأسها تلك التي تتشاول المنافسة في الاقتصاد الرقمى واقتناص الأربأح للبنوك ثم المالية الرقعيسة والخدمات اثالية للمستقبل ثم مجموعة من ورش العمل المتوازية أما مسك ختام الفعاليات فهى مناقشة ساخنة مفتوحة حول التقدم العربسي: خرافة أم حقيقة؟ تنأتي أهمية هذا المؤتمر نظرا لنا تلعيسه تكنولوجينا المعلوسات والاتصالات من دور متزايد الأهمية في حياتنا: وهو منا يستوجب على العالم العربي أن يثبت نفسه بفعالية في هذا المجال الهم والعقد وهناك أساس معلوساتي جيند ومتطور.

الإدارة في مكتبة الإسكندرية الجديدة /أ. خالد الدمنهوري.

١٢ مكتبة الإسسكندرية الجديدة: مصريبة، عربيبة.
 وشرق أوسطية، عالمية/ أ.د.عايدة إبراهيم نصير.

١٣ مكتبة الإسكندرية بين منظومة المكتبات الوطنية
 والعالمية/ أ.د. سيدة ماجد ، أ. ليلي حميدة.

١٤ الدراسات العليا بالجماهيرية أكاديمية الدراسات
 العليا/ أ.د. مبروكة عمر محيرق.

ه۱- مخطوطات الإسكندرية ودور مكتبة الإسكندرية في رعايتها/ أ.د. يوسف زيدان.

١٦- خدمات الكتبات والمعلومات للمكفوفين/ د. نوال
 محمد عبد الله.

 ١٧ مكتبة الإسكندرية بحث في أسباب النشأة وظروف الاحتفاء/ أ. فتحي إبراهيم أحمد.

 ١٨ - تصنيف مكتبة الإسكندرية الجديدة: حلم عربسي يسهل تحقيقه/ أ. السعيد داود.

١٩ دور مكتبة الإسكندرية في صناعة النشر/ د.حسناء محمود محجوب.

٢٠ نحـــو مكـــنز متعــدد اللغــــات لكتبـــة
 الإسكندرية/أ.محمد سائم غنيم.

٣١- الدور الإعلامي لكتبة الإسكندرية/ د.خالد عزب.

٢٢ خدمات مكتبة الإسكندرية الجديدة واجهة مصر
 على العالم/ د. محاسن أحمد يوسف.

٣٣ مكتبة الإسكندرية القديمة وعلاقتها بالكتبات في زمنها/أ. كاميليا أحمد الحصري.

٢٤ مكتبة الإسكندرية بين الماضي والحاضر/أ. سامية
 تَهَام أحمد.

حلقات دراسية (٨) من يمتلك ومن يقيم في القرن الحالي ؟؟؟ (١) نظوة رقمية لأخصابي الكفيات والعلومات احد الصري ahelmasrv@hotmail.com

العزيز ها نحن نعيد أوراقنا أمامك بعد قارئي غياب طال بي عنك، فلقد تشافلت بعديد من أمور الدراسة الستي أعجزتني لفترة تكاد تكون طويلة.

وأحب عند اجتماعنا من جديد أن أن أقش ممك كما اعتدت ما هو جديد ومتطور في عالم الكتبات والملومات، هذا العالم الذي يتدفق بما هو جديد كمل لحظة تمر عليه، وأحببت أن أخصص هذه الحلقة من حلقات دراسية حول منافشة أوضاع أخصائي الكتبات والملومات الرقمي Digital Librarian

فطوال الفترة الماضية قمت بمجموعة أبحاث Searches على الشبكة المالية Internet سواء لخدمة مقرر معين في مقررات الكتبات والعلوصات، أو وتثقينية، أو الفضول الذي يتملكني في التعرف على ما هو جديد، وخلال تجوالي في الشبكة لفت نظري وجود مجموعة من المواقع التي تستخدم أسلوباً خاصاً في تقديم خدماتها، وأغلبسها مواقع ماعدة Reference بمحملح الشبكة واختلفت المصطلحات الشبكة واختلفت المصطلحات الرئيسي من هذه المواقع هو تقديم المساعدة المباشرة

Live Help لستخدمي الشبكة العالمية للمعلومات "الإنترنت" رغم اختسلاف ميسول تلسك المستفيدين الاجتماعية والثقافية والسياسية والكانية، فهي تعمل على مساعدة الستفيد في الوصول إلى الملوسات أو الواقع أو الأوعية أو غير ذلك مما يطلبه المستفيدون من شبكة الإنترنت، سواء من خلال المكتبات المتاحة على الخط الباش On Line Libraries أو محركات البحث العالمية Search Engines أو مسوردي العلومات Information Suppliers التاحين على الشبكة، وتمنت فكرة هذه الواقع أول الأمر في مجموعة من مكتبات الجامعات الأمريكية بولايسة كاليفورنيا، كنظام يربط هذه الكتبات بشبكة داخلية LAN ويتيح لكل مكتبة استخدام مصادر المكتبات الأخرى وذلك في عام ١٩٩٨م، وكان يتيح الإرسال بالاستفسارات التى يتقدم بسها المستفيدون (طلبة الجامعات هيشة التدريس الباحثون) إلى كاقــة المكتبات الداخلة في النظام، لتوسيع رقعة المعلومات التي يتم الحصول عليها في إجابة هذه الاستفسارات والحصول على معلومات تسد الحاجة المعلوماتية لسدى الستفيدين؛ في عام ١٩٩٩م أي بعد مروز عام واحد، أثبت النظام كفاءته في إشباع احتياجات المستغيدين للمعلومات فتم توسع نطاقه الجغرافي ليشمل الكتبات

الجامعية بجميع أنحاء الولايات الأمريكية المتحدة، وتم ربطه بمجموعة من الشبكات الجامعية والحكومية بالولايات المتحدة، وعند دخول عام ٢٠٠١م تم الارتقاء بالنظام وإتاحته على شبكة الإنترنت تحت مسمى Live Reference Service الرجعية المباشرة.

وتكاثرت المواقع والمنظمات والكتبات التي تتعامل مع هذا النظام باختلاف أماكن تواجدها أو لفاتها أو نوعياتها ونوعية الستفيدين منها، وظهر مصطلح جديد أشارت إليه إحدى تلك المنظمات وهو الخدمة الرجعية في نفس الوقت Real-Time Reference وهي منظمة تعمل على إتاحة المعلومات للمستفيدين من الشبكة تحت موقع 24/7 المحتفارات والرد على المستفيدين خلال ٢٤ ساعة في الاستفسارات والرد على المستفيدين خلال ٢٤ ساعة في المهوم، ويعكن زيارتها على http://www.247ref.org/

ولكن ليس هذا هو مجال النقاض هذا، فصا أحصب أن القي عليه الضوء هو أخصائي المعلومات الذي تعتمد عليـه هـذه النظمات والكتبات في تقديم مثــل تلــك

النوعيات من الخدمات.



هذا.هو أخصائي معلومات المالم الرقمي الذي اعتمدت عليه تلك النظمات والكتبات في تقديم خدماتها اللباشرة، وبنظرة قريبة منه للتعرف على

مؤهلاته تجد أنه حصل على دراسة أكاديمية في علوم المكتبات والعلومات وساند ذلك بدراسة لمدة عامين في نظم الشبكات، ولكن هل درس كما ندرس؟ ؟؟؟؟ هذا هو السؤال. لقد تم تدريسه المواد الرئيسية في الكتبات والمعلومات مثل (الفهرسة التصنيف التكشيف... الخ) لمدة عامين في المرحلة الجامعية الأولى (الفرقــة الأولى والثانية)، ثم تم تدريسه نظم الملومات الرقمية وكيفية استخدامها مثل (محركات البحث فهارس الكتبات الباشرة الكتبات الرقمية وطسرق تقديم خدماتها والاستفادة منها.... إلخ) في الرحلة الجامعية الثانية (الفرقة الثالثة والرابعة) ثم تم تدريب لمدة لا تقل عن ستة أشهر في التعامل مع المستفيدين الرقعيين ومدى تنوع احتياجاتهم للمعلومات، ودعم هذه الدراسة بالتعرف العملى على تكنولوجيا الاتصالات وطرق استخدامها، ليتمكن من الاستخدام الصحيح لها لتوفير الملومات للمستفيدين.

فأصبح يحمل شعار إتاحة الملومات وليس امتلاك الملومات Access Not الملومات Information Possession

وللحديث بقية نستكملها في الحلقة القادمة.

أحمد الصرى

هبه حمدي

Haby@hotmail.com

عدد جدید ولقاء جدید بجمعنی بکم أتمنى أن تسعدوا بصحبتي كما أسعد

بصحبتكم

١-- من أهم أدوات اختيار الصطلحات الوضوعية مأخوذة من الكلمة اليونانية Thesaurus وتعنى

في الأصل المستودع أو الخزانة.

٢-البيانات المفردة التي تدل على معنى محدد.. ٣-جمع المواد المتشابهة وقصل المواد المختلفة على أساس التشابه الموضوعي.

٤-هي المؤسسة التي تشتمل على أوعية المعلوسات بمختلف أشكالها.

ه-من أهم وأشمهر مصطلحسبات الحاسمي الآلي والإنترنت مرادفاً لكلمة Webs.

 ٦- مؤسسة حديثة من أبرز نشاطاتها النشر والتوزيع وخدمات المعلومات كما تقوم بإصدار مجلسة متخصصة في المكتبات.

٧- من أحد الأدوات المستخدمة في الحاسب الآلي وتعتبر من مكوناته الأساسية التي لا غنسي عن استخدامها.

حكمة العدد:

"إن الخيانة طبع والطبع يغلب التطبع" د.محمد إسماعيل على

حيث أنه من خان مرة فإنه يخون مرات ومرات. إن الخائن دماؤه ملوثة لا تقبل التطهر ومن المستحيل أن يصبح الخائن وفياً. إن من خانك مرةً فهذه غلطته ومن خانك مرتين فهذه غلطتك.

#### أخبار سريعة :

أرواح شهدائنا المتضاعفة تتساءل في حسرة وألم متى متى ستستفيقوا يا عرب متى متى متى؟؟!! موقع يستحق الزيارة :-

افتتم وزيسر الثقافة منذ فترة موقع دار الكتب والوثاثق القومية حيث يضم الوقع خاصية البحث الإلكتروني في مقتنيات الدار الستى تضم حوالي مليون ونصف عنوان كتاب و ١٠٠ ألف مخطوط و ٤ آلاف بردية و ٨٨ ألف دورية بالإضافة إلى مكتبة الـ CD Rom و ٩٠٠ مطبوعة من أوائل الطبوعات النادرة

أنصحكم بزيارته في www.darelkotob.org

#### واحة القراء:

هنا تتم الإجابة على جميع تساؤلاتكم الخاصة بعلمى الكتبات والعلومات

س: سمعت كثيراً عن مارك فورمات فأرغب في معرفة تعريف أو تفسير لهذا الصطلح؟؟

بهاء الدين إبراهيم - صحفي

مارك عبارة عن فورمات تم استحداثها وتطويرها على الحاسب الآلي وتمدنا بمعيار دولي مقبول لتبادل البيانات الوراقية بالشكل الآلي. وقد أصدرت العديد من الدول مارك فورسات خياص بها مثيل كنيدا واليابان وأمريكا وفرنسا وغيرهم هذا بالإضافة إلى مسارك الدولي UNIMARC الذي تم إنشاؤه بواسطة IFLA عام ١٩٧٣ ويحمل المعيار الدولي 1979 ISO.

ه شكرا لتابعتكم. : أراكم بخير في عددنا القادم

#### فاموس مكتبات نت

### (١) النشر الإلكتروني على الأقراص الضوئية

حر مصافی سبح اخصائی حاسب آلی

٦-تمتاز بسهولة استرجاع العلومات.

٧-تتميز الأقراص الضوئية بصغر حجمها.

أشكال الأقراص الضوئية:

١-القرص الكتنز قراءة فقط .CD-ROM

Y-قرص كتابة مرة وقراءة متعددة WRITE ONCE

۳-قرص مکتـنز تفـاعلي NTERACTINE

\$-قرص مكتنز للفيديوCD COMPACT DISK VEDIO

ه –قرص مكتـنز تفاعلي مع الفيديوCD COMPACT. DISK INTERACTIVE VIDEO

T—القرص الكتنز المسور CD COMPACT DISK XEROGRAPHIC

V-قرص الفيديسو الرقمسيDIGITAL VIDEO.

استخدامات الأقراص الضوئية:

١- قواعد البيانات الببليوجرافية.

٢- قواعد البيانات غير الببلوجرافية.

٣- وسائل الفهرسة الساعدة.

٤- توفير البيانات.



النشر الإلكتروني مرحلة متقدمة بفضل التقنية، وأضافت الأقراص الضوئية بعداً، مما دما أغلب

الكتبات في المدول المتقدمة لأن توفر قدراً جيداً من التجهيزات لتمكين جمهورها صن الاستفادة من هذه التجهيزات لتمكين جمهورها صن الاستفادة من هذه الانتقابة الحركة العلمية. الأقراص الضوئية - ROM أصبحت مصدراً مهماً من مصادر نقل الملومات التي تلقي إقبالا كثيراً، فهى وسيلة سهلة لتخزين واسترجاع المعلومات مكنت الدول المقدمة من نشر كم هائل من المعلومات، وبالتالي مكنت الدول الفقيرة من

الوصول إلى هـذه المعلوسات بسهولة تامة من خلال الحواسيب والبرمجيات الرخيصة. ويصفة عامة يمكن إجمال أهم الخصائص التي تعتــاز بــها الأقــراص الفرئية، وأشـكالها، وأهم استخداماتها في المكتبات

ومراكز المعلومات فيما يلمي:

خصائص الأقراص الضوئية:

المناطيسية.

١- تتطلب عملية التحميل عليها تقنية عالية.
 ٢- طـول عمرها مقارنة بغيرها مـن الأقـراص

٣- تمتاز بسريتها وتحملها للغبار والأجسام الغريبة.

يتصف البحث من خالال منظومات الأقسواص
 المكتنزة بالمحافظة على استراتيجيات البحث.

ه- تكلفة اقتناء واستخدام الأقراص الضوئية منخفضة.

# (٢) النشر الإلكتروني عبر الإنترنت

اخصاني مكتبات ومعلومات بمكتبة هيئة الأبنية التعليمية

٩- تسويق المكتبات وخدماتها.

١٠- التسويق لأغراض الشراء والاطلاع والبحث.

١١- فهرسة وتمنيف المواد وذلك بالأطلاع على فهارس الكتبات وغيرها وتصحيح بياناتها معا يوفر الجهد والمال في تحقيق الإصارة الإلكترونية بين الكتبات.

وأيضاً تستطيع المكتبات النوعية المختلفة الإصدام عن أهدافها وتقديم خدماتها من خلال الإنترنت كما يلي: المكتبات الوطنية: يمكنها التعريف بالتراث الفكري للبلد، وقد استطاعت بعض المكتبات الوطنية بالفعل أن تطور خدماتها وأن تأخذ موقعاً لها على الإنترنت.

المكتبات العامة : يمكنها تقديم خدماتها لجميع فثات المجتمع بلا استثناء.

المكتبات الجامعية: يمكنها دعم التعليم والبحيث العلمي وتنمية المجتمع.

الكتبات المتخصصة: يمكنها أن توفر الإعلام عمن مقتنياتها المتخصصة في مجال موضوعي معين أو خدمة نشاط معين.

المكتبة الدوسية: يمكنها دعم النساهج الدرسية والمهارات المكتبية والميول القرائية للتلاميذ وتعزيز دور المكتبة في المساهمة في العملية التعليمية والتربوية.

مكتبة الأطفال: يكنها تقديم خدمات تساهم في تطور قدرات ومهارات الطفل اللغويسة والتقنية والاجتماعية وذلك بخلق جو مناسب للمطالمة والتسلية والترفيه والتثقيف من خلال ما توفره من مكتبات رقميسة يستطيع الطفل التجول خلالها وقراءة مسا يحسب بحرية.. تعتبر الإنترنت اليوم من أهم وسائل النشر الإلكتروني، نظرا لتسهيله عملية الاتصال وتسداول المعلومات، فقد بدأت العديد من مراكز المعلوسات العلمية بتقديم خدماتها عبر الإنترنت، كما بدأت العديد من المكتبات العريقة العالمية بتحويل معلوماتها الورقية إلى معلوسات إلكترونية قابلة للتسداول عبير الإنترنت وهذا يجمل طرق البحث أفضل ولكنسها بحاجة إلى الكلير من التطوير.

لقد أتماح الإنترنت البحث في بنوك المعلومات العالمية، وسهل على المكتبات تقديم خدماتها بأسلوب إلكتروني والاستفناء من الخدمات التقليدية، وهيأ العالم إلى الدخول في حقية جديدة من تاريخ النشر هي حقية النشر الإلكتروني التي تتعامل صع أحدث المغرمات والمعارف، كما سهل الإنترنت طرق توزيح الدويات الإلكترونية وتداولها عبر العالم، فالإنترنت يعكنه تلديم كثير من الخدمات للمكتبات من أهمها: د تعني الاتصال مع درافية المعامدات المكتبات من أهمها:

١- تعزيــز الاتصــال مـع مرافــق المعلومــات المختلفــة
 بوسائل سريعة ومضمونة.

٢- دعم مصادر المعلومات التوافرة بالكتبة بصورها
 التقليدية وغير التقليدية.

٣- تعزيز عمليات بناء وتنمية موارد الكتبة.

٤- تعزيز خدمات الإعارة بين الكتبات عن طريق
 الاعارة المتبادلة.

ه- دعم خدمات المعلومات عامة والخدمة المرجعية
 خاصة مثل: البعث الانتقائي للمعلومات وتصفح
 الموسوعات.

 ٦- تقوية اتصال المكتبة بالمجتمع من خالال البريد الإلكتروني.

٧- توزيع المطبوعات الإلكترونية والاشتراك فيسها عن
 بعد.

٨- الحصول على النص الكامل للوثائق الذي يعد
 الشغل الشاغل للباحثين والستفيدين.

For Publication &Information services

للنشير والتوزيبع وخدميات المعلومسات

# استارة اشتراك في مكتبات الست

#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقًا للتالي:

- الاختراك للأفراد من داخل <u>جمهورية مصر المريعة بمبلة</u> 100 جنيجاً مصرياً في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر
   الشيكة أو بحوالة بريدية أو بخيك مصر في بأسر خركة "بيين كود للنشر والتوزيع وخدمات الملوحات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بمبلغ 220 جنيها مصرياً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة
- الاختراك للمؤسسات من الدول العربية بمبلغ 70 دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إبييس. كوم للنشر والتوزيم وخدمات الملودات"
- الاختراك لذفراد من أمريكا وأوروبا بمبلغ 45 دولارا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "إبيس كوم للنشر
   دانته نعر خدمات الملودات
- ا الإختراك للمؤسسات من أ<u>مريكا وأورويا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام انقداً أو يشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ل</mark>يبيسي.كوم للنشي والتوزير وخدمات الملأونات"

يمكنك أيضاً القيام بتحويل بنكى على حسابنا في البنك المري الخليجى فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PIPS®COM من خـلال مكتبات.نت أن نستقبل اقتراحـاتكم، ولا نستطيع أن نقـول في نهايـة رسـالتنا الفتـوحة إليكم إلا أهلاً بكم في مستقبل الكتبات والمعلومات في العالم العربي.

#### مكنك الحصول على أعداد عام 2000 من دورية مكتباتي نت مجلدة.



ترسل کافة المراسلات باسم رئیس التحریر د. زیسن عبد الهادی

ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة جمهورية مصر العربية IPIS © COM

مكتبات 🦉 نــت

توزيع شركة إيبيس، كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات رتم الإيداع: 2002/12102

ص.ب 647 الأورمان – رمز بريدي 12612 جيزة – جهورية مصر العرية ت/ 3832836 أ في/ 2969765 e-mail: IPIS\_COM@hotmail.com

# **IPIsicOM**

For Publication &Information services

# إبببس كوم

للتشبير والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

استمارة اشتراك في مكتبات النست				
مؤسسائ أفراد	نوع الاشتراك:			
	ت :			

للنشسر والتوزيسع وعدمسات المعلومسات

# تنوير تجليل اشتسال

نيد سيادتكم علماً بأننا قد اننهينا من إصدام الجلد الثاني للمعربة مكتبات. نت لعامر ٢٠٠١ و فن الآن بصدد إصدام الجلد التالث لدومرية مكتبات. نت لعامر ٢٠٠٢ و في حالة مرغبة سيادتكم في جديد الاشتر ال بالدومرية يرجى إخطام نا بخطاب مرسمي يعيد ذلك على العنوان النالي:

شركة "إيبيس.كوم" للنشر والتوزيع وغدمات المعلومات ص.ب ١٤٧ الأورمان الرمز البريدي ١٣٦١٢ الجيزة جمهورية مصر العربية تـ/٣٨٣٢٨٣١ فـ/٢٩٧٦٥ ما هو الطريق ... ؟! لاحتراف النظم الآلية ... استخدامات الإنترانت ؟!

# نحن معك على الطريق

تعلن شركة



عــــن عــقد دورتيــن تدريبيتين فـــى الفتـــرة مــن 10 - 25 يوليو 2002

1 ـ شكل الاتصال المعيارى « مارك MARC » . 2 استخدامات الإنترنت في المكتبات ومراكز المعلومات .

كما أن الشركة على إستعداد لعقد دورات متخصصة بمواقع العمسل سواء بداخل جمهورية مصر العربيسة أو بخارجها



بكتم الطائرية درجام بنجس ون جور





و المستعدد المستعدد

1

# المجلسة المستبع المدد الأول (بلك أبراب منهن) 2006



# العقدة الجديد وسندان الغديم المكتبات بين مطرقة الجديد وسندان الغديم





#### Pison

إيبيس . كوم مستشار التحرير أ.د. فتحي عبد الهادي

رئیس التحریر د. رین عبد الهادی

> مدير التحرير د. رؤوف هلاك

سکرتیر التحریر د. عماد عبسی

مراحعة أ. شريعة السيد

#### IPIs.

ايبيس . كوم

ص ب: 647 الأورمان 12612 – الجيزة جمهورية مصر العربية

ت/ف: 3832836 ت : 5839668

محمول: 0101816656 محمول: 0101816656

E-mail: IPIS\_COM@hotmail.com raouf@ipisegypt.com www.ipisegypt.com

January, Ebruary, March 2006

شاہسے سعشنا اسٹ تعلیات تعربرہا کی جھٹان زیر از فعارت

# مكتبابته. ببته

نشرة غير دورية تصدر موقتا تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والانترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار التحرير أبد. محمد فقصي عبد اللهادي وكبل كلية الآداب جامعة القاهرة-السابق واستاد المكتبات والطومات

وليس التحوير د. زين الدين عبد الهادي وتيس قسم الكتيات والمعلومات جامعة حلوان Zhady41@arado.ore.eg

مدیر افتحریر د. رؤوف هلال مدرس نفکیات والملومات کلیة الآداب جامعة للصورة helal raout@homail.com

سکوتو التحواو د.عماد عیسی صالح مدرس نشارمات حامة حاواد esalh@flashmail.com

مراجعة أ. شريقة المديد مستول النشاط اطفائي دار الكتب للصرية Shereifa elsavedificvations.com

> توزيع إيبيس.كوم القامرة

صدر المدد الأول في يناير 2000

#### قائمة المحتوبات

#### الإفستتاحسية؛ المكتبات بين مطرقة الجديد وسندان القديم

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_

#### الخصخصة لي مجال المكتبات والمعلومات

ا.د. محمد فتحي عبد الهادي \_\_\_\_\_ 4

#### للحكومة الالكترونية منهيتها وملهج بقانها

د. رؤوف هال \_\_\_\_\_ 13

#### برامج الإنترنت وإمكانية توظيفها في عملية استحصال البيانات في البحث الطمي

د. حميد الهاشمي \_\_\_\_\_ 22

#### أضــواء على المكتبات ومراكــز المطومات العربيــة (20) : مكتبة المجلس القومي للمرأة

جمهورية مصر العربية \_\_\_\_\_ 36

#### خبسار الكترونيــــة: "نظام المكتبات المتكامل المعتمد على الوبيب Weblis بالنسخة العربية

قسم خدمات المعلومات - إيبيس \_\_\_\_\_ 39

#### واحمة مكت ات ت

ا/عبير احمد \_\_\_\_\_1

# الافتتاحية: المكتبات بين مطرقة الجديد وسندان القديم المكتبات بين معرفة معرفة مرادان عد معينا بير ل تطريح ندة الرنسيد بيكود الرنسيد بيكود الرنسيد بيكود (المناس المادي (المناس المادي) (المناس المادي)

ما أريد الوصول إليه هو وضع خريطة لاتجاهات الفكر والتأليف في مجال المكتبات حتى يمكننا إعادة صنع التاريخ من وجهة نظر عربية خاصة في مجال علوم المكتبات والملوسات، كما أرى أهمية أن نمسل في قطاع "بحدث واسترجاع الملومات" باستخدام النامج التجريبية في أقسام المكتبات والملومات العربية. وأن نجتمع لنضح تصورا استثبل علم المكتبات وتسمياته وأقسامه وخصائمه الجديدة.

أعتقيد أنهيا مهمية رؤساء أقسام الكتيبات في

الجامعات العربية من المحيط إلى الخليج، حيث

إننا نسير بـلا هوبـة حقيقية. جعيعنا يكتب
وجمهنا ينشر وبصدر أوراقاً كيفنا اتلق. لكن ما
ينقمنا هو النظام الـذي يمكن أن يحكم العقلية
العلمية العربية في مجال الكتبات والمعلومات
بنا على ذلك فإن هذاك حاجة لتجديد المناهج،
وتغيير طبق التجديد المناهج،
وتغيير طبق المتبات والمعلومات، وصولاً إلى
إصادة بناء الروح العربية في مجال المكتبات
العربي في مجال المكتبات والمعلومات، وصولاً إلى
إصادة بناء الروح العربية في مجال المكتبات
العربية. وأعتقد أن هذا هو الهمدف الأسمى لنا
والمحديث، وإعادة استطاق حروف اللفة لتعمير
والتحديث، وإعادة استطاق حروف اللفة لتعمير
المربي.

الفكر في مجال المكتبات والعلومات في حاجة إلى تجديد، سواه اختلفنا أو اتفقتا فهذا هو واقع الحال في العالم العربي والقربي على حد سواه، وإذا لم نعتمد تجديد الفكر في مجال المكتبات منهجاً، فإننا ندق جميعاً الكثير من المسامير في نعشر عالم المكتبات وسنترك البساط يسحب من تحت أقدامنا وتحن تقترح دون أن نغمل شيئا

لقد وعدنا سبحانه وتعبالي بحفظ القرآن الكبريم باللغبة العربيبة ولم يعبدنا بالحفياظ علبي اللغبة العربية. وأعتقد أننا في حاجة إلى إعادة كتابة فلسمة علم الكتبات باللغمة العربيمة أولاً. ثمم بمخاطبة العالم بأننا نستطيع أن نقدم فكرا مكتوبأ باللغة العربية ثم ترجمته باللغات الحية الأخبرى بعيد ذلك. فينحن نملك الكنثير من الطاقبات والفكرين الذين أرهقتهم الخلافات السياسية والفكرية وغيرها. وأعتقد أيضا أنه قد حان الوقت لإعادة كتابة الفكر الإنسائي بلغة عربية أولا، حتى نستطيع أن نبؤثر في الآخير ونقنعه بأنشا يمكن أن نعيد كتابة تباريخ الفكر الإنسائي سن جديـد بعـد أن فعـل أجـدادنا ذلـك فـي العصـور الإسلامية الزاهرة. وبأننا بشر مؤثرون في الفكر الإنساني وبمأن لدينا الكشير لنقدمه للتماريخ لحضاري والثقافة الإنسانية، وبأننا لم نتوقف ولن نتوقف عن إثراء هذا الفكر، فالعشرات من أبنائنا في المجالات العلمية الختلفة في البداخل والخارج يقدمون الكثير

#### الخصخصة في مجال الكتبات والعلومات

أ. د. محمد فتحى عبد الهادى
 أستاذ الكتبات والعلومات بجامعة القاهرة

ئمهيد:

جرت العادة على أن الكتبات وفهوها من مؤسسات المعلوسات هي في الغالب مراقبق حكومية ينفق عليها سن المال العام وتوذوي خدماتها لأفراد المجتسع بالعجان أو نظير رسوم رمزية. وقد أدى ذلك إلى تدني مستوى الخدمات في بعض الحمالات بسبب ظهرو تعيينات جديدة مكلفة، وتنرع مصادر المعلوسات المكلفة هي الأخري. في الوقت نفسه هناك انخشاض مستعر في الهزانهات المخصصة لتلك المرافق

يحدث هذا في ظل توجه عالمي نحو الاقتصاد الحر وفي رغبة واضعة في تخفيض السب، عن كاهـل المؤسسات الحكومية. ودفع القطاع الخاص. بما لديه من أموال وأفكار وقدرات مائلة للمشاركة بشكل أو آخر في دعم المصل العام وفي الاستفادة من الاستثمار من جانب ومن هنا برز على السطح مفهوم الخصخصة بشكل واضح في السنوات الأخيرة.

تتناول هذه الدراسة مفهوم الخصخصة واستخدامه في مجال المكتبات والملوسات. والخدمات والنتجات التي يقدمها القطاع الخاص. ودوافع لجوه مؤسسات القطاع العام إلى الخصخصة وعيوبها، وفيها عن تبنى

القطاع العام الأساليب القطاع الخاص فيما يتعلق بالعمل.

#### (1) مفهوم الخصخصة:

الخصخصة Privatization بشكل عسام تغطي مجالا واسعاً من الأنشطة الحكومية التي يمكن أن تباع جزئهاً أو كلهاً إلى القطاع الخاص.

أما فيما يتعلق بعفهوم الخصخصة في مجال
الكتبات والعلوسات فقد وردت التعريضات
الثانية في أبرز قواميس مصطلحات الكتبات

- عملية تحويسل البتحكم في شمئ مسن
   الحكومة إلى قطاع الصناعات التجارية .
- ♦ التعاقد الخارجي التعليق بالخدمات الكتبية طبقاً لاتفاقية تحول أو تنقل ضبط قسرارات السياسية والإدارة للمجموعات والخدمات من القطاع العام إلى القطاع الخارص. وعادة ما يكون ذلك لهيئية خارجية تعمل على أساس ربحي.

وهنساك مصطلح أخبر يسرتبط بعصطلح الخصفصة هبو التعاقب عبل خسدمات Outsourcing وقسد وردت التعريفات التالية لهذا المحللح في قواميس المصطلحات المتخصة:

#### مكتبسات@نت

التعاقد من متعهدين أو مقاولين مستقلين أو مكاتب مشل ( المنشارين المستقلين أو مكاتب الخدمات للقيام بمعض مهام المؤسسة. وكمثال على التطبيقات – إدخال البيانات والبرمجية، وصيانة الأجهزة والمسات، والتي غالبا ما يتم تشغيلها وواسطة متعاقدين من خارج المؤسسة "

◄ تعاقد بعض الكتبات مع جهات خارجية تكون غالبا شركات تجارية للقيام بالنيابة عنها يبعض العلهات والأنشطة والخدمات بما يحقق الوؤر ويضع الكفاءة عما إذا حاولت المكتبة التيام بتلك المهام ذاتيا. ويستمين كشير من الكتبات بشركات تقوم يبعض العمليات الفنية عنها فتوفر لها المسادر معدة فنيا على سيل المثال "

التعاقد على الخدمات الكتبية التي كانت تنجز من قبل في العاجل مع مقدم خدمة خارجي على أساس مشروع ربحي في العادة وكجانب من اتجاد حديث في الولايات المتحدة في التوجه نحو خصخصة الولايات المتحدة في التوجه نحو خصخصة في الخدمات المخدمية. فقد أثر هذا المفهوم في المخدمات المفنية إلى حد كبير عنه في خدمات الجمهور في المكتبات.

وقد كان الجدل أو النقاش قليلاً فيما يتملق بتطبيق هذا المفهوم في مجالات مثل: الحفظ والصيانة (وخاصة التجليد). شراء تسجيلات

الفهرسة في شكل مفردة آليا. خطط التزويد (مثل خدمات الانتزاكات). التحويل الراجع. النظم الآلية للمكتبات. وعلى الجانب الآخر فقد لتيت مقترحات التعاقد الخارجي المتعلقة بالفهرسة والاختيار. وكذلك خصخسة المكتبات الحكومية والمكتبات العامة معرضة كبيرة.

ويمكن أن نخرج سن التعريفات السابقة بما يني:

أن الخصخصة هي نعط من أنصاط التعاقد أو الاتضاق بدين طرفين أحسدهما قطاع عام (حكومي) والآخر قطاع خاص ( تجاري)، على أن يتبولي الطمرف الثنائي إنجاز أو أداء أو الإثراف أو التنفيذ لكل العليات أو الأنشطة أو بعضها. بما يحقق اللغم لكلا الطرفين الذي غالباً ما يكون زيادة الفعالية أو الكفاءة بالنسبة للطرف الأول والربح بالنسبة للطرف

وعموماً فإن مقهوم الخصخصة مبنى في الأساس على مبادئ اقتصادية ظهرت في دول تعتصد تحرير الاقتصاد وتقليص الدور الاقتصادي للحكومة، وهو خيار يتيناه البعض لرفع كفاءة ومنع المجال للقطاع الخاص ليحل محمل القطاع الحكومي في تقديم الخدمات.

#### (2) القطاع العام والقطاع الخاص:

يبدو من الضروري عقد مقارنة بين القطاع العام والقطاع الخاص، وذلك قبل الخوض في مسائل أوجه استفادة مؤسسات المعلومات الحكومية معا

يمكن أن يقدم من جانب القطاع الخاص في مجال المكتبات والملومات:

والغفار الخام	القطام الساء
◄ ديناميكي ويسير بسرعة نحو	◄ ثابت ويسير ببطى، نحو التغيير
التجيير	◄ الإبداع فيه قليل
√ الإبداع فيه كثير	◄ يعبل پأسلوب إداري مرهق
◄ إدارته فاعلة	◄ يعيل إلى تقديم منتجات وخدماته
◄ يقدم منتجاتمه وخدماته بشكل	بشكل شامل أو متاح للجميع
انتقائي يخدم البعض وليس الكل	➤ يخضع الأحكام عامة عليا
◄ يحكم نفسه ذاتيا	→ يقدم الخدمات والمنتجات لأوائلك
◄ يتيح السلع والخدمات لمن يملك	الذين لا يملكون المال
Jui	◄ يتيح خدماته في خيارات محدودة
◄ يسمم بحرية الاختيار	

وليس معنى ما سبق ذكره أنه يتطبق بصورة كاملة على كل من القطاعين. وإنما هو نوع صن التصميم الـذي يعكن أن تحمدث فيه استثناءات كثيرة بالنسبة لكلاً الطرفين . ومعوسا فيإن العلاقة بسين القطاعين العمام والقطاع الخاص تسير أن الجاهين :

- ♦ أولهما: مبادرات حكومية متطلة في البرام العقود مع شركات القطاع الخاص لتطوير منتجات مطوماتية محددة. أو الإشراف أو إدارة مشاريع معلوماتية حكومية.
- ♦ الشائى: يتمشل في مبادرات يقدوم بها القطاع الخاص تتملق بالاستثمار في تقديم خدمات المعلومات وتطوير منتجاتها.

#### (3) ما الذي يقيمه القطاع الخاص في مجال الكتبات والعلومات :

يقدم القطاع الخاص المديد من الخدمات والنتجمات في مجمال المكتبمات والملوممات نوجزها على النحو التالي:

#### انشاء وإدارة المكتبات الخاصة:

مثاك العديد من الأفراد والعديد من الهيشات التي قامت بإنشاء وإدارة مكتبات على نفقتها الخاصة لخدمة المجتمع الذي توجد فيه. ومن أبرز الأمثلة على ذلك المكتبات التي انشأتها جمعية الرعاية التكاملة في مصر سواء للصغار أو الكبار. ومكتبة الملك عبد العزيز العامة التي أنشأها الملك عبد الغريز ومكتبة عبد الحديد خومان العامة بالأردن.

ونضيف إلى ذلك المكتبات الدوسية في المدارس الخاصة والمكتبات الجامعية في الجامعات الخاصة المنتشرة في ربوع العالم العربي. ② الساعدة أو دعم المكتبات.

يتعشل الدعم في تبرع أحمد الأفراد أو تبرع إحدى الهيئات بالأموال أو بأشياء عينية مشل ، لأرض أو الأجهزة أو المعات .

# ق تقديم منتجات معلوماتـــة لخدمــة احتباجات متنوعة :

إذن إن هناك الكثير من مؤسسات المعلوسات الخاصة التي تقدم خدمات استخلاص وإعداد قواعد بيانات ونشر كتب ودوريات متخصصة.

#### ♦ التعليم والقيدريان في مجال الكتبات (لعامة:

أنثأت العديد من الجامعات الخاصة أقساماً أكاديمية للمكتبات والملوسات وبعضها في الولايات المتحدة مثلا له شهرة عالمية.

الجمعيات والاتحادات المهنية على اختلاف أنواعها، هى مؤسسات غير حكومية في القالب تقدم العديد من الخدمات في مجال المكتبات والمعلومات.

وسن أبرز الأمثلة في هذا الصدد جمعية صناعة الملوسات في الولايسات التحسدة الأمريكية. وهي تضم في عضويتها ما يزيد على 1000 شركة تقدم خدمات ومنتجات مطوماتية وهدفها: تشجمع تطوير مشاريع مؤسسات القطاع الخاصة في مجال الملومات وتحسب الاعتراف للمعلومات كمنتج تجارى.

#### .-<u>0</u>100021-00001-000-0

تتمسُّل الخدمات الاستثمارية في النسواحي التالية:

- 💠 إنشاء نظم معلومات حديثة عند الطلب .
- خطوير الأنظمة الثائمة في بعض المؤسسات.
   وتعد شركات تقديم الخدمات الاستشارية على
   خيراه ومتخصصين يعطون لديهها، كما أنها قد
   تستمين ببعض الخيرات من الجاممات بل
   والمكتبات الحكومية نفسها في بعض الأحيان.
   (4) اهتماع مؤسسات العلومات الحكومية
   (4) اهتماع مؤسسات العلومات الحكومية

#### بالخصخصة:

إذا كانت مؤسسات العلوسات الخاصة تقدم الخدمات السابقة فيإن مؤسسات العلوسات العكوسات العكوسات العكوسات العكوسية تقدم العديد من الخندمات هيى مؤسسات القطاع العام تقدم خدماتها بالبجان أو يبعر التكلفة. بينما تهدف مؤسسات القطاع العام تدريقي أن مؤسسات القطاع العام قد تحقاج إلى خصخصة خدمات المعارسات، أي الاعتساد على منتجسات

#### مكتبات 0 نت

وخدمات القطاع الخاص، أو الاعتماد على أسلوب وطريقة القطاع الخاص في تقديم الخدمات والمنتجات، وذلك نظرا للأسباب لتالية

- طهور منتجات وخدمات معلوماتیة جدیدة تحصل علیها المکتبات وتحتاج إلى تدریب موظفیها علی استخدامها بأفضل طریقة ممکنة
- ▼ تقص موزانیات الکتبات من سنة لأخرى وقي الوقت نفسه تزاید أسمار المنتجسات الملوماتیة مما یستدعي البحث عن أسالیب جدیدة ومصادر أخرى للتمویل.
- الحاجة إلى تطوير أنظمة قائمة تحتاج إلى
   تكاليف باهظة .
- تغيير المضاهيم المرتبطة بتضديم خدمات المعلومات. مشل الإتاحة وليس المكاسبة. والنظر إلى المعلومات كسلمة قابلة للبيع والنظر إلى المعلومات كسلمة قابلة للبيع
- الحاجة إلى أداء أو إنجاز بعض الخدمات المتخصصة التي لا يملك المكتبات إنجازها بكفاءة.
- حاجبة المكتبات إلى أن ترفيع عين كاهليها تقديم بعض الخدمات المكلفة.

❸ حاجة المكتبات أو مؤسسات العلوسات المنتجة للمعلوسات إلى تكثيف واستخلاص العلومات المتوفرة التي تنتجها قواعد بيانات لها نظرا لعدم توافر الخبرة الفنية الملائمة أو لقلة عدد المتخصصين لديها.

# (5) نماذج من مشروعات الخصخصة في الكتبات:

كان المؤسسات العلوسات الخاصة إسبهامات ومراكز كبيرة في تطوير بيئة العمل في الكتبات ومراكز العلوسات في الولايات المتحدة. فمن طريحق العقدر التي أبرست مع الحكوسة الفيدرالية أسهمت تلك المؤسسات في تطوير نظم حديثة المؤسسات دور واضح في تعزيز الكثير من المؤسسات دور واضح في تعزيز الكثير من الخدمات للمكتبات ومراكز المعلوسات تتسعل جميع العمليات التشغيلية والوظائف الإدارية وضدمات المستفيدين. ويضاف إلى هذا أن المؤسسات الخاصة طورت العديد من الخدمات والمنتجات المعلوماتية التي استخدمت بنجاح في الكتبات ومراكز المعلومات.

ويثير أحد الكتاب أن غالبية الخصخصة في الولايات المتحدة تتم في شكل إبرام عقود مع الغاطاع الخاص لإنجاز أعمال عامة.

ومن النمائج البدارزة تطوير القطاع الخداص لنظمام تحليل واسترجاع الإنتساج الطمبي MEDLARS الذي تشغله الكتبة الوطنية

للطب بالولايات المتحدة والذي تدثت قدرته في الاسترجاع على الخط الباشر فيما بعد

وتلجما العديمة صن الكتيمات والمؤسسات الحكوميمة إلى تسركات من القطاع الخماص لاستخلاص وتكشيف وبث المطومات الحكومية مثل النوانين والتقارير وما شابه

وعلى النقيض من ذلك نجد أن مسئولية تقديم 
خدمات المكتبات والمعلومات في الدول النامية 
لا تنزال محصورة في القطاع الحكومي، ومع 
هذا يوجد العديد من النموائح في الاستمانة 
بالطساع الخصور في نطيور الأنظمية في 
مؤسسات المعلوسات الحكومية، ومن أبسرز 
أنشلة من ذلك الدور الذي يقوم به مركز 
إنتشام وتكنولوجها المعلومات يجريدة الأهرام 
التنظيم وتكنولوجها المعلومات يجريدة الأهرام 
الكشافات للقصوانين والقرارات لعديد مسن 
المؤسسات الحكومية. وقد لجات دار الوشائق 
التوسية إلى إحدى شركات القطاع الخاص لترميم 
الوشائق وادخال النظم الآلية في استرجاع 
المواندة

وتلجأ كدئير من المكتبات إلى تجليد كتبها ومجلات الدوريات لدى محلدين من القطاع الخاص بناء على تعاقدات محددة. كما يلجأ معن المكتبات إلى الإنفاق مع شركات النسخ والتموير مثل شركة زيروكس لإنجاز عطيات النسخ والتموير للمستفيدين . وهناك مكتبات الحرى تكلف بعض المراكز الخاصة بإنجاز

عليات القيرسة والتصنيف لمجموعاتها التي تراكبت عبر الزمن دون إعداد فني نقيجة عدم القدرة على الإنجاز اليومي للقديم والجديد في الوقت نفسه، ويدخل في هذا أيضا التحويل الراجع لتمجيلات الفيرسة في شكل مقرور آلها. وكذلك تصويل التسجيلات من نظام إلى نظام آلى آخر تم تبنيه في الكتبة .

#### (6) مزايا الخصخصة وعبوبها:

يرى المؤيدون لتبني الخصخصة في الكتبات ما يلي:

- ان عملية الإنتساج في انقطاع الخساص محكومة بديداً النافسة ومن ثم فإنها اكثر فاعلية وأكثر كفاءة وأقل كلفة من عملية الإنتاج في القطاع المحكومي.
  - ا زيادة الإنتاجية:
- يتبيز التعيد بن القطاع الخاص بإتاحة
   تقليات ونظم خدمة جديدية ومبدعة
   لتقديم الخدمات.
- خفض العجــز الــالي للمؤسسات الحكوميــة ومن العيوب التي يثيرها البعض:
- آ- أن الثطاع الخاص يهتم فقط بتحقيق الفائدة (الكسب المادى) أكثر من اهتمامه بعمل الشيء الجيد .

- 2- احتكار جديد للعملوسات أساسه عاصل
   الربح
- 3- أن المتعاقد الخارجي قد تنقصه الألفة أو الخبرة بالظروف أو الأحدوال والمارسات المحلية
- 4- البطالة, إذ كلما خصخصت الوظائف المزدحمة - بالعمالة زادت احتمالية ظهور مشكلة البطالة في تلك الوظائف.
- أنهادة في الأسمار: إذا كانت الحكومة تهتم بتقديم الخدمة على أساس التكلفة السعوية أو أقبل من التكلفة الإجمالية، فبان تحويدل تقديم الخدمة إلى القطاع الخاص يمكن أن ينتج عنه زيادة في السعر.
- أ- التعييز أو التغريق بين جمهـ ور المستغيدين في الحصول على المطومات الإنتـاج الخدمة المدفوعة هو قادر على الدفع. مما قد يتعارض مع السياسات التي تكفل حرية الوصول إلى المطومات.
- 7- انقطاع الخدمة أو توقفها بسبب ظروف مثل المشكلات المالية. أو الفساد في إدارة المقود.
- (7) نتائع استطلاع رأي بطأن الخصخصة: أجرى د. شريف كامل شاهين دراسة ميدانية استطلع فيها آراه ووجهات نظر 42 من أعضاء هيئة التدريب والعاملين بمؤسسات الملوسات المربية. فيما يتعلق بخصخصة

- المكتبات وقد أسفرت الدراسة عن نتائج كثيرة نختار منها ما يلي:
- موافقة نسبة 7.0.2 ٪ من مجتمع البحث على خصخصة الكتبات كاتجاه عام. وهمى نسبة تقيس وعي أفراد مجمع البحث بالخصخصة كاتجاد بارز في الاقتصاد العالمي الحديث
- أقرت نسبة 8.9.1 ٪ من أفراد مجتمع البحث أن الكتبات العامسة الستي تم إنشائها وتعويلها، وتوفير كافة الموارد اللازمة لعملها من جانب أفراد أو هيئات خاصة تتمتع بمكانة بارزة، ودور فعال وخدمات على أعلى ممترى .
- واقلت نسبة 7.9.4 على أبعاد المكتبات الوطنية عن إدارة الاستثمار الخناص. على اعتبار أن المكتبة الوطنية هيى الليمة الوطنية المؤيدة التي يجب على الحكومة الخاط عليها والتسك بها ورعايتها.
- وتبدال النتسائج السبابة علمى رغيبة المتخصصين في إدخال ملهبوم الخصخصة في الكتيبات بشكل واضح، صن أجبال تحسين الأداء ورفع مستوى الخدمات والتغلب على الشكلات اللية التي تعاني مثيا المؤسمات الحكومية.
- على أنه لأبد من الإشارة إلى أن الكتبات المدرسية الخاصة والكتبات الجامعيسة الخاصة في بعض الدول أقل بكثير من

الكتبسات في السدارس والجامعسات الحكومية، أو لا يزال السؤولون عدر تلك الدارس والجامعات يعتبرون الكتبات من المرافق التي لا تستحق الصرف المالى الكثير ومن هنا تدنى مستوى الأداء بها. (8) تتبنى مفهوم الخصخصية في مؤسسات

## العلومات الحكومية:

على الرغم سن أن مفهوم الخصخصة يسير في اتجاد تعاقد المؤسسات الحكومية صع شركات من القطاع الخاص لإنجاز أو أداء بعض المشروعات لحسابها. إلا أن الوجمه الآخر لهمنا المفهوم هو تبني المؤسسات الحكومية لأماليب القطاع الخاص فهما يتعلق بالمعار.

- ♦ ويمكن أن نوضح ذلك على اللحو التالي: - اختيار الكتبات للموظفين على أساس التعاقد، وليس التعيين الدائم، وأن يكون الترقي مبنيا على الكفاءة في العمل وليس الأقدية في التعيين.
- تطبيق أساليب إدارية تعكن من ضبط الوقست وحسس المظهر والأداء الجيد. وتحسين الرواتب.
- تطبيق مفهوم الحوافز بطريقة تثودي إلى
   إنجاز العمل بطريقة أسرع وأفضل.
- تطهيق مفهوم المشروعات المحددة من أجل
   تطوير العمل في بعض القطاعات بالكتبة.

- تقديم بعض الخدمات المتطورة برسوم مناسية تساعد على التطوير المشعر لتلك الخدمات - إنشاء بعض الوحدات ذات الطابع الخاص التي يمكن أن تؤدي العمل بكفاءة خارج نطاق النظام الإداري المروتيني للمؤسسات الحكومية.

#### مۇشرات :

#### يمكن الخروج بالمؤشرات التالية:

- إذا كانت الخصخصة اتجاهاً بارزاً في الاقتصاد العالمي الحديث فلا مناص من الاستفادة منها في مجال المكتبات والملومات لرفع الكفاءة وتحسين الأداء وخفض النفات.
- يدو من الضروري مشاركة القطاع الخماص أي يضاء المجتمع بكـل جوانبه ومنها مجال المكتبات والمعلومات. باعتباره جزءًا فاعلاً في هذا المجتمع، وبعا يعود بالنفع عليه وعلى القطاع العام.
- النيد وضع نظام وحيد التماقد أو التمامل بين القطاع العام والقطاع الخاص يما يضمن حماية حقوق كلا الطرفين .
- إبتاحة الفرص لشركات القطاع الخاص للساهنة في تغييل العمل القطاع العام. والعمل على توفير المناخ الملائم للقطاع الخاص من أجل استثمار أموالك في تقديم منتجات وخدمات جيدة.

#### مكتسات@ نت

- تتبنسى المؤسسات الحكومية الأساليب
   القطاع الخاص فيما يتعلق بالعمل.
- إجراء بحوث ودراسات ميدانية للتسرف على الوضع الحمال للخصخصة في الكتبات العربية. وللتوصل إلى افضل الأساليب أو الطرق المناسية في الخصخصة.

#### أهم الصادر:

- باسر برسف عبد المعطسى: معجم علوم المكتبات والمعلومات / ياسر برسف عبد المعطى. ـ الكويست – جامعة الكويت، مجلس النشر العلمى، 2003 صر: 249.
- سيد حسب الله: الموسوعة العربية لمصطلحات علوم المكتبات والمعلومات والحاسبات / سيد حسب الله ، أحمد محمد الشامى: القاهرة: المكتبة الأكليمية، 2001 - ج 3 ، ص 1739 على 1858 .
- ♦ خالد بن عبد اللطيف العرفج: خصخصة خدمات المعلومات -مجلة مكتبة الملك فهد الوطنية - ج 8 ، ع 1 (مارس أغسطس 2002) ص 73 - 111:

- المعلومات مج 7 ، ج 3 (سبتمبر 2002 ) ص 55 - 113 .
- Creager W, Ilian A. and King, Donald Professional services provided to Libraries and information centers lay private sector organization in: Banker Annual Library and Bark trade information -New York: Bowker, 1983.
- 6 Kent, Calivn. the privatizing of government information — Government publication Review - vol 16 (1989).
- (كما أشير إلية في : خالد العرفج. خصخصة خدمات المعلومات)
- Reitz, Joan M. Dictionary for Library and information science. — westport, comn.: Libraries Unlimited, 2004.





ملخص:

تيدف هذه الورقة إلى توضيع مفهوم الحكوسة الإلكترونيدة، من حيث الأسباب الشي دعت إلى نشرأتها، وتعريفها، والأهداف التي تسعى إلى تحقيقها، وأنواعها، ومجالات تطبيقها، ومن ثم الأدرار البتي يعكن أن تؤديها الحكومة الإلكترونية، كما تلقي هذه الورقة الفسوء على كيفية تطبيق فكرة الحكوسة الإلكترونية. بالساوب مفهجى، و البنية التحتية اللازمة لإنشائها، وأخيراً الآثار المترتبة على تطبيقها.

#### 1/1 نشأة فكرة الحكومة الإلكترونية:

ترجع نشأة فكرة الحكومة الإلكترونية إلى نائب الرئيس الأمريكي السابق رآل جور). وكان ذلك ضمن تصور لديم نشاقة الديه لربط الواطن المحكومة ناتبها بمختلف التكاليف وتحسين الأداء وسرعة الإنجاز وفعالية التنفيذ

إنن المحكومة الإلكترونية بنياء على فكرتها الأساسية تسمى إلى تحقيق فعالية عالية في تقديم خدماتها للجميور. وتحقيق فعالية في تقديم الجماتها الحكومي يتصف وما بالبيروفواطية إشارة إلى بعد الإنجاز وأحيانا كثيرة إلى تقد الإجراءات دون مبرر . وبعمنى أخير تسمى المحكومة الإلكترونية إلى تقديم كافة الخديات والماملات الحكومية . عبر وسائط إلكترونية سواء كاشت عجر شبكة الملومات الدولية الإنترنت أو غيرها أ.

#### 1/2 مفهوم الحكومة الإلكترونية :

Accessed at: 24/5/2005

الالحكومة الإلكترونية / يونس العرب ، مثلحة على

http://www.arablaw.org/E-Government.htm

<sup>&</sup>lt;sup>(2)</sup>محمد العنولى / تاخيل الكوادر البشرية لتطبيق الحكومة الإلكترونية في الدول العربية . - مقاح علي: htt<u>p://www.e-govs.com/\_recherche.asp?FileName=20050405015218</u>

#### مكتبات ونت

#### 1/3 أهداف الحكومة الإلكترونية :

بنا، على ما سبق يمكنا القول أن الحكومة الإلكترونية تسعى إلى تحقيق أربعة أهداف رئيسية هي :

- [- تجميع كافة الأنشظة والخدمات الحكومية بأنواعها المختلقة في موضع واحد هو موقع الحكومة
   الرسم على شبكة الإنترنت. في نشاط أشبه ما يكون بفكرة مجمعات الدوائر الحكومية.
- 2- تحقيق حالة اتصال دائم بالجمهور ( 24 ساعة في اليوم 7 أيام في الأسبوع 365 يوم في السنة ).
  مع القدرة على تأمين كافة الاحتياجات الاستعلامية والخدمية للمواطن .
- حقيق سرعة وفعالية الربط والتنسيق والأداء والإنجاز بين دوائر الحكومة ذاتها. ولكل منها على
   حده.
- 4- تحقيق وفرة في الإنفاق في كافة المناصر بما فيها تحقيق عوائد أفضل من الأنشطة الحكومية ذات المحتوى التجاري

#### 1/4 أنواع الخدمات الإلكترونية:

الحقيقة أنه هناك كثير من الخدمات التي بمكن تقديمها من خبلال الحكومة الإلكترونية. إلا أن هذه الخدمات يمكن تقسيمها تيماً لدرجة تفاعل السقليدين معها إلى ما يلي :

- خدمات التعرف على إجراء ومقطئيات الحصول على الخدمة.
  - خدمات إتاحة وتوفير النماذج المستخدمة في أداء الخدمة.
- خدمات تفاعلية تهدف إلى فتح قناة اتصال بين الأفراد والجهات الحكومية.

#### 1/5مجالات تطبيق الحكومة الإلكترونية:

ببكن تطبيق الحكومة الإلكترونية على جميع الوزارات الختلفة، أو الهيئات والمؤسسات الحكومية، أو على جرء منها. وبصفة عامة يمكن تطبيق الحكومة الإلكترونية على بستوى السلطات الثلاث، السلطة التشريعية، السلطة التفليفية، السلطة القضائية

#### 1 - السلطة التشريعية.

يمكن أن تستفيد السلطة التشريعية من تطبيق الحكومة الإلكترونية عند اختيار نواب الشعب في صدى زصفي تصير. ودون تكاليف من خلال الإنترنت وإجراء استطلاعات الرأي بأعداد كبيرة في زمن قصير وبنتائج عاليـة الدقة

#### 2- السلطة التنفيذية:

يهدف تطبيق الحكومة الإلكترونية في السلطة التنفيذية إلى تبسيط الإجراءات، وتحمسين مستوى الخدمات الحكومية، وإعارة تنظيم الأجهزة الحكومية.

#### 3- السلطة القضائية

وتطبق الحكومة الإلكترونية أيضا في السلطة القضائية بغرض نشر الأحكام القضائية، وانفتاح القضاة على المدارس القضائية المختلفة في العالم

#### 1/6 الأدوار التي يمكن أن تقوم بها الحكومة الإلكترونية :

ىناء على الأهداف التي تسمى إلى تحقيقها الحكومة الإلكترونية. يمكن القول أن الحكومة الإلكترونية يمكنهما. القناء بالأنماء انتالية :

1- تقديم موضع واحد للمعلومات الحكومية

Providing One-stop Government Information.

2- نقل التدابير الحكومية على الخط

Moving Government Procurements Online

3- تطبيق النماذج الرقبية وإتاحة تعبنتها على الخط

Implementing Electronic Filing

4- تطوير بنى تحتية عامة في حقل التقنية والتشفير وبقية الاحتياجات التقنية في بيشتي
 الاتصال والحدمة

Developing a Public Key Infrastructure

5- تقديم الخدمة الحكومية على الخط

Putting Government Services Online

6- تسهيل نظام الدفع الإلكتروني

Facilitating Electronic Payments.

7- تحقيق فعالية الأداء الحكومي

Improving Government Accountability and Efficiency

#### 1/7 التطبيق المنهجي لفكرة الحكومة الإلكترونية:

ينيغي على أية جهية حكومية عند التفكير في تطبيق الحكومة الإلكترونية، أن تقوم بسنة عطيات أساسية، بتهمها تحديد المطلبات اللازمة لمعلوة بناه الحكومة، التي ينبغي أن تتم تتابعياً، تؤدي معضها إلى بعض في صورة حلقات متصلة، إلى أن ينمو ويتطور ويكتمل البناء كما ينبغي في نقمس الوقعت الربط بعين العمليات الحكومية الست المنهجية وبين متطلبات البناء أثم (تنظر تكلل رقم : آ).

<sup>&</sup>lt;sup>(3)</sup>Agractical Implementation Approach to Building Architectures and the Technical Reference Model (TRM) in an eCov and Web Enabled Environment - presented by ARTELInc. - USA . Reston, Virginia, 2004.

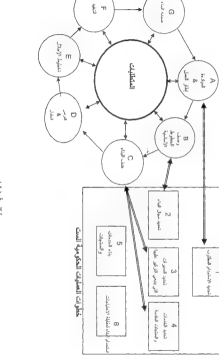
#### مكثىات@نت

#### 1/1/7 الخطوات الحكومية لعملية البناء المنهجية:

- أ -- تحديد الاستخدام المطلوب من البناء.
  - 2 تحديد مجال البناء
- 3 تحديد الميزات التي ينبغي التركيز عليها في البناء.
- 4 تحديد الخدمات، أو المنتجات التي سوف تعرض في البناء
  - 5 بناء الخدمات، أو النتجات.
  - 6 استخدام البناء لمقابلة الاحتياجات.

#### 2/1/7 متطلبات البناء المنهجية:

- أ المبادأة والإطار.
- ب وصف الخطوط الأساسية.
  - بر- هدف البناء .
  - د القرص والحلول .
  - هـ تخطيط الإحلال .
    - و- التنفيذ .
    - ز- صيانة البناء .



شكل رقم ( 1 ) التطبيق المنهجي لفكرة المكومة الإلكترونية

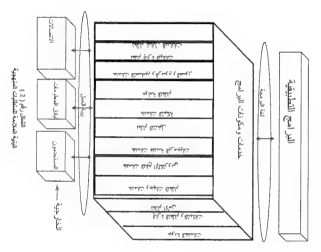
#### مكتىات@نت

#### 3/1/7 تصميم البنية البرمجية الملائمة للمتطلبات النهجية:

يعد تحديد المتطلبات المنهجية لعملية بناه المؤقع الحكومي تأتي عمليات اختيار وتصعيم البنية البرمجية للموقع و ويقصد بها هنا برامج التطبيقات اللازمة لتحقيق الهدف من الموقع. والتي ينبغي أن يراعي عند مرحلة اختيارها ما يلمي أأم (انظر شكل رقم : 2) :

- لغات البرمجة . أن تكون لغات معيارية دولية .
- الخدمات والمكونات ينبغي أن تشتمل برامج التطبيقات على المكونات والخدمات الميارية
   الآتية:
  - نظام لتبادل البيانات.
  - نظام لإدارة البيانات.
  - خدمات التصميم والرسوم والصور
    - عولة النظام
    - خدمات الثبكة.
    - نظام التشغيل.
    - خدمات هندئة البرمجيات.
    - خدمات الدفع الإلكتروثي.
      - خدمات وجهات النظام.
        - نظام الأمن.
        - إدارة النظام والشبكات.
          - حودة الخدمات.
    - يبئة عمل هذه التطبيقات.
- الهيئة الخارجة: و القصود بها هنا المستخدمين للموقع، إمكانية تبادل العلومات، تحقيق الاتصالات بسهولة ويسر.

<sup>(44)</sup> Apraetical Implementation Approach to Building Architectures and the Technical Reference Model (TRM) in an eGov and Web Enabled Environment - presented by ARTEL, Inc. .- USA: Reston, Virginia, 2004.



#### 1/8 الاجراءات السبقة لبناء الحكومة الإلكترونية :

1 - اعادة هندسة العمليات الإدارية:

ينيغي قبل تصبيق الحكوسة الإلكترونية أن يعاد النظر في الإجراءات العديدة والروتيئية التي تتم بعمورة تقليمية فتبسط الإجراء ت شيء ضروري عند التفكير في التحول. ويقطلب ذلك مراعاة المناصر التالية أ<sup>5</sup>. لكل إجراء

- أ توثيق إجراءات الخدمة/ لتكون بمثابة مرجع وضمان لعدم اختلاف التنفيذ من شخص لآخر.
- ب تحليل إجراءات الخدمة: وذلك بدراسة تلك الإجراءات والتعرف على مكوناتها من خلال طرح الأسئلة
  - ما هي طبيعة هذا الإجراء؟
  - هل هه إنجاز عمل محدد؟
    - هل هو مراجعة لما تم؟
      - مل هو انتقال؟
        - مل مو انتظار؟
        - مل مو حفظ؟
      - ما هى نتيجة أداء هذا الإجراء:
    - . .
  - مل مناك قيمة مضافة؟
  - مل بعد ذلك جهداً زائداً..؟
  - ما هو الوقت الذي يستفرقه هذا الإجراء؟
  - ما هو الإجراء الذي يستأثر معظم الوقت؟
  - هل يتناسب هذا الوقت مع ما يضيفه من قيمة في سبيل إنجاز الخدمة؟
    - با هي طبيعة هذا الوقت؟
    - وقت أداه فعلى / وقت مسعوم به / وقت انتقال .... الخ.

جـ - دراسات التداخلات التنظيمية:

ينبغي في إطار إعادة تصميم إجراءات العمل القضاء على تدخلات الأعمال سواء بين الأفراد أو الأقسام داخــل المنظمة الواحدة أو بين المنظمات يعضها اليعض.

<sup>(</sup>أو وزارة تشنون الخدمة المعنية و الإسكان - دولة قطر .- تجرية وزارة شؤون الخدمة المعنية و الإسكان في تطبيق مفهوم الورارة الالكتروبية .- ص ص 81- 19.

#### مكتبات ونت

- د دراسة تكلفة الأداء ·
- تهدف دراسة تكلفة الأداء إلى ما يلي :
- التعرف على عناص التكلفة الغير فعالة.
- تحليل القيمة المضافة والغير مضافة بالنسبة لمنصر التكلفة.
  - تحدید أثر التكلفة على اتخاذ القرار .
    - تحديد عناصر التكلفة.
  - التأكد من كفاءة وفاعلية تكلفة تطوير الخدمات.
- 2 بعادة مندسة إدارة شئون الأفراد أو شئون الموظفين وتطويرها جفرياً من حيث الوضع التنظيمي وللهمام والتوجهات والأساليب؛ يحيث تمكس الداخل الحديثة في أداه وتنمية الوارد البشوية.
  - على كل الأحوال ينبغي وضع النقاط التالية في عين الاعتبار قبل الشروع في بناء الحكومة الإلكترونية :
    - 1 القضاء على التعقيدات الزائدة والكم المبالغ فيه من الإجراءات.
    - 2 تبسيط الهياكل التنظيمية والاعتماد على الهياكل المفرطحة بديلاً عن الهرمية.
      - 3 ا تحقيق اللامركزية.
      - 4 تطبيق الحكومة الإليكترونية تدريجياً على بعض الخدمات الحكومية.
- 5 وضع بناء تنظيمي أو هرمي للخدمات التي تقدم للجمهور من حيث أهبيتها، ودراسة أي الخدمات التي تتأصل فيها البيروقراطية والبدء في الإجراءات، ويكنون لهنا الأولوية في الطبيق. أما الخدمات الحكومية التي لا تتطلب غير إجراءات بميطة فهذه يمكن تقديمها في الشكل التقليدي، إلى أن يتم تقديمها للمستخدمين الكترونيا.
  - 1/9 الآثار المترتبة على تطبيق الحكومة الإليكترونية:
  - [ تغيير مفهوم الحكومة التقليدية في أسلوب عملها ويجمل الجودة والتميز شعارها.
  - 2 إعادة مندسة الحكومة حيث التركيز على تقديم الخدمات العامة في ظل تطبيق اقتصاد السوق.
    - 3 إعادة هندسة نظم العمل أو ما يسمى بالندرة.
    - 4 إعادة تصميم العمليات الإدارية بهدف تحسين الخدمات المقدمة للأفراد والمؤسسات.
    - وسوف يترتب على كل ما سبق بناء مجتمع واقتصاد معرفي والانخراط في المجتمع العالمي.

# برامج الإنترنت وإمكائية توظيفها في عملية استحصال البيانات في البحث العلمي

حميد الهاشمي مدرس فلم الاجتماع بجامعة أورب nashimi98@vahoo.com

ليتم تحليلها لاحقا من قبل الباحث، وضير ذلك من الأساليب التيسرة عبر شبكة الإنترنت.

وسيتم التطرق الى ميزات محركات البحث بتركيز أكبر بإعتبار اهميتها الكبيرة في مجال البحث العلمي

كسيا لا ننسى هنيا التطرق إلى المجتمعيات «لافتراشية وتناولها باعتبارها ظاهرة حديثة من جهة ومدى تطيلها للغات من المجتمع من جهية آخرى.

وبالنسبة للكم الهائل من البيانات والملوسات النيسرة على ضبيكة الإنترنت فإننا نعرض هنا أنواع وطرق طرح هذه المطوسات مشل الملوسات الكتوبة والملوبات الصورية والملوسات الصورية (الصورة) من خلال أضلام فيديو متيسرة على الشبكة (اوتلاين). أو بيانات إحصائية وغير ذلك. وتعرض الورقة مقترحات لطرق توثيق البيانات المستحصلة من خلال هذه الأساليب الحديشة في البحث العلمي والتي لازال الباحثون غير متفقين على طريقة ما بخصوصها.

إننا نحاول هنا الخوض في ميدان محدد نجد قلة من يخوضون فيه مع أهميته المتزايدة وآفاقه الواسعة خاصة بالنسبة لمجتمعات البحث العلمي

#### 1.041

تحاول هذه الورقة الخنوض في إمكانية توظيف برامج الإنترنت المختلفة في عملية جمع البيانات لأغراض البحث العلمي.

وبهذا الخصوص فإننا نحاول التعريف بإيجاز بعيزات شبكة الإنترنت، وما تقدمه بصورة عاسة من خدسة للبشرية، وبصورة حاصة لأضراض البحث العلمي. ونعموف أيضا ببعض بدرامج الإنترنت ومدى إمكانية توظيفها في خدمة البحث العلمي في العلوم الإنسانية خاصة، وقيمة هذه الخدمة في اهم عاملين يتعلقان بالبحث العلمي ربيا، وهما عاملا الوقت والكلفة المادية

كما سنتناول الورقة طرق استحصال البياتات من خلال أسائهب المقابلة عبر المستجر أو البالتوك أو غرف الدردشية سواء بطريقة المقابلة الغربية أو الجماعية. بالمسوت ام بالمسوت والمسورة. أو إرسال إستمارات الاستبيان بواسطة البريسد الإنكتروني (الإيميل). أو وضع الاستبيان في مواقع متخصصة أو مواقع إعلامية أو هامة يزورها أعداد كبيرة من مرتادي الشبكة. ويجيب الميحوثون أو من يبود الإجابة على الاستبيان مباشرة على من يبود الإجابة على الاستبيان مباشرة على المؤقم. وتجمع أجويه الميحوثين على الوقع هذا المؤقم المؤتم المؤتم

في العالم العربي. راجعن أن توفق ولو بجنز، مصا تطمح ليه

إستهلال:

الإنترنت هذه الوسيلة العلمية الإعلامية التي 
داقت أنواع المديا الأخرى في سرعة تقديم الملومة 
ووشوق مصدريتها وتنوعها وامكانيتها في شرق 
الرقابة المفروضة من قبل نعض السلطات. دخيل 
استخدامها والاستفادة من خدماتها من ضمن 
مؤشرات النتمية والتقدم بالنسبة للبلدان. كما أنه 
بالإعلام والحصول على الملومة من منابعها المها 
ولاشك أن مذا ناتب ما أحداته الشورة التكنولوجية 
والرقية التي تشهد اليوم تطورات كبيرة في عملية 
البحث العلمي وأساليب استحصال البيانات. وتحد 
منفية المغرواتية أو شيكة "الإنترنت" أحد أشكال 
مذا للثورة التكنولوجية ومصدراً هاما لهذه العملية.

يبدف مذا البحث إلى التعرف على تقنيات وبرامج ثبكة الإلترنت المتنوعة، وخاصة تلك التي يمكن أن توظف في عملية البحث العلمي. بر اسات سابقة:

إذا كانت الدراسات التي تتناول تقنيات الإنترنت وميزاته وتقييم منافعه وصلت إلى مستوى معقول. فإن ثلث التي تتناول توظيف في البحث العلمي أو علاقته بالبحث العلمي تعد محدودة. ولهذا كان

وأكدت الدراسة أن أغلب المستخدمين للشبكة سن

العراقيين كانوا يستغلونه في إرسال كروت المعايدة

في المناسبات المختلفة ووصل عددهم إلى 61 فردا

دراسة د. ليساء السامرائي: (واقع استخدام الطالبـــة الجامعيـــة العراقيـــة للإنترنـــت: الاتجاهات والموقات)<sup>(2)</sup>

د. لياه الساءرائي هي ددير الحاسبة الإلكترونية بسوزارة العسل والثسئون الاجتماعية العراقية. ودراستها المنونة "واقع استخدام الطالبة الجامعية العراقية للإنترنت: الاتجاهات والموقات". هي عبارة عن روقة عسل أعدتها للمنظمة العربية للتنبية الإدارية في عام 2004.

وقد خاصت الدراسة إلى أن عدد مستخدمي الشبكة وقلها وبعد أصهر من التغيرات التي حملت في العراق في طل الحرب والهبار النظام السياسي السابق وصل 136 فرد تنوق فيها الذكور 130 فرد تنوق فيها الذكور 130 خصاً على الإناث حيث وصل عدد الذكور 29 شخصاً الوالمية الأناث حيث وصل عدد الذكور 29 شخصاً الإنترنت في عدم توافر الإنترنت في عدم توافر الإنترنت في عدم توافر الإنترنت في المنازل بنسبة في مكان الإنترنت في عدم تسوافر الإنترنت في مكان التلفين بنسبة في مكان التلفين بنسبة كلما توافر الإنترنت في مكان التلفين بنسبة عدم تسوافر الإنترنت في مكان التلفين بنسبة كان التلف بنسبة كان التلفين بن

من جمله 300 فرداً واحتل البحث العلمي المرتبة

رائا الان در بين بيوس الإلكيزية: الانس 23 بيران 2004

من الصعوبة بمكان العثور على دراسة لهذه العلاقة وهذا الموضوع.

الليس بورخي. لإسريت إلى ديراق دورسة السفيلامة تخليبه والأخ ديميات شبه دلام بن إن المراق إلى خيستام 2002، مشورة ال موجد عراق برس بدريخ 13 فوتر 2002

الثانية بإجمالي 5.5 زائر وجاء الإطلاع على الأخبار والدردشة والموسيقي في الراتب التالية . وأوصت الدراسة على ضرورة العمل على توفير الإنترنت في البيت ، والعمل على توسيم وتحسين ظروف استخدامه في الجامعات ومقاهى الإنترنت، ووضم خطة سريمة لتمميم استخدام الإنترنت في الجامعات العراقية قليلة التكلفة مع تأهيل العناصر البنسرية الشابة في الراحسل الدراسية الراحس الدراسية قدراتها .

دراسة د. محمد شريف توفيق: إمكانيات توظيف الشبكة الدولية للمعلومات الإنترنت في دعم البحيث العلمسي ومجسالات الإفمساح الإنتروني. (3)

قدم د. توفيق وهو أستاذ المحامية المالية. وهدير مركز البحوث والدراسات التجارية. كلية التجارية جامة التجارية. كلية التجارية بالمكانيات توظيف الشيخة الدولية للمعلومات لإنترنت في دعم المبحث الملمي ومجالات الإفصاح الإلكتروني وقد عرضت الدراسة نسائج متعددة للإنترنت لشركات محلية وأجنيية. كما طوحت الدراسة قضايا تكلفة هذا الإفصاح، وصدي الحاجة لتطوير معايير بحسبية لتنظيم هذا الأسلوب، ومدى اعتبارة معكسة أو بديلا لأسلوب، ومدى اعتبارة منكسا أو بديلا لأسلوب المسرفن والإفصاح وعلاقة هذا الأضاح بدور مواقب المحابات في هذا الشأن.

وقد انتهت الدراسة إلي أهمية الإقصاح الإنكتروني وضرورة شعولـه لمحايير المحاسبة المصرية وأن يشمله تقرير مراقب الحسابات مع اعتباره إفصاحا اختيارياً.

دراسة د. يسرية عبد الحليم زايد: المسادر الإلاتشهادات المتشهادات الإلكترونية المتاحة عن بعد في الاستشهادات الرجمية : دراسة تحليلية لأطروحات قسم المكتبات والوثائق والملوصات بآداب القاهرة 2003-2008

تناولت الدراسة الصادر الإلكترونيسة المتاحبة عبن بعد في الاستشسهادات الرجعيسة للأطروحسات المجازة من قسم المكتبات والوثنائق والعلوسات بكلية الآداب- جامعة القاهرة، أجبري البحبث على 78أطروحية. منها 46 ماجسيتير. 31 دكتوراه، خلال الفترة من عام 1998 - 2003. وذلك لمرقة مدى استعانة معدى هذه الرسائل بالصادر الإلكترونية المتاحة عبر الإنترنت في توثيق الملومات المتشهد بها في رسائلهم، والنسبة التي تشكلها المسادر الإلكترونية عن بعد قياسًا إلى الصادر المطبوعة، ونوعية المسادر الإلكترونية التاحة عن بعد التي تم الاستشهاد بها (كتب-أطروحسات مقسالات دوريسات أبحسات مؤتمرات...الخ) ، وعناصر البيانات التي تم تسجيلها على كل نوعية من نوعيات مصادر المعلومات المستشهد يهما ، ومعدى اعتماد معدّي هدده الرسائل علني قواعبد مقتئلة عنبد إعبداد استشهاداتهم الرجعية بالمسادر الإلكترونية. والأدلة التي تم الرجبوع إليها عند صياغة هذه

<sup>(3)</sup> http://mstawfik.trp/od.com/adm/interstitual/rem ote.html.2005-5-20 a

لاستشبيادات، إلى جانب معرفة العلاقية سين مدضوء الأطاوحة والاستشهاد بمصادر الكتروئية . وقد تبين من البحث أن مناك 21 أطروحية فقبط من بين 78 أطروحية بنسبة 26.02٪. اعتسد أصحابها على مصادر الكترونية متاحة على شبكة الانتانات وأنه لا توجد قواعد مقنفة اعتمد عليها الباحثين في صياغة استشبهاداتهم المرجعية إلا في ثلاث رسائل فقط (14٪). وأن عناصر البيائات السحلة عن الصادر الالكترونية التاحية عبن بعد تختلف اختلافًا من باحث لآخر فهى تتراوح بين تسجيل بيان الإتاحية أو الموقع فقط. إلى تقديم بيائيات ببليوجرافية كاملية عين المسدر وفقيا للبيانات المحددة في الماصفة الدولية الصادرة عين الأبن، ISO . وجاء عدد المسادر العربية التي اعتبد عليها الباحثون قليل للغاية (ستة مصادر فقط في مقابل (455 مصدرًا) أجنبيًا وردت في 21 أطروحة. ويرجع السبب في ذلك بالطبع إلى ضعف وقلة ما ينشر باللغة العربية أصلا على شبكة الإنترنت. كما تبين أيضًا من البحث أن موضوء الأطروحة ليس هو العامل الوحيد والحاسم في استخدام المادر التاحة عير شبكة الإنترنت، بل مناك عواسل أخرى لها تأثير كبير مثل: مهارات الباحثين في استخدام الكمبيوتر والتعامل مع الإنترنت وتوجيهات المشرفين.<sup>(4)</sup>

دراسة محمود عبد الستار خليفة: استخدام مصادر العلومات الإلكترونية في مجال الكتبات

والملومات: دراسة تحليلية للاستشهادات المرجعية بمصادر الإنترنت في مقالات الدوريات العربية<sup>(5)</sup>

هدفت هذه الدرات إلى القدرف على صدى إقبال الباحثين العرب في مجال الكتبات والعلوسات على استخدام مصادر الإنترنت في إعداد بحوثهم. وذلك بتحليل الاستشمادات المرجمية الواردة في القالات المنشورة في أريمة من أشهر الدوريات البربية المتخصصة وأكثرها انتشاراً. وتبدأ الدورات بعقدية عنهجية تتناول المهدف منها والدراسات السابقة التي أجريت في هذا الموشوع . كما تعرض لحديد الدارات.

وقد غطت الدراسة القالات النشورة خيلال الفترة من 2000 عتى 2000. كما وغطت الدراسة الاستشهادات الواردة في البحوث والدراسات فقط مع استيماد المقالات المترجسة والقالات التي لا تشــتمل على استشهادات مرجمية . كمذلك تم استيماد عروض الكتب والتقارير. وقد اقتصرت الدراسة على المقالات التي كتبها باحثون عرب بغير النظ عن اللغة.

تم اطنيار 4 دوريات علية متخصصة وهى أكثر 
الدوريات العربية انتشاراً كما أفها صن أقدم 
الدوريات أيشا وهي ، مجلة الكتبات والملوسات 
العربيسة . الاتجاهسات الحديثة في الكتبسات 
والملوسات، دراسات عربية في الكتبات وعلم 
عالم الملمات ، عالم الملمات والكتبات والنش

<sup>(5)</sup> الصمر عسم، سس تاريخ الربارة

http://www.caro.cybrarians.info/abstrets6.html .2005-4-30 ...

#### مكتبات ونت

بعد الانتهاء من تحليل الاستشهادات المرجعية. تعرض الدراسة النتائج الشي توصلت إليهما بلغية الأرقاء وذلك وفقياً لعدة جوائبي هي : العدد الإجمال للمقالات التي تم تحليل الاستشهادات الواردة بها موزعة وفقا للدوريات. مع بيان إعبداد المقالات الستيعدة. وعدد القالات التي استشهدت بمصادر الإنترنست في مقابسل القسالات الستى استشهدت بالصادر الأخرى. والعدد الإجسالي للاستشبهادات المرجعية ، وهندد الاستشبهادات المرجعينة بمصادر الإنترنست مقايسل الاستشمهاد بالصادر الأخرى. وتوزيع الاستشهادات المرجعية بمصادر الإنترنت وفقاً للسدوريات. وتوزيسم الاستشبهادات المرجعيسة بمصبادر الإنترئبت وفقيأ لسنوات النشر؛ وتوزيع الاستشبهادات الرجعية بمصادر الإنترنت وفقاً لموضوعات القالات. إضافة غالى الاستشهادات الرجعية بمصادر الإنترنت وفقأ للمؤلفين وأخيرا الاستشهادات المرجعية بمصادر الإنترنت وفقاً للغة الصادر الستشهد يها.

إن هذه الدراسات وعلى قلتها، فإنها تعطي ولاشك بفعة للخوض في مجال مدى توظيف شبكة الإنترنت في البحث العلمي في الأوساط البحثية والأكاديبية العربية من هذه النافق الذي تعاني عنه الكتبات العربية من هذه الناحية، يل ما يمكن أن نظلس عليه (أمية الإنترنت) صن الناحيتين العلمية والععلية، وإن توفرت (أبجدية) الإنترنت وثقافته في عالمنا العربي. فإن طابعها الأغلب للأسف هو توظيفها في النسلية وقضاء المنافراق، وكما أفسارت دراسة د. فياء

السامرائي المذكور هنا مثلا، رغم أنها أجريت في أوساط طلاب الجامعات.

وأظهرت الدراسات الأخرى التي أشرنا لها إلى فقر الاستفادة من هذه التقنية وتوظيفها في البحيث العلمي.

كما أن الدراسات نفسها كانت قاصرة أو شبه قاصرة من ناحية شعوليتها وتغطيتها الأكبر. وطلو معظمها من مقارنات واستشهادات بما تحقق في البلدان المنقدمة في هذا المجال.

وتتضع السمة الأبرز لثل هذه الدراسات من كونها دراسات استطلاعية وصفية بصورة عامة. أهمية شبكة الإنترنت ومميزاتها:

تكتسب شبكة الملوماتية أهميتها من ميزاتها

- الكبيرة والتي منها: — أنها تحتوي خزيناً كبيراً وهاماً من المعلومات
- الها تحتوي حريف بيهور وهاي هر المعودات يصل إلى عشـرات الملهـارات من صـفحات الإنترنت. <sup>(6)</sup>
  - سهولة الوصول الى هذه المعلومات.
- تنوء التخصصات والغروء العلمية والمصدرية.
- مجانية أو ثبه مجانية الحصول على هذه العلومات.
- سهولة تنضيد وتصنيف وحفظ هنذه البياضات والمعلومات.

./2004 /11/

<sup>(</sup>أكانول دولت صادرة عن سعامية كالهيورية في يسيسركاني قطرت من عادر أن مستحسر 5 كركامايست (Washyries) من الواد العرفية بمبيرة شرب ما 2002 في الطيوطات ووالألاد المقاطبية) ووسائط المبرس المسهر (Optica) ومن ما مؤتار على الأقراس والانكرامايت يساوي عاد 5 ملاون توايات ما يطاق عود

يساوي حو 5 ملايين توانايت ما يعادل نحو 500,000,000,000,000,000,000,000 أقلى هرة عنويات مكتبة الكوفترس الشهيرة.(حريقة المهار الدوتية،28

- الاطعننان إلى حد كبير على عدم تلفيا أو ضياعها أو تأثرها بالعوامل والمؤثرات الفزيقية والفترة الزمنية
- هذا بالإضافة إلى أن شبكة الإنترنت تعد وسيلة اتصال مهمة بين الثناس سواء على صبعيد المؤسسات الحكوميسة أو الاهليسة الاقتصارية أو الأفراد. حيث إمكانية تحقيق الاتصال بالصوت والمسورة عبر برامجيبا المتددة والتي بعد المنجر أشهرها.

وفي ضوء ذلك فإننا سوف تقصى مدى إمكانية توظيف هذه التقنيات في خدمة عملية البحث العلمي. حييث يتم توظيف هذه الأساليب في الدراسة ماخوذا بنظر الاعتبار تأثيرها على طبيعة وأساليب حياة الأفراد وتفاعلاتهم في مصيطهم الهدوي محققة تقدماً كبيراً في عمليتي استثمار الوقت وتقليل الكلفة المادية.

الأساليب الحديثة لجمع واستحصال البيانات: لم تعدد الأساليب والطرق الكلاسيكية القديمة لجمع البيانات هي السائدة فحسب، بـل وظفت وفق التغيرات التكنولوجية الحديثة فرقاً وأساليب جديدة. تعتد السرعة واختزال الوقت. وتبحث عن الصدقية. وقلة التكاليف. والدقة في العصل، وتسـييل التماصل مسع البحـوثين أو معسادر الملومات.

ومن الأساليب الحديثة لجمع البيانات بتوظيف شبكة الإنترنت خصوصا في العلموم الانسسانية والاجتماعية هي:

- استخدام محركسات البحسث (engines) على شبكة الإندرنت لأكتشاف ما

موجود على الشبكة بنا تبحث عنه، وأشبيرها محرك البحث غوغل (Google).

- ادلة الإنترنت (internet guides).
ومنها تلك التخصصة بنتى أنواع الاهتمامات.
فيناك دليل المجلات العلمية مثلا. ودليل
الجامعات. ودليل الباحثين. ودليل الواقع
العراقية أو التونسية أو العربية ... الخ

- القابلة باستخدام الإنترنت وعن طريق برامج
   مثل السنجر (messenger).
- المقابلات باستخدام برنامسج بالسسستولك <sup>7</sup>رpaltalk).

القابلات پاستخدام برامج المحادثة (تشات chat) سواء الموتية منها أو الكتابة. وبإمكان هذه البرامج أن تعقد اتصالا بالصوت والمسورة مع الطرف الآخر وعيشا كان.

المواقع الإنكترونية (E-websites) . الشي تضع استمارات استبيان أو استطلاعات للرأي. المؤلف الخديية الخاصة مثل المواقع الحكومية والتعليمية والموادات الطبية والارشادية والمواقع البينية. وغيرها.

<sup>(</sup>http://www.palarab.com/paltalk.html

# - الكتبات الإلكترونية التوفرة على شبكة الانتانت 8،

الله . پاهند سنجان في الماساف شناف ، لاكانامية عن مدن الكساسة ال

بدار بکشت از کناری بریاد می انگیاب کلائیکید. او اکستان بداری اولید بنداد داده برای و مدانا ساما ای مرکاب لا ایرازیسا

American Libraries مسمة البيات لا لكن الإماساسي عيد مكانة المكنية بكن أن ستين ينعلب أي هم السياف ( وها ۔ بیس کل سیء علی لاعرب حيب برغيان الإسرات جوي دا يموق بيها با فسنتجة ( حسيق سار أنا تكلها لا يدخي أها سري منل فله الحجمة بكن بعدصت الليسمة " ساحة نعانا على لإمراب قبيمة حد فهناك حو %8 مراعموريات فقط على لإمرات، وكلمية صعر من فلك من الكتب والسبب في هذا المحو عميل من حمومات "مهمه" على شبكه يعود إلى تكانيفها الباهصمه د سدریاب - العنسبة سهمه لا يمكن أن جدها على الشكة بحال، بن بأسعار كياء والعدار فد بمدرها . من يستصبح دفع للك التكابلياء ولكن بتوجيس سيدايمنا أريبسا أندا يلفع اطلكن مصلم الاقلنث علمي أتراشار يبت في السابق كان يتما الاستراث فيها على ورقى أو على أقراص المعررة حيث لتمكيها لمكتبة الشفتركة. أما اليوم قإد الاشتراك يقتصي فقسط قراهأت لمحددات معينة حسب الاتفاقية النومة بإن النشر وبين سلمسم كان عمسي الإعراب فنس الماشرين من يعتشي حقوله كبيره فبند يعتس تتصفح لأكثر من منسميد من كتبة المشتركة . والعياعة لعدد عمد او عبر محدد وهسده أمار توفيع في حسبان صداليجت عن بالتسرين أو وكالتهجم عسبي لإنباث وتتم منافسها وفهمها قبن الصنس قسماه بالهبنج المفسدان وليسبث فيست بكيسته يستنجه ستنده تعسيين يمكن لتتني لانترب بالمكبه علمجمه عبرا التصبيبة وقسير عمهراسمة وغبراف بنفراض فترث ببحث الدي مستقعدته أواحسين محبوعيته حركات محسمان فولك بل سلطيع حث اهتدى الكامل للانتراث، وهذه حميمه برعبوال العديد من هو كانب بدعي ال في إمكاها فتستلث لكمسها للمال في عياه بحب الدحاء ك الثان لشكد وهذا استاد فيه وقليه والمكند تمكن مافشتها في مكان حر كبيا أن أما بفاء ببحشيه السيدة خاک میا فد لا یک با عبال عشکل برخی او استوخی او جی شسمیرتین، الأمر الدي لا يتصان مع فت العسيمية اعلاسيات مسك اعتركسات إ ومن عديد في لأمر الدأن مكتبية يفقه عشرة متالات بتاحث ويعدل له لميد الثانوي حظ حري بن علمتها بك الاحداث للحسب في مكبسات أحرى لا شك الداملات سبطهو عامل كبيره و عا ترك ما ببده وأصمستن

#### ثالثا لحبرهة عبر ستوفرة:

مكردا

من سيرت للعدر الطبيعي وتأكيبات القيدية أن ايرام مس المستر الكران والإمراب بورامودة أوقد والدينا على كسل المسائلة المدا موالم "كوال في راست بالكامات الواسطة يكل أن المستر هاسم الراس ما دراس الواقع والواقع أن يقام المفعل المسترة أي يكام المائلة المسترات على المرافق المسترات المسترات

صيحات استهجادا نيد أن هفا ما تفعله الإنترنب بشبسكو روتسببي ولا

ر يهيد و يكتبون عدا دهن مصاد مكتب بالسند دامانچه للحجيد و . بدد اي يدب يونكند استخد مادم چي يادست اداخي المعدد على . بدائع يتجان ومرقى الإسرات أخرصات ما كان به أن يعرق السوق الى بدائع أن أ

لا است الدعاسين إلى ما كثرة منها حاول العموة والمدعات ماتضة في الرماول المسعومات، والرحص فيما يعلن الكثر من المعادمات دعور ديما

يكن تدين عاجد استحد سده حرود ما يبشر او أدم كير فيها بفساح به جمهر والهرس وعمهد الإشرات اي هذا افعال لاستحسار تعسيرهات وقوامي يكن أن نصر هد الشار مع العاهمة على أحربه التي سمح السا مشيكة المكبرتية.

أبعار ما أحيته للا يصرك

سد رقب الدوريات ورميها إن صاول التشهيد إلى آنافهم وحدي .
أم تبريا من الإنوان إذا طرح أنا أن المنافع وحدي الدوريات ومسيحات المنافع التنظر الشهيد ورميات ومسيحات ومسيحات المنافع التنظر الشهيد ورميات ومسيحات ومسيحات المنافع الدوريات الشهيد إلى كلمه أو بصلح إلى دوريات المنافع الدوريات الشهيد إلى كلمه أو بصلحته إلى دوريات الأنها وكلم كلمه أن المنافع الشهيد الشهيد إلى منافع المنافع المنافع الدوريات والمنافع المنافع ا

مین اما ادامات طعید به السجید ، Citation کسی اصاصاص و اما قد احرابطی لا عید ا<sup>ال ا</sup> استردا که با طده عید اگری بدند مورو ادامات است است اماری اماری کسید است استراد اماری از اماری از اماری است این اماری است این احداد این اماری است این احداد این اح

ولا يتده فسية تصبيب و لا نصب وشاها Culture and

منها و فناك بعص اللتلات عني عدد من صافع تأتي بحبرات، وعالبها مسنا

التعدك سهرامش كمناأن يعص استشاب عي تنسخده بدرس مقسلاك

والنجوب حده السيتيند الذي يقرا على الشاشة - حيث إذ وصل فلسامش معيد، داراد ال يستعرف دلك اهامش فينا عبد إلا أن يضعط يالمؤشسر.

حد سند الكسيسات واحسيسه المحسيس كوسيس و كوسيس المجاهد المرسة التوجه كان والله المحدد والمرسة التوجه كان والله المواقعة والمدافقة كان المدافقة عن المدافسيس و المحسوس مساعد المستاس المسلس الإخراسية Video بما المحافظة الم

نكى ما يشتر عمل الإشراف ( يتجاوز هداة ألاف من بين حسو ميسويي مارد شرف هداف الامين والسبب يسيد قبل الرشاط الامين رحتك أشتر و وطالبوري و يقد المعد على الشكام مو عشري أنس الدوس بشترت محميها في عاد 1925 العدد وجود عليسول السابق عيسا كنست بين المثالزين يعمدو لا رعطان مكالمات المستخدمة كنست والانتظاري يعمدو لا يراقطان مكالمات السنتجادة

بالعا الحدول عيرات ومصعمة وزا

مراسل کی در کارمی در این میرانی میران می کردو پین 800 می میران می کردو پین 800 می میران م

درما الدراعية بالكامل - إدامل ا داد والرائد والدام سي مشروع لإنشاء مكنه التراصية اكاملة لا تماع داد والرائد والذام سي مشروع لإنشاء مكنه التراضية اكاملة لا تماع

معهدان عرض من مصدر التمسيرة مسميرمات؟! بالقطع ككسيرة مست ساحة عبرياتية و مسية الكن من النجية القبيلية لا أطن فلسك تمكسية. كالم مسدد لللك مارية الإلالاس، فكاللف رقمة كل شيء طالة جسلاة. فقد هن تكليف حقوق النشر والتأليف بن تقف "سنة ميمة" ميسال

التديات الإلكترونية (E-forums). وهي مواقع تبادل الآراء والأفكار لاعداد من موتدادي الشبكة تجمعهم خصائص مشتركة. مثل فضات الشباب أو النساء أو امتعامات مشتركة مشل الرياضة والفن أو الاعجاب بغنان أو رياضي أو سياسي ما وهكذا. ويتم الانضمام لهؤلاء وفق فقع حساب مجاني صادة يحصل بموجيع الشترك على كلسة مرور (password) الي (password).

 فرصة الاحتكساك والمايئسة للمجتمعسات (الافتراضية) من خلال هذه الأنواع من البرامج التي تدوفر فرصا للوصول إلى مجتمعات ذات خواص مشتركة وفقا للمهنة أو النوع (الجنمد) أو النشات المعربية أو الهوابية وغيرها. وبهسئا فيي توفر قاعدة بيانات كبيرة ومهمة، وارضية

تقهن دكد متروع وهده الكاتابي سكاري الكية وصده فلط، مسلم يدك الا اعداد في احسيال أن تهي كابل اسس مكتست، أو أن نفست في احسان كان با التي ابناء مستقدمي تقديق قدة الكاتاء إن هذه الستدكور سراح دكتابي واحتوال النشر والتأليات إن أوقاء لا كاكس التعاسيق

تقد قامت نترکه کوستیا میدی Questia Media کاکبر هرکه

بر دعید ای ده اصل به منتاج آن عصومانی بن تکسیست ای است.

همی مد کاب بهت بایندار 125 میسید دورار روید آمسیا

ایک کاب بهت بیاد با بر مرحما دورار از شت آن مد مقبل

ایک کاب بهت بیاد به این مرحما دورار از شت آن مد مقبل

ایک انداز در این بر بیان به در داشته این با بیان به در میکسیا

سبید براند و زیر این مرحم داشته به کاب برای کیا با بیان کیا

سبید براند او زیر این به استکمات آن مید در از برای کیا

ماهای و ترکیات بیان کشمار این مد کاب در کاب میشیر

میان براند این کمی است.

میان میان ایک بیان کاب می مید کاب در با بیان با ایک با

ایک بازی در کاب می کسیمی در و با به می مد داران میشیر

ایک بیان در کاب می کسیمی در و با به می مد داران میشیر

ایک بیان در احد در دید به داران به این با ایک با

ایک در از داران می در احد در دید از مردی موانی با دیدی از این با در سال ایک بیان از حد در دید از این با است.

ایک در از دیران این می در دید در دید از مردی موانی می این از این می در این است.

http://www.informalics.gov.sa/magazinefm

odules.php/name=Sections&opviewatic

2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 2005 - 200

#### مكتبات@نت

جيدة للعديد من البحوث والاستطلاعات. وهذا يعني امكانهة وسهولة استهداف مثل هذه الفئات والاطلاع المباشر على مختلف التضايا الستي تطرحها أو المشاكل الستي تمانيها أو التوجهات التي تسير نحوها وهكذا.

إن طبيعة هذه (المجتمعات) من ناحية التقائلها والأهداف التي تجعمها والغايات التي تهدف النها، تجمعها والغايات التي تهدف الإنترنت العالمية (World Wide '= www) وبإمكان الشخص أن يلتقي أناساً من مختلف بلوات العالم وهو يجلس في بيته خلف جهاز الكومبيوتر الذي يعلك، وهذا يتبع له حرية المحركة والطرح والتعبير عما يجول في نفسه بحرية تابه يعيداً عن العواشق التي تفرضها التابوات الاجتماعية والثقافية والسياسية الختلفة. وبهيدا فهو يعطي نسبة كبيرة من المصداقية لبيانات المحدد التي تستحصل.

و برامج الدردشة أو (الباتوك). يمكن للباحث أن يفتح فرفة دردشة (Chat room) ويلتقي فيها بالمحوثين كنا لو أنه يلتقيهم وجها لوجه. وفي برنامج مستجر (messenger) يمكن للباحث أن يلتقي المبحوث صوتاً وصورة إن شاه. أو أن يرسل استعارات الاستبيان ال المبحوثين عبر وسسائل الاتصمال غير المكافسة مشمل البروسد

هذا ومن التجارب النتي يمكن صدها رائدة باستخدام هذه التقنيات، هي الدراسة التي أعدها د. فيلب كورزني (Felpe Korzenny). الرئيس والمدير التنفيذي لمركز بحوث التسوق

والاتصال الآصيويين والهمسيانك، بلموت. كاليفورنها. وقد عد الغرض الرئيسي الذي تقوم عليه هذه الدرامة هو تقديم نتائج مسح بالايميسل أجرى مع الأميركان الهمسيانك. والهسدف من من قبل الهميانك في سييل الاندماج اللقافي مع اللائفة الأميركية. وتم تمسيم البحث لفرض المقافة الأميركية. وتم تمسيم البحث لفرض فيما يتعلق يتجربة تشاقفهم أو تعللهم في أميركا. الهريد الإلكتروني (ايميل) وهؤلاء هم من يحملون اللايلة الإلكتروني (ايميل) وهؤلاء هم من يحملون شيئة الإلتروني (ايميل) وهؤلاء هم من يحملون شيئة الإلتروني. (ايميل) وهؤلاء هم من يحملون شيئة الإلتروني. (الميل) وهؤلاء هم من يحملون شيئة الإلتروني. (الميل) وهؤلاء هم عن يحملون شيئة الإلتروني. (الميل) وهؤلاء هم عن يحملون

وكما يلاحظ هنا فإن الباحث قد لجأ إلى عدد من أدلة (دليل) الإنترنت التي تتفسين أصدادا من المناوين. ويحث عن كبل اسع ينقمي (أو هكذا خسن الباحث) إلى الثقافة البسبنكية. وتست مراسلتهم ودون سابق إنذار.

كسا أنـه بالإمكان وضع استمارات استيبان إلكترونهـة في مواقـع الإنترنـت وذلـك لغـرض استظلاعات الـراي أو الاستغثاءات أو إجـراء البحوث والدراسات العلمية. وخشية من عملية تكرار ملى الاستمارة فإن هناك تقنيات عالية لا تسعم بتكرار ملى الاستمارة مرة أخـرى إلا من جهاز إلكتروني أو خط اشتراك آخر.

وبإمكان الباحث أن يجنول على مكتبات رقبية وافتراضية على شبكة الإنترنـت وأن يقلب

<sup>(9) &</sup>lt;a href="http://www.hamer.com/accvsass.htm">http://www.hamer.com/accvsass.htm</a> visit in 20-5-2005

صفحات كنس وبحوث ومقالات عديدة ويعجره تذب سم أنوضوع و الوالف الذي تنحث عشه السبك وبعقدار تيسود، وبإيكان الباحث الحصول على صفحات تؤسر بلون متعيز الكلمات التي طليها ضمن النعموص التي وردت فيها. حيث توفر التقلية الحديثة من خلال توظيف شبكة الإنترنيت نموصا لكتب صويتة أي مسجلة بالصوت) أو حتى بالصورة من خلال أضلام فيديوية موضوعة على الشبكة ويمكن للباحث أن يسمع ويشاهد ويترا برة واحدة من خلال بعض الشروحات أو النموص المحاحية

محركات البحيث (search engines) والبحث العلمي:

ذ كانت اعلية شبكة الانترنت تعد إعجازا في قاموس معجزات البشرية الماصرة. قان محركات البحث على شبكة الإنترنت تعتبر بطابة معجزة حقيقية داخل هذه المعجزة

ومحركات البحث التي هي عبارة عن برامج على الشبكة المالية. تعمل بمثابة دليل أو (موظف محتبة)، يستطيع أن يعطيك الإجابة السريعة على العنوان الذي تبحث عنه من خلال كتابة كلمة أو عدة كلمات (مفتاحها) لهذا الوضوع، من ناحية احتسال كونه موجبوداً أم لا، وإذا كنان العنوان موجبوداً قائمة ،سوف يعطيك تقاصيله العنوان موجبوداً قائمة ،سوف يعطيك تقاصيله بهنكنك منة.

ويعد محرك البحث غوشل (Google) الذي أنشياد طالبيان أمريكيان عبام 1998. أشسهر محركات البحث التي تقم هذه الخدمات ويسعى

جاهدا للسبق والتنوع فيها. وقد طرم العديـد مـن الخديات المتوعبة بنياء "خدسة البحيث عبير الناتف الجال (mobile) للمستخدمين في الولايات التحدة Goggle SMS وسيتم إطبلاق الخدمية في بناقي دول العبالم في مراحيل لاحقة. ويمكن للمستخدم كتابة عبارة البحث وإرسالها بالهاتف الجوال على شكل نص. وتبرز مزايا الخدمة على الموقع. ويحصل المستخدم على نتائم البحث بعد إرسال رسالة نص قصيرة. وعند طباعة كلمة مساعدة (help) وإرسالها إلى الرقم 46645 رالدني يقابسل حسروف كلمسة GOOGL . في معظم الهواتف سيتلقى كيفية عبل الخدمة. وتقتصر الخدمة حالياً على ثقديم معلومات أساسية مثل أرقام دليل الهاتف وأسمار المنتجات مين فروضل (Froogle) وقاموس لأكلبات

ويتم في هذه الخدمة الاتصال بالإنترنت ومحرك البحث غوضًا عبر الهائف الجوال مباشرة لكن دون قدرات التصفح الاعتبادية، ويشولي غوضًل يعدها إرسال النتائج التي لا تتضمن صورا أو روابد أخرى كما هي المادة، ولا تدعم الخدمة الحالية حوى اللغة الإنكليزية لكن سيسهل تقديم لغات أخرى بعد المرحلة التجريبية" (18)،

وفي إطار تخصيص الخدمات التي تعنى بالبحث الملمي وطلبته وباحثيمه والأوساط الأكاديمية. أطلقت الشركة نفسها أخيراً محرك بحث جديداً.

<sup>(10)</sup> بريمو ديا طرص المستمينة، 42-4-2006 http://www.alwatanyojeg.com/articles.php?go= 2005-5-11 . articles&id=11732

بشمل فقط بقالات عليية وأبحاث على شبكة الإنترنت ويتيم هذا المحرك الجديد التوفر في بوقیم (www.scholar.google.com) للظلية والباحثين الحصول على نتائج بحث تخص مجالات تخصصهم على اختلافها. والشركة لا تنوى جباية رسوم مقابل استخدام محرك البحث الجديد ولا تنوى أيضا عبرض الإعلانيات النصية لتى تظهر عادة في صفحات النتائج الشي يحصل عليها المتخدم في محرك البحيث العبادي وهنذا يضاف إلى خدماتها السابقة ومنها ما أطلقته منذ فيترة وهيو خدمية برييد الكتروني في مرحلتها التجريبية تستطيع استقبال بريد يصل حجسه إلى وكانت شركة غوغيل قند أطلقت في شبهر شوفبير 2004 برنامجا يتيم لدور النشر تخبزين الكتب . الصادرة عنها، وإضافتها إلى فهرس محرك البحث وإتاحة المجبال أسام المستخدمين بالاطلاء عليي مضمون كتاب معين قبل أن يتذهبوا إلى محبال الكتب لشرائه. المعنى تتجه الكتبات إلى نشر جميع أو معصم موادها من كتب وأبحاث ومجلات ددوريات رقيب. بحيث تكون فابلة للاستعراض والبحث لكن من لديه اتصال بالإثنرنت اما شركة غرغل فقد عكفت على مشروع ضخم بالتعاون مع خمسة من المكتبات الكبرى لتحويس جميع مقتنياتها الثمينة الشي تقدر بعشرات الملايين من الكتب إلى وثاثق إلكترونية وتوفيرها عبر محرك البحيث غوضل .Google.com إنه مشروع

ملوح قد يستقرق ما بين 5 إلى 10 سنوات. غير أن دلالانه حين يكتمل بالنسبة للقرارة الكتاب وبالنسبة للفكر البشري وبالنسبة للفكر البشري والتسبة للفكر البشري والتراث الإنساني لا يمكن الإحاطة بأيمادها. مكتبة جامعة هارفارد على المشروع بقوله: "ميكون بإمكان الناس حول المالم الوصول إلى منطقة جغرافية عمينة أو على صلاحيات خاصة بمستخدمين منتسبين إلى مؤسسات معينة." إلكترونية بمسحها فسوقيا صبغحة باستخدام وتجري عملية تحويل هذه الكتب إلى نصوص ماسحات (حكاتر Scanner) عالية السحال الوسائية والسخدام واستخدام برنسامج (التصرّف الآلي عالى الدقية الحريار مساحرة (Scanner)" القية الألتي عالى الدقية الحريار مساحرة (التسرّف الآلي عالى الدقية الحريار مساحرة (التسرّف الآلي عالى الدقية الحريار)" (OCR.)"

وهكذا سيكون لثل هذه الثروة من المصادر العرفية المتنوعة دور كبير في تيسير وإثراء حركة البحث العلمي وفقا لميزات استخدامها، وإعادة احياء التكثير من الكتب والمصادر التي نال التلف وربسا النسيان الكثير منها.

وبنية الحصول على نتائج أفضل من عبلية البحث سن خبلال محركبات البحث. توجد مجموعة توصيات يضمها الخبراء في استخدام البحث على شبكة الإنترنت واهميا:

۱۱۱۱ پ. دیکاوي. انگست از قبیه هنی الإنتراب، همهٔ های (Hi). 2006

ي عن 2005. http://www.himag.com/articles/art9.cfm²topicl d=9&id=827. وفره و 2005-4-15

<sup>.2004 /</sup> H - 28 مانية به يا 2004 / H

#### مكتبسات@نت

- من القيد أولا أن تتعرف على محرك البحث والتغنيات المستخدمة في هذا المحرك من أجل توظيفها في عملية البحث .
- حدد ما تريد من الإنترنت في شكل دقيق (موضوع محدد، مواقع محددة).
- 3 حاول أن تستخدم كلسات دقيقة ومباشرة للموضوع الذي تريد البحث عنه .
- 4 لا تكتف بطريقة واحدة في إدخال كلمة البحث . حاول في عديد من المترادفات والصيغ لكلمات البحث (صيفة المفرد أو الحمد).
- 5 لدى البحث عن الماهيم العجودة استخدم صيغ المقرد لدى البحث عن الأشياء المحسوسة أو الأشخاص والجماعات استخدم صبغ الجمع .
- 6 لا تســـتخدم العبــــارات العاســة وكـــثيرة
   الاستخدام (مثل حروف الجر والعطف).
- 7 كن على إلمام بالموضوع الذي تبحث عنه
   وبتداخلاته مع الموضوعات الأخرى.
- 8 لدى عدم اقتناعك بنتائج بحثك استخدم
   البحث المتقدم الذي تتيجه معظم محركات
   البحث العالمية والعربية .
- 9. إذا كنت تبحث عن موضوع محدد حداول أن تتمرف على محركات البحث المتخمصة مثل محرك بحث خاص بالطب أو الاقتصاد .
- 10 \_ إذا لم تكن مرتاحاً من نتائج محرك بحث ما، حاول استخدام محرك بحث آخر أو في إمكانت استخدام محرك بحث يجمع قدداً من محركات البحث .

- 11 ـ استخدم تقنية البتر (wildcard) التي تعرف بـ "التحليل الصرفي من أجمل توسيع نطاق البحث".
- 12 ـ من أجـل الحصـول على معلومـات دقيقة حاول أن تستخدم الأدلة الموضوعية بعدلاً من محركات البحث.
- 13 \_ إذا كان عدد المواقع المسترجعة كبيراً حاول أن تضيق مجال أو نطاق البحث عبر رمزي "/" ," AND ".
- 14 ـ إذا كان عدد المواقع السترجعة صغيراً حاول أن توسم نطاق البحث عبر "/ " أو" OR "
- 5 أ- وسع نطاق البحث أيضاً عن طريق اختيار البحث في جميع مواقع البحث أو استخدم عبارات أكثر شمولاً من العبارة التي أدخلتها وحملت على نتائبر قلهات.

# عملية التوثيق في البحث الالكتروني:

وأما عن عملية التوثيق في مثل هذه المعادر، فإنه
يـــــــم الإنسارة إلى السرنبط (Link) كساملاً وذلسك
باستنساخه مباشرة كطريقة سريعة التوثيق. مح
ذكر اسم الموقع إن كان مشهوراً كبان يكنون موقع
مجلة أو جريدة أو تلفزيسون أو تايماً لنظمة أو
مؤسسة منا، كما ويذكر تناريخ نشيره وذلك لأن
يعض المواقع تعمد إلى حذف ما نشرت بعد فقرة
طويلة وذلك بسبب ضيق المساحة التي تحجزها.
مثال:

# http://www.uluminsania.net/al

ونجد هناالرابط الذي يوصل إلى صفحة البحث مباشرة والوجود في المجلة.

مثال آخو:

2004

ضيع المخدرات في الدول الإسلامية. تتوبير منشور في موقيع شيبكة النبيا الملوماتيسة http://www.annabaa.org/nbane 2003-7-10 .ws/24/032.htm

حيث يذكر رابط الموقع الإلكتروني الذي يوصل إلى الموضوع مباشرة. ويتبع بتاريخ زيارة الموقع.

ب عن صريقة توثيق الكتب المسموعة فهضا مثال له.

كارئيسل. السيكس. 2004. الإنسسان ذلسك المهجبول. أدا صوتي: أحسد حسرة. الجبرة المهجبول. أدا الدوائق: 17-15. نشر المجمع الثقائي الدوائق: http://web.cultural.org.ac/new/

-11-0 .audiobooks/p15.htm

وبهذا فإنه بإمكان باحث آخر أو محقق أو ناقد أن يمل إلى الفقرة المقتبسة من الكتاب بسرعة وذلك من خلال اتباع خطوات بسهلة أهمها كتابة المنوان الإلكتروني ليجد نفسه في الموقع وثم لاحقا يضغط على الجزء الأول من الكتاب ليستمع إليه، وينتقل بمؤشر الصوت إلى الدقيقة 15 ليستمع إليه، الفترة المقتبسة. إن ذكر تأريخ وجود المادة على موقح الإنترنت يعطي مصداقية أكثر ويمكن الهاحتين أو المتحققين من الاستفسار مباشرة من

الجهة التي يعود لها الموقع فيما إذا كاثبت هذه المادة منشورة وقتذاك أم لا.

عيوب استخدام هذه التقنيات:

تيرز يعض العيوب في استخدام مثل هذه التقليات في البحث العلي واستحدال البيانات ومنها سا حصل مع الباحث كورزني حينما حصل فقط على السنجابة 3000 ردا فقط حسن أصل 3000 منها غير مسالح لأنها أتمت من أفراد يعيشون خارج الولايات المتحدة الأبيركية. أو كانت غير مكتملة. أو من أفراد تكورا أنهم ليسوا من الهسبائل. [13]

ومن المحاذير الأخرى هي أن نكون دقيقين وحدرين لاحتصالات الكذب أو التزييف النتي تحدث أحياناً لسبب أو لآخر والتي يكون مردها الأساسي خوف البحوث من أن تكشف هويته إذا ماكان يصرح بأمور يحرص على إخفائها.

كما أن هناك احتمالات لإمكانية اختراق (ضبكة الملومات أو الوقع) وخرق سرية الملومات، أو حصول إعتداء عبر إرسال الفايروسات التي تعطل أجهزة الكوميوتر بالنسبة للمستثمين، أو تخوف بعض المحوثين من ذلك.

هنـاك إمكانيـة كبيرة أيضـاً للتفــليل وانتحــال الصفة. لذا يتوجـب الحــذر والتقصـي من بعـض الملومات والأشخاص قبل التمامل ممهم.

http://www.hamer.com/accvsass.htm visiting in 20-5-2005

التوصيات:

يفية الحصول على خدمة انترنت تخدم البحث العلمي بالدرجة الاساس. فإننا نضع جملة من التوصيات هنا وهي .

- توسيع استخدام الإنترنت في صفوف الأوساط العلمية والبحثية وخاصة الأساتذة والبحثين والطلبة. ومنع مزايا وتخفيضات لهم.
- نشر ثقافة البحث الملسي بالاستفادة من
   تتنيات شبكة الإنترنت بوسائلها المتعددة
   وبنها ما أشرنا له في هذا اللبحث.
- الإكثار بن المواقع العلمية المتخصصة في شقى المجالات. إضافة إلى الدوريات الإلكترونية.
- نقل التقاليد العلمية المطبوعة إلى الإنترنت.
   من نواحى الإلتزام بالعايير والرصائة العلمية.
- محاولة رقمنة الكتب والأعداد السابقة من
   الدوريات العلمية الرصيئة.
- عمل مواقع إلكترونية للجامعات والكليات والمؤسسات والمحافس البحثية والعلمية الأخرى.
- الإكثار من الدراسات والبحوث والندوات
   التي تراجيع وتشخص وتقيم واقع هذه
   الخدمة وسدى توظيفها في مجلات الحياة
   اليومية المختلفة ومنها البحث العلمي
   الحرم من بحض مثالب استخدام هذه
   التثنيات ومنها ما أضرة الهجا في هذا

إن ما أملناه في هذه الورقة هو أن يكون عملنا إضافة ولو متواضعة لما سبق من جهد ولينة لما سيتيمها لاحقاً. خاصة وأن واقع خدمات شبكة

البحث.

الإنترنت في إحدى مراحلها المبكرة في أغلب دول العالم عامة. والعالم العربي خاصة. حيث أن هذه التقفية في تطور مستمر ومزدهر وكل يـوم تحـدث إضافة جديدة وميرة أخـرى لهـا. وعليه فـإن مواكبتها تمد على قدر كبير من الأهمية لا تقل عن أهمية مطلبها

ولا بد من التذكير هنا بالفجوة الكبيرة التي تفصل بين مجتمعات المالم دولاً وطبقات اقتمسادية واجتماعية.

المراجع:

جريدة إيلاف الإلكترونية جريدة دنيا الوطن الفلسطينية

جريدة النهار البيروتية

ملكاوي، لينة، المكتبات الرقمية على الإنترنت، مجلة هاي (Hi).

الهاشعي. حميد ، الإنترنت في العمواق: دواسة استطلاعية تحليلية لواقع خدمات شبة الإنترنت في العمولة في عام 2002. منشورة في موقع عمالة برس بتاريخ 13 فبراير 2002.

www.cairo.cybrarians.info/abstr cts6.html

www.hamcr.com/accvsass.htm www.informatics.gov.sa/magazi ne/modules.php?name=Section s&op=viewarticle&artid=36 www.mstawfik.tripod.com/adm/i nterstitial/remote.html

# اضواء على الكتبات ومراكز العلومات العربية (20): مكتبة النجلس القومي للمرأة

#### بمهورية مصر العربية

#### خلفية تاريخية:

. کا

تم إنشاء مكتبة المجلس القومي للسراة في فبراير 2001 بمعونة فنية ومادية من منظمة اليونسكو وبرنامج الأمم المتحدة الإنسائي UNDP تخدم الكتبة الباحثين والمتخصصين المهتمين بالبحث في شئون المرأة في مختلف المجالات

مقتنيات الكتبة:

تضم الكتب عددا كبيرا من الكتب والقدارير والدوريات والملفات العامة وأدلة التدريب في مجال تنبية المرأة، بجانب مطبوعات المجلس القومي للمرأة منذ إنشائه وحتى الآن

تم طباعة عدد من الكتب كاملة المنص. و أوران المؤتمرات والأبحاث من الواقع الرسمية العاملة في مجال المسرأة علمى تسبكة الإنترنست. لتعزيسز مكانيات الكتبة

قام مركز معلومات مجلس الوزراء بتحميل برنامج الكمبيوتر الخاص بالفهرسة والتصنيف ALIS واسذي يتميح طباعمة قنواتم ببليوجرافية مفصلة ومتخصصة لكل ما هو متوفو وذلك عند طلبها.

مما يساعد الباحثين على الحصول على بيانـات كاملة عن كل ما تحتويه الكتبة.

تتوفر بالكتبة قائمة بجميع القوانين والتشريعات المصرية الصادرة في مجال المرأة، تم الحمسول عليها من القاعدة القويبة للتشريعات المسرية التابعة لمجلس الوزرا،

من منطق سعي الكتنة إلى مد جسور التعاون صع المكتبات المناظرة، تم إجراء اتصالات مع القائمين على مركز الوسائل الجامعية بكمل من جامعتي القامرة وعين شمس للحصول على جميع عناوين وبيانات الرسائل الجامعية المنطقة بالرأة، وتمصل المكتبة على أن يتاح لها ملخصات هذه الرسائل أو أجزاء منها للاطلاع أو التصوير حسب حاجات المكتبدين.

# الخدمات التي تقدمها الكتبة لروادها:

تضدم المكتبة الساحلين والتخصصين الهيتمين بالبحث في شاون البراة في مختلف المجالات، وخرصا من المكتبة على القيام بدورها المنشود في خدمة زائريها فإنها تقيح لهم الخدمات التالية:

## 1)خدمة الود على الاستفسارات:

تقدم المكتبة خدمة الرد على استفسارات روادها. لتى قد تشمل

- عنـوان مركسز متخصـص في مجـال المـرأة
   ووسائل الاتصال به
- استخراج بعض الوضوعات غير المتوفرة
   بالكتبة سن شبكة الإنترضت، أو محاولة
   توفيرها لهم من مكتبات خارجية.
- توجيب الزائس أو الباحسث إلى الكتبسات
   الأخيرى النتي يمكن أن يجد فيها المادة
   العلمية التي يبحث عنها
- تماريخ ومكان مقدد المؤتمرات والمنتسديات
   المتعلقة بالمرأة. وكلمات المتحدثين والأوراق
   البحثية المقدمة.
- تشسكيل واختصاصسات اللجسان الدائمسة
   بالمجلس وفروع المجلس بالمحافظات.
  - الموضوعات الكتبية الأخرى.

# 2)خدمة التصوير:

 يتاح التصوير مقابل 10 قروش الورقة الواحدة وبدون حد أقمى لعدد المسفحات، بحيث لا يتجاوز الجزء المواد تصويره من الكتاب الواحد ثلث إجمالي عدد صفحاته مراعاة لحقوق الملكية الفكرية المتبعة عالمياً.

## 3)خدمة الاطلاع الداخلي:

- تقدم المكتبة خدمة الاطلاع الداخلي لجنيع
   الترددين دون قيد أو شرط.
  - 4)خدمة الاستعارة الخارجية:
- تجيز الكتبة خدمة الاستعارة الخارجية للماطين من أعضاء الأمانة العامة فقط دون الزوار الخارجيين، حرصاً على مقتنيات الكتبة من التلف أو الضياع.
- بدة الاستمارة أسبوعان قابلة للتجديد، ويتم
   التجديد بحضور المستعير لمقر المكتبة لتجديد
   استمارته لفترة أخرى.
- تتيع الكتبة إمكانية حجر كتباب قيد
   الاستمارة، ويتم إبلاغ الصاجز عند رجوع
   الكتاب.
- في حالة فقدان الكتاب أو تلف يقوم المتعبر بالتمويض بشراء نسخة آخرى من الكتاب ولا يسمح له بالاستمارة الخارجية مرة أخرى.

### 5)خدمة الإنترنت:

تديج الكتبة خدمة البحث الباشر على
الإنترنت للبساحثين من داخس المجلس
وخارجه التي تساعدهم في الحصول على
أحدث الملوسات التاحة عن الرأة على

شبكة الإنترنت من خلال أجهزة الكومبيوتر المتوفرة بالكتبة.

- يسمح للباحث باستخدام الإنترنت لمدة لا تزيد عن ساعة واحدة.
- يمكن للباحث (الخارجي)طباعة نتائج بحثه من شبكة الإنترنت مقابل أجسر زهيد ودون حد أقصى لعدد الصفحات المراد طباعتها.

# 6)المواد السمع بصرية:

● يتوفر بالكتبة جميع مؤتدرات ومنتديات المجلس القومي للرأة على أضرطة الفيديو والكاسيت وكذا جميع التنويهات الـتي أنتجها المجلس للتلفزيسون. وبعسض اجتماعات لجسان المجلس الدائمة. الإتفاقيات التي عقدها المجلس مع الجهات الأخسرى، بالإضافة إلى بعسض الأفسلام التنجيلة المخاصة بالرأة.

# 7)العضوية في الجمعيات المتخصصة:

الكتبــة مشــتركة في الجمعيــة المــرية
 للمكتبات والملومات

Egyptian Library Information (Association)ELIA.

## 8) أوجه التعاون مع الجهات المناظرة:

تم توقیسم اتفاقیة بین مکتبة الجامعة
 الأمریکیة بالقاهرة، ومکتبة المجلس القومی

للمرأة، وذلك لتسهيل التبادل وتغييل التبادل وتعييل التبادل وتعييل التبادل وتعالى بين التبادل اللوم بين المجلس القومي للمرأة والجامعة الأمريكية بالقاهرة.

# 9) موقع المكتبة على شبكة الإنترنت:

#### مواعيد العمل:

 من الساعة التاسعة صياحاً وحتى الرابعة ساءً يومياً ماعدا الجمعة والسبت والعطلات الرسمية."

#### وسائل الاتصال بالكتبة:

- تليفون: 5748168 5748164 .
  - داخلي: 414 414 .
    - فاكس: 5745596.

# أخبار إلكترونية:

# نظام الكتبات المتكامل المعتمد على الويب WebLIS بالنسخة المربية

أحر خدمات العلومات - ايب

#### مميزات النظام:

أ- يعتمد على الويب أي أته يشيح البحث الباشر لمتنفيات الكتبة من خـلال شبكة العلومات الدولية .

2- متوافق مع نظام CDS / ISIS.

3- نظام ببليوجرافي ونصي في نفس الوقت حيث يسمح يتخزين النصوص الكاملة لقالات الدوريات أو الكتب .

4- يدعم وظائف كافة أحجام المكتبات المسفيرة
 والمتوسطة والكبيرة

5- يشتمل على النظم الفرعية التألية : الفهرسة
 --- التزويد -- الإعارة -- البحث.

6- يحتوي على العديد من التقارير والإحصائيات
 الخاصة مكل مكتمة .

\* \*

بهدف دعم المكتبات العربية نحو التحول الرقعي، وكسر حاجز احتكار النظم الآلية للمكتبات وبالتالى ارتفاء أثعانها، قامت المنظمة العربية للتنمية الإدرية من خلال وحدة الملومات والمكتبة الرقبيسة بتعريب نظام المكتبات العالى WEBLIS . الذي ثم تطويره منن قبيل معهمد معلومات الحاسب ببولندا . وسوف تعمل النظمية على توزيع هذا النظام مجانا على الكتبات العربية مقابل التدريب. كما أنها سوف تساعد المكتبات الصمغيرة الستى لا تمتلك خسادم SERVER أن تسؤمن لهسا الستخدام النظسام ووضع فيارسها من خلال تخصيص مساحات لها على خادم المنظمة ، بحيث يوفر عليها مشقة شراه أجهيزة خادمة واحتياجات تأمينها وبناء شبكات، وبالتالي يتم القضاء على الموقات المالية والتكنولوجية النتي كاشت تعنترض سبل هنذه الكتبات في وجود فهارس آلية لها أو في وجودها

على شبكة الإنترنت .



أيو العما<u>س شيبات الدين أحمد من ممال الدين على</u> المعدوف بابدن السهائم. اشتهو بالوياضيات. وقد بمصر سنة 753 هـ وتوقي فيها سنة 815 هـ وهو رياضي. وحاسب وفقيه. توك مؤلفات **قيمة،** مثها: (رسالة اللمع في الحساب)، (كتاب حاو في الحساب). (كتاب العونة في الحساب الهوائمي). (موشد الطالب إلى أمنى المطالب) في الحساب. (كتاب المفتم) وهو قصيدة قوامها 59 بيناً من الشعر في الجير



# إيبيس كوم

للنشسر والتوريسع وخدمسات المعلومسات

	في مكتبات ١٩ نــت	استارة اشتراك
أفر اد	مؤسسات	نوع الاشتراك:
		الاسم (اشتراك الأفراد):
alt	·	الوظيفة:
All his care of a print of the self (the first owners) and the first owners of the second	' to man and there that there are not to the time the contract that the contract th	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
		العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
		رمز بريدي :
		المدينة:
		الدولـــة:
		:: ů
		: · · ·
*-**		بريد الكتروني:
نسخة	أرغب/الاشتراك في عدد	عدد النسخ:
وقيع		



# إيبيسه كوم

للنشسر والتوزيسع وخدمسات المعلومسات

# For Publication &Information services

# استمارة اشتراك في مكتبات النست

# عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالي:

- الاختراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلنغ 100 جنيها مصريا في العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بخيلا مصرف باسم شركة "بيبيس كوم للنفر والتوريع وخدمات العلومات"
- لانتراك للمؤسسة من ماخل جميورية مصر العربية بعبلغ 220 جنيها مصرية في العام نعداً أو بشيك مصرفي باسم شركة .
   سيبير كوم النشور والتوزيع وخدمات العلومات .
- الاستراكية من المدول العربية بمبلغ 35 مولاراً في العام صنفنا أو بشيك مصرفي باسم ضركة "<mark>بيبيس. كوم للنضر والتوريح</mark> وخدمات العلومات"
- أذسر ب لمتوسسات من <u>الدول العربية</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>ببييس، كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات"</mark>
- لا سترك لاعراد من أ<u>مريكا وأورويا</u> مميك 45 دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "أيييس. كوم للنشر والتوزيح وخدمات العلومات
- الاسير بالتوسيات م<u>ن أيريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 90 دولارا في العام –نقداً أو يشيك مصرفي باسم شركة <sup>- ي</sup>يبيس.كوم للنشر - التوزيم وخدمات الملاجعات

يمكنك أيضا القيم بدحويل بمكن على حسابنا في البنك الصري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PPNO COM من خلال مكتبات. ثت أن نسقتيل اقتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهايمة رسانتنا المنتوحة إليكم إلا أهلا بكم في مستقبل المكتبات والملومات في العالم العربي.

# يمكنك الحصول على أعداد دورية مكتمات ٥ نت مجلدة.

ترسل كافة المراسلات باسم

رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي ص.ب 647 الأورمان –الرمز البريدي 12612 سـ الجيزة – جمهورية مصر العربية

#### IPIS9COM

مکتبات ۾ نــت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات

رقم الإيدام: 2002/12102

Misocold

Joseph Commission of the Contraction

# 2006

اشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

# أيبيس. كوم



www.ipisegypt.com

# منع إعلانك هنا

almhi



الرقمية.

للنشر والتوزيع وخيمات المعلومات





المستطدم

دخول

ثمروره

انت:ایزانر 17467

دوريات بحوث

على أيداى مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخمص المكتبات والمعلومات تأسست شركة إيبيس .كوم في ديسمبر من عام 1999 بهدف نشر وتنمية الوعى الفكرى في مجال المكتبات والمعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر نقافة الإنترنت والمكتبات

وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي :

- ا البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت .
- ٣ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدوريات المصرية.
  - ٤ البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.
- ٧ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولوجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها .



كتيب غير دوري يصدر مؤقتا بتخدام الإنشرينت والنطع الأليا OFFICE ON HANDERSLAS

ISSN: 1110 - 746

# السلب السياسع والعبد الرابع ( التبت توليس و سيس ( 1000













إيبيس. كوم

مستشار التحرير أ.د فتحي عبد الهادي

رئيس التحرير د. زين عبد الهادي

مذير التحرير د. رؤوف هلال

سكرتبر التحرير أ. محمود طارق

اببيس . كوم ص.ب.: 647 الأورمان 12612- الحيزة حمهورية مصر العربية ت/ف : 33832836

محمول: 0101816656 0106630770 :

> www.ipisegypt.com helal raouf@hotmail.com birooahmed@hotmail.com

# October, November, December 2008

أبيناه المطورات المتوازيون الي أأكارت زيار الراحي المجورين

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الألية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

ممتشار التحرير

أ.د. محمد أقتحي عهد الهادي وكيل كلبة الآداب جامه القاهرة السابق وأساد الكنبات والعادمات

> وليس التحرير د. زين الدين حيد اللهادي رئيس قسم المكيات والعاومات جامعة حلدان

zhady41@arado.org.eg

مدیر اقتحریر د. ریژوف خلال مدوس الکتبات والملومات کلیة الآداب – جامعة عین خس helal\_raout@hotmail.com

سكرتو التحريو أ. محمود طارق معيد يقسم الكتيات كلية الآداب – جامعة عين شمس hoda1222@hotmail.com

> توزیع |ببیس,کوم اقامرة

مبشر العدد الأول في يناير 2000

# <u>قائمة المحتويات</u>

# الإقتشاه عية: المناهج الجديدة في علم المكتبات وبالبر مجدمع المعلومات

د. زين عبد الهادي \_\_\_\_\_\_ 3

لمساذع تطبيقسية عسن اسسنخدام تكنولوجسيا المعلسومات (الادارة الافترونية) لرفع الاداء التناقسي

د. ايمان صالح حسن ــــــــ 4

# الصيالة وعلاقتها بالجودة أبي مؤسسات المعلومات

# العقاس بورة المعلومات على إدارة الموارد اليشرية

# لحاث جديدة في المكتبات والمطوسات(N)؛ مبادرات التفقى الحر للمطوسات العلمية "درامية تحليلية الاستنباط أسس مبادرة مصرية"

أ. مها محمد رمضان \_\_\_\_\_\_ 38

# واحـــة مكتبات. نــــ

ا. عبير احمد \_\_\_\_\_\_ 10



تعد الكتبات من أوائل المؤسسات التي احتضنت فكرة تقديم خدماتها عير الشيكات، وعير قواعد البيائات والنظم الآلية المتكاملة، وقد قدمت بذلك درسا لكل المؤسسات الأخرى في المجتمع، يأنها مبشر بعصر الملومات من جانب، وبأنها ركيزة أساسية لمجتمع المعلومات التي يدأت إرهاصاته في الأربعينيات من القرن الماضي من جانب آخر. إن اعتراف العالم بمجتمع المعلومات في مؤتمري جنيف وتون*س*، في عامى 2003 و2005 على التوالي أكد على أهمية مشكلة التعليم المتعلقة بمجتمع الملومات إذ أن البطالة في مجتمع العلومات هي مشكلة نوعية وليست كمية، يمتمد فيها على رقع المستوى العرقي والمهنى للعامل، في حين أن الثورة الصناعية لم تكن تواجه الشكلة بهذه النظرة، فقد خلقت سوقًا واسعة للأيدي العاملة، تنتقى منها ما تشاه، وكانت تشغل العمال المسرحين من معامل النسج ق مصائع الإسمنت، بينما في مجتمع الملومات لا يمكن معالجة مشكلة البطالة بين الخريجين من التعليم العالى بمثل هذه البساطة، إذ أن التقنية والمهارة والمرفة وملاحقة التطور التكنولوجي مهارة أساسية للخريج يجب أن يتمتع بها وإلا أصبحت البطالة مشكلة مزمنة في ظل التطور التلاحق في مجالات التقنية الختلفة.

ثمة إشكاليات عديدة في مراجعة المادر والراجع التعلقة يتعليم المكتبات الرقمية في الدارس الأكاديمية المتخصصة في علوم الكتبات والعلومات وقيرها، منها أن مقررات الكتبات الرقمية لا تدرس فقط في أقسام الكتبات والمعلومات وإنما تبتد أيضا لتخصص الحاسبات والملومات وكذلك تخصصات الاتمالات وأيضا تخصصات هندسة الحاسب والرقبئة كما أنها في الغالب أيضا هي أجزاء من مقررات أخرى تتحدث عن تكنولوجها الملومات والإنترنت وفيرها، كما أن ثمة إشكالية أكثر وضوحا وهي أنها تثعلق بتعليم تقنيات الوب والرقبئة والتعامل مع أوعية ومصادر الملومات التقليدية وعملية تحويلها، وعلاقة ذلك بالشبكات والأجهزة الخادمة وتوزيع هذه الستودعات الرقبية، وكذلك طرق الإفادة منها وتقديم الخدمات من خلالها، لذلك يعد موضوع تعليم الكتبات الرقمية موضوها عريضاً يتطلب إدراكاً واعياً من قبل الخططين في مجال تعليم الكتبات يراعون فيه التداخل بين حقول المعرفة المختلفة ومحاولة احتواه هذا الأمر لتقديم علوم المكتبات الرقمية بشكل صحيح لمجتمع الدارسين أولاء ولخدمة المجتمع البشري والملوماتي من جهة أخرى.



المكتبات الرقعية ماسسات تقدم المصادر، بما في ذلك العاملين المتخصصين للقيام بعمليات الاختيار، والبناء وإتاحية الوصيول الفكري، والتفسير، والتوزيع، وصون سلامة وكمال مجموعات من الأعمال الرقبية وضمان استمرارها مع الرّمن وذلك بهدف إتاحتها للاستخدام من جانب مجتمع أو أكثر من المستفيدين بالأساليب والطرق السريعة والاقتصادية أيضاً. هذا التعريف معمول به من جأنب اتحاد المكتبات الرقمية 1 DLF مــنــذ عــام 1998م، ووضعه الاتحـاد<sup>2</sup> مـن أجــل توحـيد المفهوم بين الأطراف التي ترهب في إنشاء أو دمج مجموعة من الكتبات الرقبية معناً أو منا ينسمي بالمكتبات السرقمية الفيدرالنية Federate" digital libraries".من المؤكد أن مفهوم المكتبة الوقعية له العديد من المعاني التي يمكن استحداثها من واقع البجالات المتنوعة لاستخدام أو تطبيق هذا المفهوم. 3 ولأفراض هذه الدراسة أن نتقيد بمقهوم المكتبة الرقمية وإنما سوف تمتد الدراسة لتشمل مبادرات ومشروعات المحتوى الرقمي على اختلاف مجالاتها ولفاتها وأزمنتها وتغطيتها المكانية والشكلية. آخذين بعين الاعتبار أن الجانب الأساس في الدراسة هو معايير اختيار المحتوى لتلك الكتبات أو الشروعات. واعتبد الباحث في تصنيف الكتبات الرقبية ومشروعات الرقبنة السائدة في الوقت الحاضر على الأنوام الآتية:

- أ. المكتبات الرقبية الدولية أو العالمية.
  - 2. المكتبات الرقمية الإقليمية.
- الكتبات الرقمية الوطنية. 4. الكتبات الرقبية التخصصية أو الوضوعية.

  - 5. المكتبات الرقبية الأكاديبية.
  - 6. الكتبات القبية العامة.
- 7. المكتبات الرقمية التابعة للمواقع الخاصة الفردية. الكتبات الرقمية التابعة لمواقع المؤسسات أو الهيئات.
  - 9. مكتبات الأطفال الرقبية

أ المماد الكشيات الرامية Digital library Pederation (DLF) يرأسه مدير مهشي مقطمس يماونه هديد محدود من العاملين، كما يوجد مجلس أمثاه يتألف من مثل لكل مؤسسة عضو في الاتحاد. يجمع الاتحاد الخيراء لكل ميادرة جديدة للرقطة، ويتدم اللح الميزة للمشروعات الخاصة. كما يستضيف سجلس سوارد الكتبات والماريات (CLIR)The Council on Library and Information Resources) العاملين، ويقدم الدهم الإهاري ويشكرك أن إصدار للطبوهات.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Digital Library Federation. Available at: http://www.diglib.org/

<sup>[1998]</sup> Available

## مكتبات 9 نت

- 10. المكتبات الرقمية القابعة بالمنتديات الإلكترونية.
- 11. الكتبات الرقعية لأحد أنواع أو أشكال مصادر الملومات.
  - 12. مشروعات المحتوى الرقمي (مبادرات الرقمنة)
    - مكتبات رقمية عالية:
    - ٥ مكتبات فير متخصصة (عامة)
      - ٥ مكتبات متخصصة
- الكتبات الرقمية الدولية أو العالمية: دراسة مقارئة لمايير اختيار المحتوى

مجال التغطية (الوضوعي — اللغوي — الجغرافي — الرمني " الشكلي)	محدد الوقع على الإنثرنت URL	المؤسسة	الدولة	اسم المكتبة
أدب الأطفال — عللي	http://www.icdlbook s.org/	غير محدد	أبريكا	The International Children's Digital Library (ICDL)
مثلات وكتب واهدال مؤهرات ودوريات ومخطوطات أورجموهات خاصة ورسائل جامعية في العلوم الإسلامية يكافة اللغات	http://www.iidl.net/	تحالف يجمع الكتبة الوطنية الماليقية وماسة الماليقية ومكتبة جاسة كيبانجسان (UKIM) وإدارة التنبية وشركة تضية الوسائط المتحدة وجامعة مالايا والمامعة الإسلامية الدولية ومعيد الفيام الإسلامي، الدولية ومعيد الفيام الإسلامي،	ماليزيا	International Islamic Digital Library
فهرس إلكتروني لكافة تسجيلات مقتنيات المكتبات المشاركة ومكتبة للكتب الرقمية يلفات أفريقية	http://www.aiys.org/ aodl/index.php	مجلس الراكز الأمريكية البحثية في الشرق الأوسط ومكتبة ماريوت بجامعة أوتا Utah	آدریدا	The Digital Library for International Research
إنتاج فكري متنوع منشور بـ20 لغة ما بين كتب وصور مملئة وخرائط وتسجيلات سمية وغرائط وتسجيلات سمية	http://libraries.theeu ropeanlibrary.org/or ganisation/aboutus en.html	23 مكتبة وطنية من بين 47 مكتبة وطنية مشتركة في الكتبة الأوروبية	أوروبا	The European Digital Library
التقارير النئية في علم الحاسب الآلي	http://astech.library. cornell.edu/ast/engr/ find/technical- reports.cfm	جامعة كورنيل	أمريكا	A Digital Library for Computer science Technical Reference).
مكتبة رقمية فبكية للرسائل الجامعية والأطروحات	http://www.ndltd.or g/	62 جامعة ومؤسسة تعمل على تحسن التعليم والبحث من أنحاء العالم.	الاي	The Networked Digital Library of Theses and Dissertations (NDLTD)

## مكتبات 9 نت

مجال التغطية (الوضوعي — اللغوي — الجغرافي — الزمنى — الشكلي)	محدد الوقع على الإنثرنت URL	المؤسسة	الدولة	اسم الكتبة
الواد التدليمية والبحلية في ما المحاسب وكذلك الواد المستخدمة أثناء التدريبات العملية في ما المسلمة المسلماء، والواد الأولية في عام المسلمة والواد التي تضرح والوسائط المتحدد على المتامل والوسائلية في خصص الحاسب والمسائلية. في خصص الحاسب والمتازير والمسائلية، وهي تضم المتالات والمتازير والمساوات وأممال والمتازير والمسوات وأممال التوراب ومجموعات من الميانات في شكل المتازير والمحوات وأممال الميانات في شكل المتازير والمحوات وأممال الميانات في شكل التتروان.	http://csta.villanova_edu/CTTIDEL/	قسم علزم الحاسب بجامعة Villanova وقسم علم الحاسب بجامعة فيرجينيا تك Virginia Tech	الريكا	Computer and Information Technology Interactive Digital Education Library (CITIDEL)
كافة أشكال المادر والوثائق والإحصائيات المتعلقة بالتعليم بكافة مستوياته بأمريكا	http://www.ed.gov/a bout/offices/list/ous/ international/usnei/e dlite-index.html	الإدارة الأمريكية للعليم- الشيكة الأمريكية تعلومات القربية	الزريا	A Digital Library for Education
مواد تعليمية وأبحاث وتقارير ومقالات تخدم المعلمين والباحثين وأمناء المكتبات والمتعلمين على اختلاف أعمارهم العلوم والتقنية والهندسة والرياضيات	http://nsdl.org/	الراسة الوطنية للعلوم National Science Foundation (NSF)	الايرية	The National Science Digital Library (NSDL)
مكتبة رقمية لمحادر تعلم الهندسة بغروعها المختلفة والمجالات ذات الصلة	http://www.needs.or g/needs/	الوسة الوطنية للطوم National Science Foundation (NSF)	أبريكا	NEEDS — The National Engi neering Education Delivery System
صور خرائط وبيانات جغرافية تخدم نظم العلومات الجغرافية	http://fisher.lib.virgi nia.edu/collections/g is	مكتبة جامعة فيرجينيا و مركز إحصائيات علوم الأرض	الاربها	The National Digital Map Library

#### مكتبسات@ نت

ومن أبرز نصائح المكتبات الرقمية التابعة للمؤسسات والمنظمات المكتبة الرقمية للمنظمة العالمية
 للملكبة الفكية، ومباناتها كما بلر:

		A .		
مجال التغطية (الموشوعي – اللغوي – الجغرافي – الزمني – الشكلي)	محدد الموقع على الإنترنت URL	للؤمسة	الدولة	اسم الكتبة
تهدف إلى تعزيز النظاة المجاني إلى العلمومات المتحلة باللكسية الفكرية من براءات الحباراع علامات تجارية تسميمات مسيناعية معاهــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	http://www.wipo.int /ipdl/en/	النطبة المائية المائية العالم World Intellectual Property Organization (WIPO)	وكالة متخصصة من وكالات الأمم المتحدة	Intellectual Property Digital Library

- من الواضح أنه لا توجد أية معايير واضحة وصارمة باستثناء مجموعة من الإرشادات العامة التي
   تحدد وترسم الحدود الجغرافية والزمنية والمؤضوعية واللغوية لمحتوى المكتبة الرقمية.
- من الصعب وضع حدود فاصلة قاطعة بين أنواع المكتبات فالكتبة الدولية قد تكون متخصصة في
   مجال معرفي محدد وفي الوقت نفسه تخصصت في شكل واحد من أشكال مصادر المعلومات، وهو ما
   يعنى إمكانية تصنيف المكتبة الرقمية الواحدة ضمن أكثر من فئة من اللثات السابق ذكرها.

## مشروعات اليونسكو:

# 🗷 برنامج اليونسكو – ذاكرة العالم Memory of the World (1992

برنامج اليونسكو "ذاكرة العالم" World documentary برنامج اليونسكو "ذاكرة العالم" World documentary برنامج يهدف إلى تأمين حفظ باكثر الأساليب ملائمة للتراث الوثائقي العالمي heritage وإداحته لأكبر كم ممكن من الأفراد باستخدام التكنولوجيا الأكثر ملائمة.

# 

برنامج يهندف إلى إيجاد منصة للفناقشات السياسية وتطوير البرامج العالمية التصلة بحفظ المطومات والترويج للمعايير المتعلقة بإدارة وحفظ المرفة المسجلة وكذلك اتصاع الإتاحة والوصول للمعلومات.

# المؤسسة الوطنية للعلوم بأمريكا (مشروع المليون كتاب Million Book Project)

يدار المشروع بجامعة كارنيجي ميلون بالولايات المتحدة الأمريكية، وتشترك به الهند كشريك من خلال المعهد الهندي للعلوم ببانجالور. وهدو مشروع تعاوني دولي لرقمنة مليون كتاب في مجالات مختلفة وتصنف ضمن كتب النطاق العام Public Domain أو أنها محمية بحقوق المؤلفين إلا أنها نفذت من المطابع Out ويمصل المشروع صلى إناحتها للجميع على الإنترنت. وكان يأمل المشروع في رقمنة عدد مليون كتاب خلال عام 2005م من الهند فقط.

#### مكتبات 0 نت

برنامج البنك النولى للتراث الثقافي والتنمية:

AMEEL: An Arabic and Middle Eastern التكتب الإلكترونية المربية والشرق أوسطية Electronic Library واكتوبر 2005) مكتبة جامعة يال

المكتبة الرقبية العالمية World Digital Library و2006 – ) المشروع الممترك بين مكتبة الكونجرس - اليونسكو

- مكتبات رقمية عربية:
- مكتبات غير متخصصة (عامة)
  - مكتبات متخصصة

المكتبات الرقمية في العالم العربي

وقـد وصفت موسوعة ويكيبيديا حال المكتبات الرقعية في العالم العربي بأن الصورة ليست مشرقة حاليا، وتأمل بأنه سيتغير وذلك بتضافر الجهود بين دور النشر العربية وشركات التقنية.

مجال التغطية				
الموضوعي اللغوي الجغراقي الزمنى الشكلي)	محدد التوقع على الإنترنت URL	اللوسية	النولة	اسم الكتبة
أول مكتبة وقعية تدبيعة في السلطين والعالم العربي عنظمسمة تتضمن الراجع التدبية والوضوعات العاسة الأخرى. وقدم المكتبة خدماتها للطلاب والمهنيين ومستخدمي الإنترنت والمجتمع باسره. وترتبط المكتبة بعدد من المكتبات الهاسة وذلك لتوفير خدمات أفضل هذا إلى جانب خدمتي آخر بالتقاريس. هذا وتوفر مكتبة فلسطين الرقعية حرية الوصول إلى قائمة بمصنوياتها من حرية الوصول إلى قائمة بمصنوياتها من	http://www.palesti nelibrary.ps/index. php	معهد دراسات التنبية	فلسطين	مكتبة فلسطين الرقعية
كتب وسراجع وتقاريس متعلقة بالتنسية وفيرها من المواضيع				
أمهات الكتب التواثية العربية	www.alwaraq.net	شركة كوزموس للبرمجيات بإنشائه	الإمارات	افوراق
جمع التتاج الأدبي الدربي الماصر من ضعر وقصة ومسرم ضمين موقع واحد. وتوجد على المؤفى نطبة جيدة من المحتوى ولكنها ليمت بالمزارة التي تراهلها لتكون مكتبة رقعية	www.maraya.net	الباحث الليناني عمنان المديني، والشاهر الإماراتي علي بن تمهم	الإمارات	موقع مرايا القتائي: هيكة الناكرة الفتائية

## مكتبسات@ نت

مجال التغطية				
	محدد الوقع على الإنترنت		71 11	2
(الوضوعي — اللغوي — الجغرافي	URL	اللوسسة	النولة	اسم الكتبة
الزمني – الشكلي)				
الوسوعة النشمرية باكبورة أعسال المجمع	http://www.cultura 1.org.ae/A/Poetry/d	المجمع الثقاقي ق	الإمارات	موقع الموسوعة الشعرية
البثناقي في مجال النشر الإلكتروني، وهي	efualt.htm	آبو طبي		
تهدف إلى جمع كبل سا قبيل في الشعر				
العريسي مستذ الجاهلسية وحتسى هسمرنا				
الحاضر، ومن المتوقع أن تخم أكثر من				
فلافة ملايين بيت، ويقعد بالشعر العربي؛				
البشعر العصودي المنوزون وباللغبة العمريية				
القنصحى. ويسقم الإصندار الحالسي من				
الموسوعة الشعرية حوالي المليون وثلاثماثة				
ألف بيت من الشعر موزعة على الدواوين				
الشعرية الكاملية لأكثير من ألف شاعر في				
حين يتم زيادة هذا الحجم بمعدل مائة ألف				
بيت شهرياً ، ينتم إدخالها وتدقيقها				
ومراجعتها للتأكد من خلوها من الأخطاء				
حرصاً على أهمية هذه المادة، والعرض				1
بالشكل اللاثق بالشعر الذي يعتبر ديوان				
العوب.				
تمثل أكبر تجمع للكثب العربية الإلكترونية	http://abooks.tipscl ub.com			الكثبة المرببة
على مستوى العالم . حيث نشأت المكتبة	ub.com			
العربية لتوثيق صلة الستخدم العربي يشتى				
مثابع العلوم والمرقة وللحقاظ هلى الكتب				į
العربية وتوفيرها لكل العرب في كل أنحاء				1
العالم				
تحسوي عسددا مسن الكستب السرقية في	http://www.edc.go	إدارة مراكز	السعودية	الكتبة الرقبية
موضوعات تريوية سنها المناهج وتقنيات	v.sa/irc/downloads .php	مصادر التعلم		
التعلييم والمكتبيات والبتعلم الإلكترونسي	TEXTS.	والكثبات		
وقيرها,		الدرسية		
الرصيد العلميّ الكتوب الذي تزخر بــه	http://www.ragami		السعودية	مكتبة المدينة الرقمية
الْكَتَّمَةُ العربيةُ مِنْ الْمُؤلِّقَاتَ، سَوَّاءً مِنْ	ya.org/			
الكـــتب أو الموســـوهات أو المجـــلات أو				
المقالات أو الفتاوى، وفير ذلك من تراثنا				1
المقروء				
نشر تراث الحضارة الإسلامية في سائر فنون				
الملُّم والمرفة ، الدفاع عنه وتعميم فاثدته.			L	

#### مكتبات 4 نت

مجال التغطية (الوضوعي – اللغوي – الجغرافي – الزمني – الشكلي)	محدد الوقع على الإنترنت URL	الزسمة	الدولة	اسم الكتية
بناء مكتبة عربية في شقر فنون المرفة الفيدة، وذلك من طريق إسهام الطّلدين على هذه الكتبة بجهودهم، تصتعد في زيادة الرصيد على مقدار التعاون بن قبل الوّلُون واللوّاء				
كتب الحديث — شيخ الإسلام ابن تببية — كتب المقيدة الأخلاق — السيرة والتاريخ — القواميس والماجم —	http://www.arabic. islamicweb.com/B ooks/	غير محدد	-	الكتـــــية الإســـــــلامية الإلكترونية
كتب وموسوعات ومعاجم في اللقه والشريعة والتاريخالخ	http://www.dorar.n	الثيخ علوي ميد القادر السقاف	-	الدرر السنية
مجموعة من المواقع على الإنترنت التي توفر تــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	http://www.mpl.or g.eg/arabic/dig- lib.htm	مكتبة مبارك العامة	nou	الكتبة الرقبية التابعة الكتبة ببارك العامة
تضم إصدارات المنظمة من تقارير وأبحاث وأعصال مؤتسرات ودراسات وتعد بصاابة بوابة عربية للمعلومات الإدارية	http://www.aradoli brary.org.eg/	النظبة المربية التنمية الإدارية	مصر	التكتبة الرقعية للمنظمة المربية للتنمية الإدارية

هذا فضلاً عن مكتبات المنتديات العربية، وهناك ملاحظة جديرة بالعرض وهي أنه (تقريباً) لا يوجد منتدى عربي يخلو من مكتبة إلكترونية ونطرح على سبيل المثال المنتديات العربية الآتية:

ملتقى أهل الحديث يتضمن قسم خزانة الكتب والأبحاث وقسم آخر للمكتبة الشاملة وقسم ثالث للمخطوطات.

وإلى جانب مكتبات المنتديات هناك مكتبات مشاهير الشخصيات وهي تضم قوائم بالمنشورات الكاملة العربية. لهم، ومنها الآتى:

- كتب ورسائل الشيخ عبد الرحمن بن عبد الخالق.
- الموقع الرسمي لسماحة الشيخ عبد العزيز بن عبد الله بن باز رحمه الله تعالى
  - موقع الشيخ يوسف القرضاوي.

صن الملاحظ وجـود كثافة عددية في المكتبات الرقبية لكتب العلوم الإسلامية ولمل في هذه الكثافة ما يؤدي إلى ارتضاع نـسب التكـرار في عناوين الأصال المتاحة من خلال تلك المكتبات، هذا فضلاً عن التركيز الواضح على الكتب التراثية والمخطوطات وقد يرجم ذلك إلى تجنب حقوق الملكية الفكرية وحقوق النشر.

#### مكتبات انت

## الكتبات الرقمية في مصر:

بالرغم من محاولة وسعي العديد من المؤسسات والهيئات العلمية والثقافية في مصر لإنشاء مكتبات رقبية ، إلا أن عرضنا سيقتصر على تجربتين أكانيميتين من أبرز التجارب على الساحة في الوقت الحاضر، حيث تمكس الأولى فكر الدمج بين قواعد البيانات العالمية وقواعد البيانات المحلية في بواية واحدة، بينما يمثل المشروع الثاني نموذج لمكتبة رقمية علمية متخصصة في أحد أهم المجالات العلمية نظراً لارتباطه المباشر بصحة الإنسان وهو الطب.

مشروع المجلس الأعلى للجامعات المصرية بشأن الكتبات الإلكترونية:

في إطار منظومة متكاملة خماسية تحت صنوان: مشروع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ICTP التابع للمجلس الأعلى للجامعات وما يتضمنه من مشروعات فرعية تشكل في مجعلها منظومة الإصلاح والمستقبل لغد أفضل للتعليم الجامعي بمصر، وهي كما يلي:

- 1. مشروع رفع البنية الأساسية لشبكات الجامعات Network Infrastructure
- 2. نظم العلومات الإدارية التكاملة Management Information System
  - e-Learning التملم الإلكتروني.
  - 4. الكتبات الإلكترونية / الرقعية Digital Libraries
  - إنشاء وحدة للمكتبة الرقبية بالمجلس الأعلى للجامعات
- تم تكوين اتحاد مكتبات الجامعات المحرية للاشتراك في قواعد البيانات العالمية (إتاحة أكثر من
- 70 ألف دوريـة ومستخلص ومواصفات قواسية عالمية وكتاب إلكتروني يتم إتاحتها من خلال بوابة الكتبة الرقمية www.eul.edu.eg
- بدأ تصويل مشروعات لتحسيب الكتبات الجامعية باستخدام نظام المستقبل للمكتبات الذي تم تطويره بمعرفة مركز تقنية الملومات بجامعة المنصورة ومن المتوقع أن يتم تحسيب خمس كليات بكل جامعة خلال 2007 واستكمال بقهة الكليات خلال 2008. هذا وقد تم باللمل استخدام النظام من جانب 15 جامعة مصرية حكومية من إجمالي 17 جامعة باستثناء جامعتي القاهرة وحلوان.
- بدأ تصويل مشروع لإنشاء قاعدة بيانات للرسائل الجامعية المصرية الوجودة بالمكتبة القومية
   للرسائل الجامعية بجامعة عين شمس.

التدريب في مجال تكنولوجها الملومات ICT Training

مشروع جامعة القاهرة للمكتبة الطبية الإلكترونية المشتركة:

مـــُــروع طموح يضم النصوص الكاملة للرسائل العلمية البيانات البيليوجرافية للكتب ومقالات الدوريات في سبع كليات رئيسة للطب في الجامعات للصرية.

#### مكتسات ونت

Project AMEEL (Arabic and Middle Eastern Electronic Library) is a cooperative project, sponsored by the Department of Education and Yale University Library, to develop a collaborative virtual library that will make available important Middle Eastern resources in a four-part initiative:

- to develop an integrated infrastructure for digital scholarly content;
- (2) to digitize key journals on and about the Middle East;
- to build and expand the capacity for Arabic full text scanning;
   and
- (4) to develop technologies and protocols to facilitate inter-library lending between US and Middle Eastern libraries.

The key partners of the project are:

- · Bibliotheca Alexandrina (Egypt),
- Universitates-und Landesbibliothek of Sachsen-Anhalt (Halle, Germany),
- . JSTOR (New York, USA), and
- publishers such as Brill Academic Publishers (Leiden, the Netherlands), Multidata (Beirut, Lebanon), Oxford University Press (United Kingdom)

#### الديوان العربى

أششكت بدوابة المحتوى المربي الرقصي تحت طلال صيادرة المحتوى الإلكتروني إثر التوقيع على برتوكول التماون مع اتحاد الناشرين المربين واتحاد البرمجيات التمليمية والتجارية. وتعتمد الاستراتيجية المتبعة في هذه المبادرة على إنشاء وتطوير بوابة للمحتوى الإلكتروني باللغة العربية. وتشير التوقعات إلى إمكانية توفير 300,000 صغوان على صفحات الدوابة بحلول عام 2007. وتأتي هذه المبادرة في إطار تتفيذ خطة وزارة الاتصالات وتكنولوجها المعلومات والتي تهدف إلى نشر تكنولوجها المعلومات وترسيخ القيمة المصافة للوصول إلى مجتمع الممرقة، وزيادة المحتوى العربي الرقمي للكتاب والبرمجهات التمليمية بغرض إتاحة محتوى عربي رقمي ثري له قيمة مضافة للمستخدم المحري والعربي والأجنبي. وتحقق هذه المبادرة مجموعة من الأهداف الطموحة مثل الحقائل على التراث العربي للأجبيال القادمة، وإثراء المحتوى العربي يكافة صوره، ونشر الثاغاة المامة، وتحسين كفاءة الصناعات الوطنية المرتبطة بالمحتوى وتحصين قدرتها التنافسية، وذلك بالإضافة إلى الماهمة في زيادة فرص العمل للشباب في مجال التكنولوجها ورقع كفاءتهم المهنية والشخصية ومن الشركاء في هذه المبادرة بإنتاجهم المقري والثلائي والذي سيتم توفيره على البوابة كل من:

- الهيئة العامة لدار الكتب والوثائق القومية (دار الكتب المصرية)
  - دار المارف

### مكتسات@ نت

• المسرح القومي المصري

### http://www.diwanarabi.com/Sites/AboutUs.aspx

### شروط الاستخدام

- الامتناع عن الإخلال بحقوق الملكية و الفكرية والنشر أو السمام بارتكاب هذه الانتهاكات
- صدم استغلال الدخول إلى خدمات الديوان العربي لأفراض غير مشروعة أو غير مناسبة أو فاحشة لأهداف تشويهية أيا كانت مما يحظره القانون وتحظره هذه الشروط والإحكام واللوائم
- عدم تحميل أي مواد أو معلومات أو ملفات تحتوي على البرمجيات أو على أي مواد أخرى محمية
   بقوانين الملكية الفكرية (أو بحقوق الخصوصية) إلا إذا كان المتخدم يتمتع بحقوق ملكيتها أو حقوق الهيئة عليها أو يكون قد حصل على جميع الموافقات لعمل ذلك
- صدم تحصيل مواد أو معلومات أو ملفات تحتري على الفيروسات أو ملفات محرفه أو فاسدة أو هي برمجيات أو برامج معاثلة قد تتلف الحاسب الآلي قدى مشتركي خدمات الديوان العربي
- صدم استخدام خدمات موقع الديوان العربي بأي شكل قد يعيق أو يضر أو يضعف أو يضع أعباء إضافية على ملقم الديوان العربي مما يؤدي إلى بطه أو تراجع أداه/تنفيذ موقع الديوان العربي أو الشبكات الموصولة بأي من خدمات موقع الديوان العربي
- عدم محاولة الدخوك بطريقة غير مشروعه إلى أي من خدمات موقع الديوان العربي والحسابات
   والأنظمة الحاسوبية والشيكات الأخرى الموصلة بأي من خدمات موقع الديوان العربي من خلال
   القرصلة أو أي وسائل أخرى
- للتسجيل على موقع الديوان العربي تلتزم بإعطاء جميع الملومات الطلوبة لتسجيلك بصورة صحيحة
  مثل الاسم، والمنوان وجمع الملومات الأخرى الطلوبة على نعوج التسجيل و بعد الانتهاء من
  التسجيل في موقع الديوان العربي ستكون وحدك مسؤولا في أي وقت عن أي عبارات خاطئة أو
  معلومات غير صحيحة مرسلة مثك و/أو عير الخدمات

### خصوصية الموقع

الظهـر العـام و جميع المحـتويات محمية بحقـوق اللكعية الفكرية و حقوق النشر المُصوص عليها في القوانين المـمرية والماهدات الدولـية. ويجـب العلم بأن الوصلات المربوطة بالوقع ليمت تحت سيطرتنا ، ولا يتحمل موقع الديوان العربي أي مسئولية عن محتويات هذه الواقع

### إخلاء السئولية

موقع الديوان العربي يبذل قصارى مجهوداته للتأكد، و ليس لضمان، دقة الملومات النشورة علية. بالنسبة لوصلات المواقع الأخرى الموجودة على الموقع، فهى ليست بالشرورة تحت ممثولية موقع الديوان العربي، ولا يعنى بالضرورة القائمين على موقع الديوان العربي على كل ما هو موجود في هذه المواقع

### مكتبات 0 نت

نمانج لمشروعات لرقمنة التراث الثقافي المصري:		
🗋 موقع مصر الخالدة: org.eternalegypt.www		
يتضمن موقع مصر الخالدة على الإنترنت تجربة غير مسبوقة لصور عالية الجودة ونماذج ثلاثية الأبعاد للآثار		
المصرية، وبيثات تخيلية، وصور بانورامية، ومشاهدات بانورامية لمصر الحالية. من إعداد ملاكز توثيق التراث		
الحضاري والطبيعي بالتعاون مع شركة IBM.		
🛘 الشراكة والتعاون الجاد بين وزارة الثقافة ووزارة الاتصالات والمعلومات على طريق بناء محتوى عربي		
الكتروني وإناحته على الإنترنت: مشروع التحول الإلكتروني للوثائق المسرية الكائنة بدار الوثائق		
القومية – مشروع رقمنة مختارات من الكتب التراثية العربية المقتناة بدار الكتب المصرية – مشروع		
رقمـنة الإنـتاج الفكـري المـصري بالتعاون مع كبرى دور النشر (دار المعارف) – مشروع رقمنة الإنتاج		
المرحي الموي –		
🗌 المسابقة القومية للمحتوى الإلكتروني: تنظم هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات تحت رعاية		
وزارة الاتصالات والمعلومات المصرية مسابقة قومية للمحتوى الإلكتروني بهدف النهوض بصناعة		
المحتوى الإلكتروني باللغة العربية وإثراء هذه الصناعة الواعدة في مصر.		
التراث الممري بين سياسة الحكومة وفردية المشروعات		
<ul> <li>وزارة الاتصالات والمعلومات;</li> </ul>		
🔾 برئامج المحتوى الرقمي		
<ul> <li>مكتبة الإسكندرية:</li> </ul>		
● مركز توثيق التراث الحضاري والطبيعي:		
O جمال عبد الناصر		
o وص <i>ف ب</i> صر		
<ul> <li>الف ليلة وليلة</li> </ul>		
<ul> <li>مصر الخالدة (الوقع اللائز بجائزة القمة العالمية لمجتمع المعلومات)</li> </ul>		
<ul> <li>قطاعات وزارة الثقافة</li> </ul>		
🔾 المجلس الأعلى للآفار		
<ul> <li>المجلس الأعلى للثقافة</li> </ul>		
🔾 دار الكتب والوثائق القومية		
مشروعات دار الكتب المسرية:		
<ul> <li>للمخطوطات: قاعدة البيانات الوصفية والمصورة.</li> </ul>		
<ul> <li>البرديات: قاعدة البيانات الوصفية والمصورة.</li> </ul>		

### مكتبات 0 نت

- الخرائط: قاعدة البيانات الوصفية والصورة.
- مشروعات في الطريق: البوابة العالمية لمكتبة الكونجرس Global Gateway داكرة
   العدالم لليونسكو الفهارس الموحدة (الكتب الدوريات) رقمنة الكتب التراثية العربية
   أوائل المطبوعات العربية المسكوكات والعملات القديمة إصدارات دار الكتب

### الإنترنت والتراث

- برمجیات إدارة المحتوی الرقمي ومواقع التراث.
- محرك بحث معلومات التراث العالى على الإنترنت.
  - جوائز عالية للمحتوى الثقاق التميز.
- فرص المنع والساعدات ودهم الشروعات المعلقة بالتراث.

### مصادر معلومات رقمية:

- ٥ دواثر معارف
  - O قوامیس
    - کتب
  - ٥ دوریات
- 0 رسائل جامعية
- موقع متخصص في الكتب الإلكترونية تعستمد عليه معظم المكتبات الأكاديمية: /http://www.netlibrary.com/
  - مكتبة جوتنبرج للكتب الإلكترونية المجانية على الإنترنت: http://gutenberg.net/
    - مكتبة الوراق للكتب العربية الإلكترونية المجانية على الإنترنت:

### مشروعات أرشفة/ حفظ الصادر الإلكترونية على الإنترنت:

### o Internet Archive

 The Internet Archive, founded in 1996, is building a digital library of Internet sites and other cultural artifacts in digital form. Like a paper library, it provides free access to researchers, historians, scholars, and the general public. In 1999 the organization started to grow to build more wellrounded collections. At present it's size is 43 terabytes or about 4 billion Web pages.

### o PANADORA

• PANDORA project of the National Library of Australia was set up in June 1996 and is a co-operative activity between the National and state libraries. Through this project, the National Library of Australia has developed a set of policies and procedures for the selection, acquisition, cataloguing, archiving and provision of access to Australian electronic publications. The National Library of Australia strongly believes that the preservation of Australian online publications is an essential component of the Library's broader responsibility to preserve and make available nation's documentary heritage.

### o Canadian Initiative

 Canadian Initiative on Digital Libraries is an alliance of Canadian libraries who recognize the growing importance of digital information, and who wish to collaborate to ensure better use of digital information and better service to their users in order to optimize national interoperability and longterm access to Canadian digital library resources. Canadian Initiative on Digital Libraries includes digital information product as well as digitization projects.

### المستقبل الواعد - التكامل المرفي Integrated Knowledge

 يأسل كاتب هذه السطور في تبني مشروعات تستهدف تصميم نوهية متميزة حمن وجهة النظر
 الشخصية – يمكن أن نظلق عليها اسم: نظام معلومات الـتراث "القصة الكاملة"
 Complete Story Heritage Information System
 ميث تعمل هذه النوعية
 من نظم إدارة المعلومات التراثية على جمع وتنظيم وربط وعرض كافة المعلومات حعلى اختلاف أنواعها وأشكالها – المصلة بعمل تراثي
 Heritage Work ما، وربطه بكافة الأعمال التراثية

### مكتبات 9 نت

الأخرى ذات الصلة أو العلاقية بالعمل الطلوب والوصول له عن طريق كافة أشكال وأحجام أجهزة الحاسبات.

و ولترضيح فكرة عيل هذه النوعية من نظم العلومات نظرح المثال التائي: عند طلب معلومات عن برج التاهرة يحصل الباحث عنى العلومات التاريخية والمعارية والجغرافية والسياسية والاجتماعية وغيرها المتعلقة بالعمل التراثي بصرف النظر عن مصدر أو مصادر تلك المعلومات من تقارير أو أخبار في صحف، أو فصول كتب أو كعب أو قوانين أو تشريعات أو ضرائط أو تصعيمات معمارية أو تسجيلات صوتية أو مرثية وغيرها. هذا فضلاً عن معلومات تتعلق بأعمال تراثية أخرى ذات صلة.

### الوعى العلوماتي Information Literacy

عملية فهم واستيماب ومجموعة من القدرات لتمكين الأفراد من "تعييز الحاجة للمعلومات وتتوافر لديهم القدرة على التعريف الدقيق للمعلومات المطلوبة وتحديد موقعها، وتقييمها، واستخدامها بفاعلية."

القرد الواهي معلوماتياً هو من تعلم ولديه القدرات الآتية:

- تمييز الحاجة للمعلومات.
- تحدید مجال أو مدی المعلومات المطلوبة.
  - الوصول للمعلومات المطلوبة بكفاءة.
    - تقييم الملومات ومصادرها.
- دمج العلومات الختارة في قاعدته العرفية.
- استخدام المغومات بفاعلية لتحقيق أفراض محددة.
- فهم القضايا الاقتصادية والقانونية والاجتماعية والثقافية المرتبطة باستخدام المعلومات.
  - الوصول للمعلومات واستخدامها بطريقة تراعى الأخلاق والقانون.
  - تصنیف، واختزان. ومعالجة وإعادة إعداد المعاومات التي تم تجمیعها أو إنتاجها.
    - تمييز الوعي المعلوماتي كمتطلب أساس للتعلم مدى الحياة.

# الشبكات الاجتماعية ودور المكتبات والأفراد في ردع مخاطرها الجاسوسية Facebook د. رؤوف هلال قسم الكتبات والملومات بكلية الآداب جامعة مين شمس Betal ramuf@hotmail.com

على الرقم من الثورة العلوماتية التي أحدثتها الشبكة الاجتماعية المروقة بـ Facebook الشبكة الاجتماعية المروقة بـ Pacebook إلا أن هداء الشبكة يشع كثير من المحللين علامات استفهام حولها، فالبعض يستهم هذه الشبكة بالتجمس على المالم العربي، وأخص هذا الشبكة الشباب المسلم الذي من خالا هذه الشبكة من وجهة نظر الشباب معلومات هي في واقع الأمر أو تشبع من الجوع، إلا أنها إذا أخضمت للتحليل تشبع من الجوع، إلا أنها إذا أخضمت للتحليل الشبي تمكس واقع الشباب العربي ومجتمعاتنا العربية.

البعدف الأخسر يستهم الشبكة الاجتماعية Facebook بأنها شبكة مهمتها تجنيد الجواسيس لصالح إسرائيل، فلقد كشفت مجلة تلوماجازين ديسراييل" معلومات من أحدث طرق للجاسوسية تقوم بها كل من للخابرات الإسرائيلية والمخابرات الأمريكية عن طريق أشخاص عاديين لا يعرفون أنهم يقومون بمثل هذه المهمة الخطيرة. إن هرؤلاء يستقدون بمأثم يقتنون المألم هذه المهمة الخطيرة.

صفحات الدردشة الفورية واللغو في أمور قد تهدو غير مهمة، وأحيانا تافهة أيضا ولا قيمة لها.

واليمض الآخر يتوقع أن يكون وراه هذه الشبكة الاجتماعية جهاز مخابرات جديد استحدثته إسرائيل يطلق عليه " مخابرات الانترنت" الذي خلالها التفاصيل المهمة عن حياة الأشخاص وأفراد أسرهم والتي تشتمل على أدن التفاصيل أوفائف، وكذلك الأصدقاء المحيطين بهم، الوطائف، وكذلك الأصدقاء المحيطين بهم، والمور الشخمية، والمعلومات الدورية التي تشكل قدراً لا يأس به لأيه جهة ترغب في معرفة أدن التفاصيل عن العالم المربي وخصوصاً الشباب

وهلى المستوى الأخر وهـو مستوى العلـومات المالمـومات المالمـومات المالمـومات المالمـومات المالمـومات والمـراكز الملـومات والمتحدمة، والتي يعكف المسئولين عن هـذه المؤسسات على كيفية الاستفادة من هـذه الشيكة في تسويق خدمات الملومات وجذب أكبر عدمكن من المستلدين، وسوف يكون ذلك فالباً

عن طريق تصميم مواقع يمكنها عسل نوم من التفاهل بين العاملين والستفيدين أو من الستفيدين والمواقع مباشرة. وبهيذه الصورة سوف ينتقل نوم أخر من العلومات وهي المعلومات الرسمية وغير الرسمية إلى هذا الجهاز المخابراتي الذي يمسى مخابرات الإنترنت.

هذه الشبكة بهذه الصورة لا تخلو من الخاطر التي تشكل تهديداً صريحاً للأمن القومي العربي. إذا ماذا نحن العرب فاعلون؟؛ ما هو المطلوب منا كعرب لواجهة هذه الشبكة؟.

هـذه الـشبكة من وجهة نظري تعتبر سحراً عظيماً

هذا السحر لم يسحرنا نحن العرب فقط ولكن أيضاً سحر العالم كله بمختلف فئاته صغاراً وضباباً وكباراً. ومن وجهة نظري أننا مطالبون أن تقلب هذا السحر على الساحر، إذا صدق ما يتردد بخصوص هذه الشبكة. لايد أن نجعل هذه الشبكة الله مدوية في صدور كل يهودي أو صهيوني يريد أن يستغل المعلومات الهائلة عن شبابنا العربي. والسؤال هنا كيف يمكن أن ننظ هذا؟ أنا هنا لم أقول نمتنع عن هذه الشبكة أو نقاطمها، هذا أقول نمتنع عن هذه الشبكة أو نقاطمها، هذا تنظيم الاستخدام لهداه الشبكة، حتى يمكن تحمويل هذه الشبكة إلى شبكة إيجابية لغاء أو بمعنى أخر نريد هذه الشبكة إيجابية لغاء أو موسى. التنظيم هنا يستدعي معرفة بعصف موسى. التنظيم هنا يستدعي معرفة بعض المنومات المهمة عن قانون استخدام الشبكات

الاجتماعية، هذا القانون يستلزم التسلع بثقافة المعلومات، والتي من خلالها يحيط المستخدم بأنواع المعلومات، وأهمية المعلومات، وتوظيف المعلومات، وسرية المعلومات، والمعلومات التي يمكن أن تشكل خطراً على الأمن القومي، والمعلومات الشخصية وأساليب استغلالها ... وغيرها من عناصر ثقافة المعلومات التي تضمن التعامل الأمثل مم استخدام المعلومات.

يعبد ذلك تبدخل في القانبون أو الإطبار القانونسي لاستخدام الإنترنست، وأعسني هسنا قسوانين الخنصوصية. والنتي يتبغني أن يتعبرف عليها الأفراد. وهذا يمكن من خلال تسليط الضوء عليها في المناقستات والمحساورات والسيرامج الإعلامسية الختلفة. لابد من يعرف من يستخدم الإنترنت معنى الخصوصية وقوانين الخصوصية التي تبنع اختراق خصوصية استخدام المستفيدين مسن الإنترنيت. الجانب الأخبر الذي يتعلق بالقانون و الإطار القانوني لاستخدام الإنترنت، هو ما يخص الدولة. فأمن الدولة ينبغي احترامه ووضعه في الاعتبار، فعندما نشعر أن هناك تهديد للدولة ينبغي أن نتخلى عن المارسات التي يمكن أن تسبب اختراق لهذا الأسن. أنا لا أقصد كبت حرية التعبير وحرية الرأي، لكن أدعو إلى ممارسة هذه الحرية بحذر من جانب الستخدم ليس خوفا من الدولة ولكن خوفاً عليها.

### مكتبات 9 نت

بعد أن تصرفنا على قدواعد استخدام الشبكة الاجتماعية Facebook يجيئ دور الستخدم وهو المتصود بعما موسى، الذي يمكن أن يقلب السحر على الساحر، و المستخدم هنا كل من الأفراد والكتبات العربية على السواء، والحقيقة أن الأفراد ينتسمون إلى قصين قسم يستخدم الإنترنت بعينية عالية، وقسم يستخدمه بغرض الاستخدام المنترنت بعينية عالية، وقسم يستخدمه بغرض الاستخدام الذي يكفى طموحه.

والسؤال هنا هو ما هي الأدوار الطلوبة سن المستخدمين العرب للشبكة الاجتماعية؟ الإجابة على هذا السؤال: أن يتم تحويل التضايا القومية العربية والإسلامية إلى قضايا رأي عام عالمي. طبعا نستطيع أن نحاق هذا، فكما وضحت سابقاً يمكن جعل هذه الشبكة رصاصة مرتدة بقوة قذفها.

والإجراءات التي تتخذ في هذا المدد هو تشكيل مجموعات هادفة للحوار والنقاش يمكن من خلالها جمع الحقائل و جميع الملومات والصور وفيرها من الأدلة القاضحة التي تعكم الوجه القبيح لليهودية والصهيونية المالية. والتحدي هنا أن تقوم المكتبات بتنظيم مثل هذه المجموعات وانتقاشات الهادفة، وكذلك الأفراد المهنيين المتحكنين من استخدام الشيكة الاجتماعية Facebook

الحقيقة أن مجتمع الكتبات العربي مطالب في الشترة القادمة أن يـواكب مثل هـذه الـتطورات ويحواجهها. نحـن ذاهـيون نحـو الجـيل الثانـي

للمكتبات، لابد أن تكون لنا سمه واضحة في هذا الجيل أو بصمة عربية مؤثرة، لا ينبغي أن نكون مستخدمين فقط، لابد أن نعيد اختراع الشيء لابد لنا أن نعرف نستليد من هذه الاختراعات في صالح أمتنا، لا نجمل منها لعبة موت تنفجر في أيدينا في أي وقت.

والإجراء البديل أو الثاني الذي أحبده أنا وأتمناه هو إنشاء أرشيف صحفي وصور عن حدث معين مثل أحداث شزة، هذا الأرشيف يمكن تكوينه على موقع أي مكتبة عربية، أو إنشاء موقع خاص به ونطلق عليه محرقة غزة أو مكتبة محرقة غزة ، وهي هنا مكتبة افتراضية عربية على الإنترنت تصبر وتوصف حجم الإرماب الذي فعله الصهاينة في حق إخواننا في غزة، هذه هي البداية التي ينبغى أن نتظام إليها دائما.

والله من وراء القصد ، ، ،

د. رؤوف هلال



تمهيد:

منذ وجد الإنسان على الأرض وهو يحاول تسجيل أفكاره وخبراته بطرق شتى، وكلما تدرج الإنسان في مدارج الرئيسان أو التجيل الرقمي والتعضر توسع في نطاق رسائط الفكرية واختراع وسائط لتسجيلها أو قد تنوعت وسائط التسجيل والنشر والبث لهذه الرسائط الرقمية Digital والنشر والبث لهذه الرسائط الرقمية media بنتاج اللكر المحلة المتعيات والمطلحات الدالة على نشاط بث هذه الوسائط المحملة بنتاج اللكر البشري من الخطاطة إلى الوراقة وأخيرا النشر الإلكتروني IP.

ومن بين ما رصده شريف شاهين من اتجاهات سوق نشر المصادر الرقعية أن هناك اتجاه نحو تبني سياسة النشر متعددة الأشكال Multi-Format Publishing بمعنى وجود هدة وسائط مادية للعمل الواحد، إضافة لل الزيادة الملحوظة في كم ما ينشر منها<sup>2</sup> ، وهو نفسه ما أوضحه تقرير جمعية الكتبات البحثية ARL من أن الكتبات البحثية أنتقت 2.19% من ميزانية المجموعات على المصادر الإلكترونية، مع الوضع في الاعتبار الزيادة السنوية الكبيرة منذ بدأت الجمعية في جمع البيانات عام 1992–1993، وأن معدل الزيادة السنوية للإنفاق كان 2.4%.

وبالزغم من تلوق السوق الأجنبي من حيث الكم والجودة والمحتوى نجد سوق نشر عربي للمصادر الرقمية غير واضح المالم من حيث الاتجاهات واختصاصات الأطراف العاملة فيه؛ مما له بالغ الأثر في إضعاف قدرة هذا السوق على المنافسة في ظل المحددات والمتغيرات التي أثرت على أساليب الاتصال العلمي والثقافي، منها:

إيادة تكاليف نشر الطبوعات واختزانها.

2. انتشار مفهوم المجتمع التخيلي Virtual community أو السيراني Cyber الناتج عن ثورة الاتصالات وتطبيقاتها في مختلف المجالات وبخاصة في سرعة بث ونشر الملومات. تلك التطبيقات التي اتخذت من البادئة "إلكترونية "E-" أو "رقبية "D" أو" افتراضية "V" صفةً تواملها للعمل ضمن هذا المجتمع، فعلى سبيل المشال: الحكومة الإلكترونية e-government والمتحارة الإلكترونية e-commerce والجامعات الإلكترونية، واللهمل الافتراضي virtual class، والنشر الإلكترونية. واللهمل الافتراضي والمسادر الرقبية commerce.

### مكتىات@ ئت

 التوجه الواضح نحو النشر الفردي (الذاتي) والنشر المجاني، (مثال: الأولى في التخصصات العلمية، والثانية في الكتب الدينية).

 جيل من القراء يعتمد في أنشطته العلمية والثقافية والحياتية على التقنية (جيل الأجهزة المحمولة والإنترنت).

الهجرة نحو الوسائل المموعة والرئية والترفيهية.

تلك المتغيرات وغيرها حولت المعلومات إلى سلعة تخضع لقانون العرض والطلب وأحيانا مبدأ التعيز (تفردها بالسدارة بين أقرائها)، والتي يرى البعض في مخرجات النشر الإلكتروني (مثل: الكتب الإلكترونية) دعامة أساسية للتفافس وخلفن تكاليف الإنتاج مع ضمان الجودة وزيادة الربحية وتوسيع الانتشار وحماية المنتج.

والكتاب الإلكتروني ليس بالأمر الجديد فهو موجود من حوانا منذ فترة ليست بقميرة، حيث عُند أول مؤتمر 
دولي حول الكتب الإلكترونية عام 1993؛ فالوسوعة المتاحة على الأقراص المفيزة هي في الواقع كتاب 
إلكتروني. إلا أن أول ما يسترعى الانتباه في هذا الصدد حاليا ذلك التطور الحادث في تكنولوجيا قارئات الكتاب 
الإلكتروني المخصصة Dedicated Readers، والتي كان لها بالغ الأثر في سوق قراءات أوقات المفراغ 
والترفيه في الولايات المتحدة الأمريكية، حيث بلغ حجم الميمات من القارئات المخصصة 20.000 قارئ حتى 
منتصف عام 2000. وثانهها الانتشار الواسع والمتنامي لمؤرعي النموص الإلكترونية المقرؤة على الحاسبات 
الشخصية، مثال: Questia, ebrary, netlibray .

### أولاً: النشر الإلكتروني IP

يذهب "لانكستر <sup>4</sup>-Lancaster إلى أن مصطلح النشر الإلكتروني Electronic Publishing يمكن تأسيره بطرق مختلفة ، أبسطها هو استخدام الحاسب والتجهيزات الرتبطة به لأغراض اقتصادية في إنتاج المطبوع التقليدي على الورق. وأكثرها تعقيدا هو استغلال الأوعية الإلكترونية بما في ذلك الحركة والصوت وغيرها من الوسائل التفاعلية في إنشاء أشكال جديدة تماما من المشهورات. ويشير أحمد بدر إلى أن أي تعريف للنشر الإلكتروني يجب أن يتفمن مقولة مفادها أن التكنولوجيا المستخدمة في هذا المصطلح تشمل كل عمليات النشر والطباعة ، بالإضافة إلى أن هذه التكنولوجيا تتحدي المجالات التقليدية لهاتين العمليتين حيث توسع وتغير وأحياناً تدمير الخطوط بينهما<sup>5</sup>

ويعرف بعض التيبوغرافيين<sup>6</sup> النشر الإلكتروني بأنه النشر المطبوع الدوري للصحف (جرائد ومجلات) والنشر المطبوع غير الدوري للكتب والكتيبات والمطبوعات والمصقات وغيرها بالاستمائة بالحاسيات في جميع خطوات مراحل الإنتاج، ويذكر عارف رشاد<sup>7</sup> أن النشر الإلكتروني هو استخدام الأجهزة الإلكترونية في مختلف مجالات الإنتاج أو الإدارة أو التوزيع للمعلومات على المستخدمين، وهو ما يماثل النشر بالأساليب انتقليدية فيما

### مكتبات نت

عدا أن المادة أو المعلومات المنشورة لا يتم طباعتها على الورق بفرض توزيمها، بل توزع على وسائط رقبية كالأقراص المليزة أو من خلال شبكة الإنترنت.

ونظراً لتفاوت التعريفات واختلاف عناصرها والذي يرجع في القام الأول إلى التخصص النوعي لواضعيها، فإنه لابد من تحليل عناصر النشر الإلكتروني وتعريفه من خلال منظومة النشر المعيارية الثلاثية (تأليف، تصنيع، توزيع) وبيان أثر استخدام الحاسب على هناصر هذه النظومة.

ثانيا: الكتاب الإلكتروني eBook

### 1. التعريف والأنواع

وصفت موسوعة علم الكتبات والملمومات الكتاب الإلكتروني بأنه: "نص مشابه للكتاب المطبوع، فير أنه **إ.** شكل/قالب رقمى يتم عرضه على شاشة الحاسب الآكي<sup>-8</sup> .

لقد تباينت الآراء حول تقسيمات الكتب الإلكترونية وأنواعها، ففي معرض حديث "هوكينز Hawkins" من الكتب الإلكترونية قسمها على النحو التالي: <sup>9</sup>

- كتب الإنزال الهابط Downloadable eBooks ميث يمكن إنزال محتوى الكتاب من شبكة الإنترنت إلى الحاسب الشخصى للستقيد دون الحاجة لأجهزة قراءة مخصصة.
- كتب القارئات المخصصة Dedicated eBooks Readers، حيث يتم إنزال/تحميل الكتاب لأجهزة قراءة خاصة ذات شاشات عالية الجودة والدقة وإمكانات خاصة في القراءة.
- 8. كتب الطباعة حسب الطلب Printing On Demand Books , وفيها تحفظ محتويات الكتب في المحتال المحتال الكتب في نظم مميكنة متصلة بطابعات عالية الجودة وفائقة السرعة، وعند طلب المستفيد لعنوان Item معين يتم طباعته وتجليده. ويمكن تصنيف تلك الفئة ضمن النشر بمساعدة النظم الإلكترونية (معينات النشر الإلكتروني) Electronic-Aided Publishing.
- الكتب المتاحة عبر شبكة الوبب Web-Accessible Ebooks ، وهي المنشورة على صفحة الهيب
   الخاصة بالوزم وتتاح «جاناً.
  - على الجانب الآخر حدد "كروفورد Crawford" تسمة أنواع من الكتاب الإلكتروني هي: 10
- أجهزة الكتب المرخصة/الماوكة Proprietary ebook devices، وهي أجهزة محمولة Portable يخزن بها النص في قوالب/أشكال محمية.
- الكتب الإلكترونية المفتوحة Open ebooks المبينة على معيار XML الذي يسمح بإنزال النص على
   أي جهاز قارئ.
- 3. الكتب المجانية Free ebooks وهي غالباً ما تكون نسخة رقعية من الكتب التي سقطت عنها الحماية ودخلت شمن نطاق حق الانتفاع العام Public Domain.

### مكتىسات@نت

- 4. كتب Pseudobooks وهي العناوين التي اشترتها المكتبة ثم أعارتها لمستفيديها عن طريق إنزالها إلى حاسباتهم الشخصية، ويسمح لمستفيد واحد فقط بإعارة العنوان لحين أن تدفع المكتبة مقابل إعارة أكثر من نسخة.
- كتب "Instabooks" وهي التي تطبع وتجلد بحسب الطلب باستخدام مخازن النصوص الرقبية أو الصقحات التي تم مسحها ضوئياً.
- أن النصوص بتوسطة الطول، فهي ليست كتب تناما رقصة قصيرة، أقصوصة...) ومن المحرج نشرها في وسيط مطبوع، ومن ثم يتم تحويلها إلى ملفات رقعية ونشرها وتوزيمها رقعيا.
  - 7. كتب النشر الشخصي والترفيهي، وهي الكتب المنشورة بواسطة الأفراد على شبكة الويب.
    - 8. كتب ما قبل شبكة الويب، وهي الكتب المتاحة على أقراص مليزرة.
- 9. الكتب المندة Extended Books، وهي تلك النشورة على أقراص مليزرة أو على الويب وتغون في خصائصها النص الطبوع مثل استخدام النص القائق والوسائط التعددة ومناصر التفاعلية وإمكانيات بحث النص الكامل.

ومن القنسيمات المنتشرة أيضا هو التقسيم وفقا للمتاد المستخدم Hardware إلى:

أ. القارئات الخصصة Dedicated Readers وهي مصمة خصيصاً لحفظ وقراءة الكتب الإلكترونية وتتمتع بخصائص معينة لجمل عملية القراءة سهلة وبسيطة، إضافة إلى خفة الوزن وإجراء البحث وتدوين الملاحظات والتعليقات على الهوامش ووضع خطوط تحت جعل بعينها والبحث في القاموس. ومن الشركات العاملة في إنتاج هذه القارئات: goReader ،SoftBook.



جهاز قارئ من شركة

goReader

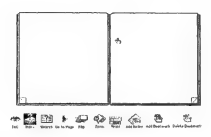
- 2. الحاسبات المحمولة وحاسبات الجيب والمساعدات الشخصية الرقمية PADs، وهي في الغالب أصغر حجماً من الفئة الأولى وتعمل كمدير شخصي Organizer، وعادة ما تتوافر بها إمكانية الاتصال بالإنترنت ومعالجة الكلمات ومشغل ملفات الصوت، وأشهر نوع في هذه الفئة حاسبات بالم Palmtop Computer. ومع توافر البرمجيات الخاصة بقراءة الكتاب الإلكترونية العاملة على هذه الأجهزة، مثال:
  . وPalm Reader
  . وPalm Reader
- 8. الأجهزة المختلطة Hybrid Devices، وقد ظهرت تلك الأجهزة نتيجة لمزج الخصائص البنيانية والوظيفية للفئتين السابقتين؛ فهي تثبه القارئات الخصصة في شاشاتها كبيرة الحجم وأزرار تصفح النمن وغالبية الوظائف التي تتيحها تلك القارئات من تدوين الملاحظات والتعليقات ووضع خطوط تحت الجمل، وفي الوقت نشبه تستخدم لأداء الوظائف المرتبطة بحاسبات الجيب والمساهدات الرقبية من قراءة البريد الإلكتروني وتصفح الإنترنت وتشفيل ملفات الصوت فئة MP3، كما تحتوي على قائمة بالعناوين
  11. Address Book



### برمجيات قراءة الكتاب الإلكتروني

"لقد كان إنتاج الكتاب الإلكتروني في بداية ظهوره عبارة عن مسح ضوفي للكتب وتحويلها إلى نصوص باستخدام برمجيات التعرف الضوفي على الحروف OCR ومن ثم إتاحتها في شكل نص آسكي ASCII . وكنتيجة لافتقار ذلك القالب التعامل مع تنسيقات النصوص Formatting ومعالجة الرسوم والصور؛ طورت قوالب أخرى لجمل النص الإلكتروني أيسر في قرامته عن طريق الاحتفاظ بالبناء المنطقي للكتاب المطبوع، إضافة إلى بعض الخصائص المرئية مثل إخراج الصفحة والصور الملونة. ولا يتطلب التعامل مع مثل هذه البرمجيات أي عتاد خاص فهي تعمل على أي حاسبات محمولة أو شخصية، وقالبا ما يكون المرفق منها هو استخدامها على الأجهزة الكلية Handheld على الأجهزة الكلية Handheld على الأجهزة الكلية المعاملة المساعدات الرقبية وحاسبات الجيب". 31

ومن أشهر تلك البرمجيات نجد Adobe's Acrobat Reader وهو برنامج مجاني يستخدم على نطاق . Microsoft Reader واسع لقراءة ملفات PDF ، إلا أنه من البرمجيات المطورة حديثا نجد: TK3 reader ، eRocket ، Glassbook Reader . ويوضح الشكل التالي النموذج العام لمرض الكتاب الإلكتروني:



ولبيان كيفية عمل تلك البرمجيات نستعرض فيما يلي البرنامج الذي قامت بتطويره شركة Adobe لقرآءة (2001). الاحدارة 2.1 (مارس 2001). الاحدارة 2.1 (مارس 2001). EBX(\*.EDT) ، HTML ، PDF. والله EBX(\*.EDT) ، HTML ، PDF. التقسم الشاشة الرئيسية في البرنامج إلى قسمين؛ الأول خاص بمفاتيح الوظائف والتصفح، والثاني هو المساحة المخصمة للعرض.



### مكتبسات@ نت

أما عن أزرار التصفح فهي: صفحة تالية، صفحة سايقة، تدوير النص Rotate، تكبير وتصغير النص، عرض النص على صفحتين أو صفحة واحدة.

تشمل أزرار الوظائف ما يلى:

- أ. إضاءة النص Highlighting تعييزه.
  - تدوين الملاحظات والتعليقات.
  - 3. درجة وضوم النص Sharpen
- الكتبة وهي تختص بالكتب المحملة على الجهاز، وفي هذه الشاشة يمكن عرض العناوين بحسب موضوعاتها، كذلك يمكن ترتيبها إما بالعنوان أو بالمؤلف أو يحسب تاريخ اقتناءها أو يحسب تاريخ قراءتها.
- مخزن الكتب Bookstore وهو ارتباط تشميي بموقع الشركة على شبكة الإنترنت للإطلاع على المناوين الإنكترونية المناحة.
- النائمة Menu ويشمل وظائف: البحث، والقابوس، والطباعة والنسخ، والخصائص، وبيانات النص
   الإلكتروني.





## 3. خصائص ومزايا الكتاب الإلكتروني

- أيالية الحمل Portability، فطبيعتها الرقعية مكنت من حمل عدد كبير من العناوين الإلكترونية كوحدة واحدة؛ حيث أنها مخزنة في ذاكرة القارئ الخصص لذلك.
- انتظام الإثاحة للمناوين Instant Access فخدمات التوزيع متاحة 24 ساعة يومياً على الشبكة.
   إضافة إلى أن إنزال عنوان من على الإنترنت أسرع وأسهل بكثير من الذهاب إلى محلات بيم الكتب.
  - الإتاحية Accessibility فمن اليسير الحصول على مخرج في شكل مسموع لصائح القراء الغير مبصرين.
- قابلية البحث Searchability حيث يمكن بحث النمن الكامل للكتاب وليس فقط الاعتماد على الكشاف كما في الكتاب المطيوم.
- تدوين اللاحظت Annotation وإعادة استخدامها فيما بعد، مثال كتابة مقال، وذلك ما يماثل كتابة الملاحظات على هامش الكتاب الطبوع.
- الروابط Links بين أي كلمة في النص وبين القاموس، أو التصفح الغير متسلسل للنص وهو ما يعرف بالنص الفائق.
  - 7. توفير تكاليف الطباعة على الورق.
- إمكانية النشر الشخصي فعن السهل على المؤلفين نشر أعمالهم مباشرة باستخدام البرمجيات المتخصصة.
   مثال: Fatbrain, Heron

### مكتبات (انت

- مطابقة الاتجاهات Attitudes حيث تتمتع بعض مجموعات القراء \_ بخاصة الأطفال \_ باتجاهات نحو قراءة الكتب الإلكترونية أكثر منها نحو الكتب الطهوعة.
  - 10. الحداثة/التحديث Currency فالكتاب الإلكتروني يحتاج لفترة أقل في إصداره ونشره ومن ثم تحديثه.
    - 4. العيوب والموقات
- لقد تسبب التطوير الحادث للقارئات المخصصة، سواء من حيث العتاد أو البرمجيات، في عدد من المشكلات نجملها فيما يلي:
  - ارتفاع أسعار القارئات و عدم انتشار القارئات المخصصة على نطاق واسم.
- التعطل/ التقادم السريع للقارثات، نتيجة التطور التكنولوجي المتسارع، يجعل من شراء تلك الأجهزة أمر بالغ الخطورة.
  - 3. قلة عدد العناوين من الكتب المتاحة إلكترونياً.
  - 4. ارتفاع أسمار الكتب الإلكترونية مقارنة بنظيراتها المطيوعة.
  - عدم توافقية الكتب الإلكترونية مع النظم والبرمجيات المختلفة.
    - 6. عدم إمكانية الطباعة من القارثات المخصصة.
      - 7. مشكلات الحفظ والصيانة.
- مشكلات حقوق النشر، مثلا ماذا يحدث إذا ما فقد المستفيد الكتاب بعد إنزاله على الحاسب الشخصي،
   ومل يستطيم المستفيد بيم الكتاب بعد قراءته.
  - ثالثاً: معايير التقييم.

وهي:

- هناك عدد من الاعتبارات الواجب مراعاتها عند الإقدام على اقتناه الكتب الإلكترونية والتعامل مع موزيعها،
  - 1. تكلفة القارئات (عتاد/برمجيات).
  - 2. خصائص القارثات المخصصة: الوزن، عمر البطارية، التحكم في العرض، الراحة، المتانة.
    - 3. تكلفة العنوان قياساً بنظيره المطبوع.

### مكتبسات@ نت

- 4. عدد العناوين المتاحة.
- هل يوجد موزع مركزي، أم يتحتم قضاء الوقت في البحث عن مواقع الناشرين.
  - 6. ملاثمة العناوين لاهتمامات ومستوى الستفيدين.
    - 7. حدود اللكية والترخيص.
  - 8. سهولة وسرعة الإنزال الهابط وتحبيل النصوص.
    - 9. توافقية بناء النص مع العايير الدولية.
      - 10. التكاملية مع المصادر الأخرى.
  - أما معايير التقييم والمفاضلة بين القارثات المخصصة، فهي:
    - 1. وضوم النص Legibility
    - 2. إمكانية تكبير وتصغير النص.
    - 3, حجم وحدات النص وساحته.
    - 4. درجة إتاحة النص (قراءة فقط، قراءة وتعديل)
    - وضوح الصور والرسوم، وتكاملية الوسائط المتمددة.
      - 6. السرعة في وظائف القراءة والإنزال.
  - 7. الألفة مع وسائل الإتاحة (مثال استخدام بيئة النوافذ)
    - 8. تخصيص واجهة التعامل.
    - 9. قائمة المحتويات TOC
      - 10. تمييز النص وإضاءته.
        - 11, تدوين الملاحظات
    - 12. وقائف البحث، والنسخ واللصق.
    - 13. إنشاء الاستشهادات وإتاحة أساليبها المختلفة

### مكتبسات 4 نت

رابعاً: نماذج إتاحة الكتب الإلكترونية.

وضع "لينش Lynch" عدد من التساؤلات الاقتصادية المرتبطة بالكتاب الإلكتروني، هي: 16

1. هل يمكن أن أمير الكتاب الإلكتروني أو أمنحه لشخص آخر؟

2. هل نمتلك الكتاب الإلكتروني أم حق الولوم إليه فقط؟

3. من يمكن نسم الكتاب الإلكتروني للاستخدام الشخصي؟

 4. هل تتاح الكتب الإلكترونية على أساس الدفع بحسب العوض Pay-per-view ، أم بحسب الترخيص الدائم؟

الطلاقا من هذه التساؤلات نعرض فيما يلي لنماذج أربع تستخدم في إتاحة الكتب الإلكترونية، هي:

### 1. البيم المباشر Direct sale

ونود التنويه هنا أن سوق الكتب المستملة Second-hand book يُلاقبي رواجا في كثير من دول العالم، وبخاصة بين الأوساط التعليمية. والسؤال هو: هل يمكن لمشتري الكتاب الإلكتروني إعادة بيمه؟..فمن المتوقع في ظل قبود وضوابط الاستخدام، التي يتم تعديلها بشكل مستعر في قوانين حق النشر، أن يكون لها أثر بالغ على اختفاء مثل هذا السوق.!

### 2. الاشتراك Subscription

ومن أشهر الأمثلة على أساوب الاشتراك هو خدمة Questia

### 3. التكلفة بحسب الاستخدام Pay-peer-use

وهو أنسب أسلوب بالنسبة للأفراد، ويتمثل في تحمل الشخص تكللة الاحتياجات الفعلية من العناوين وليس كل ما هو متاج. ويلضل بعض الموزعين تقديم خدمات بحث مجموعاتهم من كتب ودوريات وخرائط وغيرها من المجموعات الرقبية مجانا، وعلى أن يتم حساب التكلفة فقط على أساس عند النسخ أو الطباعة، مثال: Bbrary.

### 4. المجموعات المجانية Free Material

وغالبا ما تكون مجموعات سقطت عنها حقوق التأليف والنشر، مثال مشروع جوتنبرج.

### مكتبات۞ نت

### خامساً: مقومات انتشار الكتاب الإلكتروني.

فيما يلى عدد من العناصر يتحتم على الناشرين والموزعين مراعاتها لدعم انتشار الكتب الإلكترونية:

- إيجاد نبوذج تجاري Business Model يحتق الربحية من جانب ورضاه العملاء وقدراتهم الشرائية
   من جانب أخر.
- تابين حقوق النشر من خلال بيئة إتاحة محكمة للنصوص دون الإخلال بسرعة الإتاحة والوصول للكتب.
  Copyright Management Sys.
  أنه من وجهة نظر المتقيد إذا أصبحت بيئة عمل المتقيد فاية في التعقيد أدى ذلك ببساطة إلى عدم
  استخدام النظام مرة أخرى. أما من وجهة نظر الناشر فإن سهولة اننسخ الغير قانوني للملفات الرقمية تشير
  بظلالها للخسارة المحقومة في صوق الميمات.
  - توفير إتاحة سريعة وموثوقية عالية.
  - توفير واجهات تعامل سهلة وممتعة.
  - حث الجهات التعليمية والأكاديمية نحو التوصية باستخدام الخدمة في السوق الأكاديمي.
    - تكثيف استخدام شبكة الإنترنت في الأنشطة التسويقية.

### الهوامش والراجع

- ا شعبان عبدالعزيز خليفة. فلذكات في أسلسيك للنشر الحديث... لقاهرة: العربي للنشر والتوزيع، 1922. ص.9 2 شسريف شاهين، مصدادر المحلومات الإلكترونية في المكتبك ومراكز المحلومات/ شريف شاهين؛ تقديم محمد فقص, عبد الهادي... للقاهرة: للدنر المصربة للدنالية،2000. ص.191
- <sup>3</sup> ARL Supplementary Statistics 1999-2000, [URL:http://www.arl.org/stats/sup/sup00.pdf] [Cited: Sep., 2000]
- محصود علم الدين. تكنولوجيا المعلومات وصناعة الاتصال الجماهيري... القاهرة: العربي للنشر والتوزيع،
   1990. ص. 15.
  - 7 عارف رشاد. ما هو النشر الإلكتروني؟ ــ عالم الكمبيوتر ــ أغسطس 1997. من 58.
- International Encyclopedia of Information and Library Science/edited by John Peather, Paul Sturges, 1997.
- Onald T Hawkins. Electronic books: a major publishing revolution (Part 1). Online. July/August 2000.
- <sup>10</sup> Crawford, Walt. Nine models, one name: untangling the e-book muddle. American libraries. September 2000.
- <sup>11</sup> Wilson, Ruth. Evolution of Portable Electronic Books.- Ariadne, Issue 29 (October 2001). URL: http://www.ariadne.ac.uk/issue29/wilson/intro.html
- 12 hiebook: http://www.koreaebook.co.kr/

MyPriend: http://www.ipm-net.com/eng/products/appliances/myfriend/

- Wilson, Ruth. The problem of defining electronic books. URL: http://ebonj.edir.strath.ac.uk/definition.htm. (November 2000)
- 14 Microsoft Reader: http://www.microsoft.com/READER/

Glassbook Reader: http://www.glassbook.com/

eRocket: http://www.rocket-ebook.com/eRocket/

TK3 Reader: http://www.nightkitchen.com/

2001)

Adobe Acrobat Reader: http://www.adobe.com/products/acrobat/

- 15 Cox, Andrew. E-Books/ by Andrew Cox, Heba Mohammed. URL: http://www.freepint.com/issues/01021.htm. (Feb. 2001)
- 16 Lynch, Clifford. The battle to define the future of the book in the digital world. First Monday, 6 (6), June 2001 <a href="http://www.firstmonday.dk/issues/current">http://www.firstmonday.dk/issues/current</a> issue/lynch/index.html. (Accessed June
- If JISC/DNER E-Book Working Group. Shaping a strategy for e-books: an issues paper. URL: http://www.ijsc.ac.uk/dner/ebooks/strategy/l.html (Accessed Oct 2001)

# الغالبوكيسون ودسي Folksonomy ا.حسن حسين اخصائي معلومات بالكتبة الرقبية النظمة العربية للتنمية الإداري

النشأة والتمريف:

هبر مسطلح (Folksonomy) مام Thomas على يد (توماس فاندي ( Thomas پيتكره للتميير عن تصنيف يبتكره المستقدمين أن فهو مبارة عن دمج للمصطلحين (Folk) البشر و (Taxonomy) علم التنظيم.

ومنذ عام 2004 حتى الآن ظهر اكثر من محاولة لتعريف الفلوكسونومي، ومنها على سبيل المثال وليس الحصر ما قاله ( Mathes عن محتوى الشبكة المنكبوتية من خلال المستخدمين لها الغير مهنيين على أن يكون هذا المتخدمين لها الغير مهنيين على أن يكون هذا المتقلم وفق رؤيتهم من خلال تأثرهم بالثقافة

ومن التحريفات المختلفة للغلوكسونومى تعريف
(Olivier classey) الذي قال " هو
التصنيف المنشور فهو التصنيف الذي لم يتم على
أيد خبراه في التصنيف يتحكمون في بنيته أو في

Mohammed Nasr Uddin, Muhammod Mezbah-ul-Islam, Kazi Mostak Gausul Haque. Information Description and discovery method using classification structure in web. Malaysian journal of library & information science, vol.11,no2

Oliver Classey when taxonomy meets folksonomy: towards hybrid classification of knowledge? ESSHRA international conference "towards a knowledge society" Berne, Switzerland 12-13 June 2007.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Folksonomies and tagging: new developments in social book marking/ Sarah Hayman. ARK group conference: developing and improving classification schemes .27-29 June 2007. redges world square. Svdney

Mathes, Adam. Folksonomies – cooperative classification and communication through shared metadata. Available at: http://www.adammathes.com/academic/computer-mediated-communication/folksonomies.html. Accessed at: July 31, 2006

وقد أهسار كل من Huberman<sup>6</sup> إلى أشهر المواقع التي تستخدم تقنية الفلوكسونومي في تنظيم محتوياتها وهي:

1- Delicious :www.del.icio.us

2- Flickr: www.flickr.com

3- you Tube : www.youtube.com

4- CiteUlike : www.citeulike.org 5- Connotea : www.connotes.org

6- Technorati:www.technorati.com

7- Furl: www.furl.net

8- Tag Could:www.tagcloud.com

9- Yahoo's My Web: http://myweb.yahoo.com

10- Simpy: www.simpy.com

11- Unalog: www.unlog.com

12- Shadows: www.shadows.com

13- Spurl: www.spurl.net

14- Scuttle: www.scuttle.com
 15- Tagzania: www.tagzania.com

16- Dabble: www.dabble.com

17- Library thing:

www.librarything.com
18- Wink: www.wink.com

عناصر القلوكسونومي:

يظهر من التعريفات السابقة أن هناك ثلاثة عناصر أساسية يتم بها الفلوكسونومي وهي:

1. الستخدمين

2 . الممادر التي يتم وصفها

3. الواصفات

هذا بالإضافة إلى عوامل نجاح الفلوكمونومى التي تتوقف على جانبيين، الجانب الإنساني أو الهشرى وهو يتوقف على عدد مساهمات الأفراد المتخدمين في إدخال واصفات عديدة للنظام، أما مصطلحات، بل يتم استفدامه من الستفيدين أنفسهم بناءا على تفصيلاتهم الخاصة سواه في الوصول أو في الإتاحة .

ويتقق الباحث مع هذه التمريقات المختلفة المنتلفة المنتلفة مثامل للفلوكسونومى وهو " هو نظام يتم فيه استخدام واصفات فير معهارية من الإفراد المتخدمين لشبكة الإنترنت(موقع ما) يتم وضعها لتصف مصدر ما من مصادر المعلومات الموجودة على الواصفات بدون قيد من أي نوع بناءا على الاعتمامات الشخصية والاجتماعية للمستخدم على أن تكون في النهاية بنية نظام تصفيف يمكن المعلم على المعلم على عن تنظيم واسترجاع مصادر المعلومات من على شبكة الإنترنت (نفس الموقع)

وهناك من أشار إلى وجود نومين من الفلوكسونوسى الفيق الفلوكسونوسى الفيق (marrow folksonomy) و السمريسش (broad folksonomy) ويقع الفرق بين النومين في وضع الواصفات فقط ففي الفلوكسونومى الفيق يضع المستفيد الذي رفع المستفيدين والمكس صحيح في الفلوكسونومى المريض فيمكن للمستفيدين جميعا وضع تيجان المرقض الوحد دون النظر إلى من صاحب المستوى الواحد دون النظر إلى من صاحب المستوى.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Golder, Scott A., and Huberman, Bernardo A. The Structure of Collaborative tagging Systems 2007 Available at: <a href="http://arxiv.org/abs/cs.dl/050882">http://arxiv.org/abs/cs.dl/050882</a>. Accessed at: 13 March 2007.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Dye, A. folksonomy: a game of high tech(and high - stake) E Content n.29, 2006, pp. 38-43.

الجانب الأخر فهو الجانب الاجتماعي فهو فقط لا يتملق بالاسترجام فقط ولكن للاكتشاف أيضا فالأفراد الذين لديهم نقس الاهتمامات يصبح لديهم نفس المصادر التى يتم استرجاعها وبالتالي نفس المواصفات التي يتم استخدامها .

سيكون من المبكر جدا الحكم على نجام أو فشل القلوكسونومي وقق هذه العوامل دون النظر إلى الواصفات تقسها قهى الينية الأساسية لنظام الفلوكسونومى حتى وان كان الفلوكسونومي تعبير حقيقيي عن اهتمامات المتفيدين واحتياجاتهم. 7

# مميزات الفلوكسونومي:

أشار Shirky8 أنة من أهم مميزات الغلوكسونومي أنة ليس أفضل من المطلحات المقيدة ولكنة أفضل من لا شي.

ومن المكن سرد مميزات الفلوكسوتومي في عدد من النقاط وهي:

1- يعكس فعليا المصطلحات التي يتم استخدامها من قَبِل الأفراد الستخدمين لمادر الملومات. 2- يعتبر بداية لتصميم نظام (مكنن) ،حيث يعتبر نبواة لبداية العبسل علسي التنقيم والاستبعاد لتكوين مكنز جيد.

3- المصطلحات التي يستخدمها الأفراد قد تكون من الحداثة ما لم يبلغه المنيين عند وضع المصطلحات لمصادر العلبومات ، حبيث أن

- 4- إمكانية إضافة العديد من المصطلحات للتعبير عن مصدر وأحد.
- 5- إمكانية استخدام المستخدم للغته الخاصة التي يمكن بها وصف الملومات بكلمات تعكس ثقافته
- 6- إمكانية استخدام سعطلحات ذات معانسي معينة تعكس مدى اهتمأم الستخدم بالموضوع.
- 7- المشاركة الموضوعية عن طريق تجميع الاهبتمامات الخاصبة بالمستخدمين كليهم وإتاحة الممادر المتعلقة بهذا الاهتمام
- 8- عدم وجنود الهنزمية في التنظيم وبالتالني لا يحتاج المستخدم أن يكون ملما بنظام تصنيف معين ليتنصفم الموقع ، حيث لا يحتاج إلى فهم المصطلحات وإيجاد الروابط المختلفة أو حتى محاولة التفكير في أي رأس موضوع يندرج تحته استفساره.
- 9- سبهولة وضع الواصفات أو المطلحات دون الحاجسة إلى الستدريب علسي التسمنيف أو التكشيف
- 10- استخدام المصطلحات الأكثر استخداما (شبائعة) كمصطلحات وأصبقة للمعلومات ممنا ينساعد علنى سنتهولة استرجاعها بالطريقة الشائعة لغير المهنيين.
- 11- من السهل إدراج أي واصفات جديدة وتغييرها أو تحديثها.
- هذا بالإضافة فقى بعض الحالات وعلى الرقم من قلة نسبة الاستدعاء وقلة نسبة التحقيق في

الأفراد يضعون الصطلحات يوميا أما المهنيين فغالبا ما يبتم وضع المصطلح مرة واحدة فقط ولايتم التحديث بعدها

<sup>7</sup> Niwa, S. Doi, T. Honiden, S. Web page recommender system based on folksonomy mining. Information processing society of Japan journal (IPSJ) vol 47 no.5 2006 pp. 1382-1392.

Shirky, C. Folksonomy. Available at: http://www.corante.com/many/archives/200 4/08/25/folksonomy.php. Accessed at: MAY 7,2007

الفلوكسونومي إلا انه يعتبر مثل الصفحة الأولى في نتائم البحث ضمن أحد محركات البحث، حيث أن بعض الأفراد لا يتعمق في نتائج البحث بشكل أكير وقد يكون الطلوب مجرد رؤية للموضوع من ناحية سطحية وبالتالى يعتبر الفلوكسونومي ذو فائدة كبيرة في هذه النقطة.

### عيوب الفلوكسونومي:

1- سهولة استخدام الواصفات ووضعها يجعل من الاختيار مهمل نسبيا مما ينعكس على الدقة في الواصفات.

2- صعوبة الاسترجاع في بعض الأحيان فالشخص الذي يبحث عن موضوم معين يجب علية أن يكون على دراية بثقافة الآخرين حتى يتمكن من البحث بالمطلح الذي أتى به بعض الأشخاص الواضعين للواصفات من قبلهم.

3- الغموض والاختلاف في الماني بجانب تكاثر المرادقات من حيث إعطاء أكثر من مسمى (مصطلح) لمنى واحد.

مثال: التلفزيون - التلفاز - التي في رنفس المتي

4- الخطأ في كتابة المطلح

مثال: الجمل - الحمل - فرن - قرن

5- استخدام الكلمات الحديثة أو الاختصارات الحديثة كذلك الستخدمة في الرسائل النصية

طريق البريد الإلكتروني 6- استخدام بعض الواقع التي تستخدم تقنية الفلوكسونومى للمساقات بين الواصقات بجانب الحروف الكبيرة في أول الكلمة وهناك البعض الأخر الذي لا يستخدمها.

عبر التليقون المحمول أو الرسائل المرسلة عن

7- الأخطاء التي تقع ضبن نطاق التكشيف بسبب الاستخدام الخاطئ حيث أن الهنيين يستخدمون التكشيف على نمط موضوعي أما بالنسبة للأفراد فيتم على شكل ذاتي وأضح. ٰ

8- هناك من المستخدمين من يضم (كلمة واحدة) لوصف المحتوى وهناك من يضع (شبة جملة) أو (جملة كاملة).

9- هناك من الكلمات التي تتشابه في حروفها ولكن تختلف في معانيها

مثال: الغرب (دولة) المغرب (صلاة)

10- هناك من يستخدم الواصفات والتعبير عن المحتوى (الصيغة المقردة) وهذاك من يعير (بالصيفة الجمع)

مثال: الحيوان - الحيوانات

11. عدم وجود رقاية من قُبل المسئولين عن الوقع على الواصفات التي يتم وضعها من قُبل المتخدمين

http://www.collectionscanda.ca/obi/01 4005/f2/014005-05209-e-e.pdf. Accessed in: 27/9/2006.

<sup>10</sup> Bar-Ilan j., Shoham S., Idan A., Miller Y., Shachak A., Structured vs. unstructured tagging: A case study. 2006 available at: http://www.rawsugar.com/www2006/1 2.pdf. Accessed in: 12/5/2007

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Spiteri, Louise (2005) controlled vocabularies and Folksonomies. Available at:

- مصطلحات غير لغوية مستخدمة من قُبل فئة معينة من الناس فقط وغير معروفة من انقئات الأخرى.
- استخدام أكثر من لغة واحدة للتعبير عن المحتوى من أكثر من شخص تختلف لفتهم. 11
   لفتهم. 11
- 14. استخدام اليعض للكلمات الخاصة أو الضمائر
  - مثال: كلبي كلب
- استخدام الكثير من العلامات والتي تعيق عملية الاسترجاع
  - مثال: & ٪ /....الخ
- 16. اختلاف الشكل مند كتابة التواريخ مثال: April — 11 4 2008 مثال: 112008
  - استخدام المطلحات العامية كواصقات.
     مثال: التليقون المحمول الموايل
- وفي النهاية نود أن نشير إلى بعض الكتابات التي تحددثت عمن إمكانسية المتحديث في خسريطة الفلوكسونومي من خلال هاتين الطريقتين:
- 1- إفسافة مهنئي يسراجع الواصفات ومن ثسم تعديلها بعد المراجعة <sup>12</sup>
- إضافة بنية خطة تصنيف أو مكنز بشكل أفتي في الصفحة الرئيسية للموقع الذي يستخدم تقنية الملوكسونومي للاسترشاد بها مند وضع الواصفات للمحتوى. 13
- Hammond, T., Hannay, T., Loud, B. and Scott, J., Social bookmarking tools (I): A general review, <u>D-lib Magazine</u>, 11(4), April 2005.
- <sup>12</sup>Smith, Gene. Atomiq: Folksonomy: social classification. Available at: http://atomiq.org/archive/2004/08/ Folksonomy.social\_classification.html. accessed at: 13 March 2007

وتجدر الإشارة إلى أهمية وجمود الفلوكسونومى وانتشاره تقيع تحت نقطة انه يعكس اهتمامات المستقيدين ومسيولهم و أي إضسافة علسي الفلوكسونومي سيفير به وإن ينقع. فهوذج:

### Library Thing

"الصفحة الرئيسية لموقع (Library Thing)



هو أحد المواقع التي ظهرت في مام 2005 على
يد Tim Spalding ، حيث يمكن
للمستخدمين فهرسة وتصنيف مجموعاتهم الخاصة
من الكتب على الخط المباشر.

حيث يقع الوقع استيراد البيانات الببليوجرافية الوجودة في موقع مكتبة الكونجرس بالإضافة إلى موقع Amazon بجانب يعض المكتبات الأخرى.

حيث يمكن المستليد إن يدخل على المؤتم مسجلا Account خاص به يمكن بمدها المحت بأي كلمة دالة أو موضوع أو مؤلف أو ISBN وتظهر نتائج البحث في هيئة تسجيلات

ببليوجرافية يمكن الاختيار بينها لإضافتها إلى مكتبتك الخاصة على الموقع مع إمكانية إضافة الرامضات الحجرة (Tags) إلى الكتب الختارة وقد بلغت عدد الكتب التي تم فهرستها حتى العام 2006 عدد 4 مليون كتاب بجانب والمخالف عدة (Tags) بدون التكرارات، وقد وصلت إلى الآن 31 مليون كتاب (Tags) إلى 23 ووصلت الواضاات الحرة (Tags) إلى 23 مليون كالم

وتظهر سهولة استخدام الموقع في خطوات إضافة كتاب إلى مجموعاتك وهذه الخطوات هي:

- اضغط على Add Books
- أدخل رأس موضع، أسم المؤلف، كلمة دالة،
   ISBN
  - Search اضنط
  - أستعرض النتائج على يمين الشاشة
  - اختيار من بين التسجيلات الموجودة
    - أدخل واصفات حرة (Tags)
      - أضغط Submit للحفظ

كما يمكن للمستفيد الانضمام إلى المجموعات التراثية عن طريق الضغط على Groups واكتب موضوع اهتمامك لتجد نتائج البحث والانضمام إلى المجموعة التي تختارها.

رهناك أيضًا ما يسمى بـ (LTFL) للفتاء المائة Library (LTFL) Thing For Libraries

حيث يمكن استخدام المناشر من طريق ضمن فهرس المكتبة على الخط الباشر من طريق إرسال المكتبة ملف يحتوى (ISBN) الخاص خلال الموقع بعدها بـ24 سامة بالتسجيلات على شكل مارك فورمات متيحا استخدام الواصفات المحرة الموجودة بالموقع وربطها باللهرس المباشر مكال المرة الموجودة بالموقع وربطها باللهرس المباشر فكل يورمات هذمة مجانا لمدة 60 يوم

وتتيح Library Thing إمكانية الاختيار من (Tags) إمكانية الاختيار من (Tags) عصوبات مدورة (Tags) ومن لم يقوم الموقع بعمل التقيح وتصفية للواصفات الموقع (Tags) وأن لم يذكر ما هي هذه المتويات ولكن أشار إلى إن كل المكتبات التي اتاحت Library Thing عبر فهرسها المهافر قد اسخدمت الواصفات الحرة كما هي دون اختيار إلى مستوى أخر.

وتمتير مكتبة كالله المكتبة للتخدم المكتبة للتخدم Library أول مكتبة تستخدم Library مير الفهوس الخاص بها على الخط المبادر.

"صورة من الفهرس الباشر لكتبة

### " Danbury Public Library



<sup>14</sup> www.librarything.com

# واحدة مكتبات لست اعبير احد birooahmed@hotmail.com

كمة العدن لا يحزنك إنك فدلت مادمت تحاول ... الوقوف على قدميك من جديد علماء العرب

### هو أبو عثمان سعيد بن يعقوب الدمشقي

اشتهر بالطب، طبيب ومصنف. ذكره ابن أبي أصيبة ١٤٤١: (كان من الأطباء المذكورين ببغداد، ونقل كتباً كثيرة إلى العربية من كتب الطب وغيره، وكان منقطماً إلى علي بن عيسى. وقال ثابت بن سنان المتطبب أن أبا الحسن علي بن عيسى الوزير اتخذ البيمارستان بالحربية سنة 302 هـ وأنفق عليه من ماله، وقلّده أبا عثمان سعيد بن يعقوب الدمشقي وذكر من مصناناته (مسائل) جمعها من كتاب جالينوس، و (مقالة في النبض).

# كلمان لها معنى

- 💠 ليس مهم أن تحب المهم من تحب.
- \* خير لك أن تسأل مرتين من أن تخطأ مرة واحدة.
  - 🌣 كن مستمعا جيدا لتكن متحدثا لبقا.
- إذا أردت أن تحتفظ بصديق فكن أنت أولا صديق.
  - لا تفكر في المقود حتى لا تفقد الموجود.
    - الا ازداد الغرور..نقص السرور.



# إببيسة كوم

للنشسر والتوزيسع وعدمسات المعلومسات

ك في مكتبان آا نست	استارة اشترا
مؤسسات الغراد	نوع الاشتراك:
	الاسم (اشتراك الأفراد):
	الوظيفة:
Paris	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات)
	العنوان البريدي ص.ب: ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
######################################	رمز بريدي : ــــــــــــــــــــــــــــــــــ
PAGE 1. A SECTION OF THE PAGE 1. SECTION OF T	المدينة:
	الدولية:
	*
	·····
	بريد إلكتروني:
أرغب/الاشتراك في عدد نسخة	عد النسخ:
التوقيي	

# IF 1SQCUIVI For Publication &Information services

# استمارة اشتراك في مكتبات عانست

### عليك أن تماذُ استمارة الاشتراك المرفقة وفقاً للتالي:

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية يمير آلعربية بمبلغ 100 جنبها مصرياً ق العام نقداً لندوينا أو بالحضور في مقر الشركة أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "يبيس.كوه للنش والتوزيع وخدمات الملومات"
- الاشتراك للمؤسسات من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ 220 جنيها مصريا في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "بيبس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات"
- الاشتراك للأفراد من <u>الدول العربية ب</u>معيلغ 35 دولاراً في العام ~ نقداً أو بـشيك ممرفي باسم شركة "<mark>ببيس. كوم للنشر</mark> والتوزيع وخدمات المعلومات"
- الاستواك للنؤسسات من <u>الشهال العرسة</u> بمبلغ 70 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة <sup>«</sup>يبيس. كوم للنش والتوزيع وخدمات الملومات
- الاشتراك لذفراد من أ<u>مريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 45 دولاراً في العام نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>لبيس. كوم للنشر والتوزيع وخدمات الملومات</mark> و<mark>التوزيع وخدمات الملومات</mark> • الاستراك لنووسيات من <u>أمريكا وأوروبا ب</u>مبلغ 90 دولاراً في العام – نقداً أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>لبيس. كوم للنشر</mark>
- والتوزيع وخدمات المارجات يمكنك أيضا القيام بتحويل بنكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية. يسعدنا دائماً في PDIS COM من خلال مكتبات. بت أن نستقبل القراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نهاية رسالتنا المقوحة

### بمكنك الحصول على أعداد دورية مكتبات ﴿ نَتَ مَجَلَدَةً.

إليكم إلا أهلاً بكم ف مستقبل الكتبات والملومات في العالم العربي.

توسل كافة المراسلات باسم رئيس التحرير د. زيسن عبد الهادي ص.ب 647 الأورمان - الرمز البريدي 22612 - الجيزة - جمهورية مصر العربية

IPIS OCOM

مكتبات ﴿ نــت توزيع شركة إيبيس ﴿ كوم للنشر والتوزيع وخدمات العلومات

, قو الإيدام: 12102/2002

می،ب 647 الاردات – الربر العیدای 12612 میزة – جهوریة مصر الدریة ت / 33832836 فی/ 33832836 ت helal\_raout'@hotmail.com birooalmed@hotmail.com www.ipisegypt.com

5egypt. Com L.COM ipisegypt.com ww.ipisegypt.com SELVINE.CO ipisegypt.com www.ipisegypt.com ionsegable county was ...inisegypt.com



# منة إعلانك هنا

### للنشر والتوزيج وخيمات المعلومات





# حول الشكة





# دخول

اثت الزائر

coult

. V



د لنمسان الم

October November December 2001

على أيدي مجموعة من الخبراء العرب في مجال تخصص المكتبات والمعلومات تاسست شركة إيبيس. كوم في ديسمبر من علم ١٩٩٩ بهدف نشر وتنمية الوعى الفكري في مجال المكتبات و المعلومات بين المتخصصين والمهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والمكتبات الرقمية

# وتقدم الشركة مجموعة من خدمات المعلومات تتمثل في مايلي:

- ١ البحث في قواعد البيانات الأجنبية .
- ٢- البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٣- تصوير وتسليم المقالات المشجه في الدوريث المصرية
- ٤- البحث عن الكتب المصرية وشحنها. ٥- البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات المصرية.
- ٦- تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧- تصهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المطومات وتكنول وجيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨- تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحتها

حقوق الطبع محقوظة لشركة إيبيس كوم ٢٠٠٠ 🔘

# مكتبات

تتهند شور برین بست روزاند عن است حدام آلانترین و انتظام آلایه ای المستنبات و در اخز المعلومات و انتجیزات التکنو لوپید المستقدایه

ISSN: 1110-7464

المج لد الأول - العدد الخامس - مايو ٢٠٠٠

5

الإعلام الببليوجرافي ا.د/ فتحي عبد الهادي

الإفتتاحية

الطريق نحو نظم آلية للمكـــتـبات (٢)

mal I make

- ظاهرة الماركية في العالم العربي
- جمعية الرعاية المتكاملة و دور العمل

النطوعي فيخدمة مجتمع

د • زين عبد الهادي



ملف العدد : مجتمع المعلومات و المكتبات العامة ووقف هلال

# 1Pis.coM

أيبيسس . كوم وستشار التحرير

ا.د. فتحى عُبد الهّادي

رئیس التحریر د. زین عبد الهادی

مدير التحرير رؤوف هلال

سكرتير التحرير عماد عيسى

مدير النشر و التوزيع طارق عباس

# 1P1s.coM

أيبيس، كوم صب، ١٤٧ الأورمان ٢٦٦ / - الجيزة جمهورية مصر العربية ت ١٠١٨١٦٢٥٠٠ ف ١٠١٨٢١٥٤٠٠٠

e mail: zhady41@hotmail.com

Dawlia
ADVERTIZING

كان بنذا البلد القادم

مجموعة من أهم موضوعات التكنولوجيا في الكتبات

# الإتسالام الببليوجسراقي (1) الد محمد وتحي عبد البادي

المطابع وغيرها من مؤسسات إنتاج تقذف المعلومات كل يوم بالآلاف من أوعية المعلومات الحاصلة للفكر الإنساني.. هذه الأوعية تحتاج إلى من يعرف بها حتى تصل إلى القراء والباحثين وصتى تستطيع الكتبات ومراكز

والتعريف بأوعية الملومات أو الإعلام عنها يقع في عدة فئات أبرزها :

المعلومات اقتنائها وإتاحتها للإفادة.

 الإعلانات عن أوعية المعلومات في الصحف والمجلات والإذاعة والتليفزيون والإنترنت .

2- صراجعات الكستب أو عـروض الكستب أو فقـد الكتب التي تنشر في الدوريات الخصصة بكاملها لهـذا الفـرض او التي تشكل هذه الفثة جزءا من محتويات الدوريات.

3- عــرض أوعيـــة المعــلومات نفســـها في معــارض
 تخصص لهذا الغرض.

4- الإصلام البيليوجرافي، وهو العنى بتقديم المناف بالمناف العنوان، الناشر، العسر، إلغ) عن كل وعاء معلومات مصحوبة بتعريف بالمحتوى أو غير مصحوبة ب. ويطلق على مجمل البيانات الخاصة بكل وعاء التسجيلة الببليوجرافية. وعادة ما يتم تجميع التسجيلات الببليوجرافية لأوعية المعلومات في قائمة ترتب وفق طريقة ما صمل الترتيب المجائي لأمصاء المؤلفين أو بالوضوعات.

والإعلام البيليوجراقي قد يكون الأوعية الملومات السنقلة مثل الكتب أو الدوريات أو الاطروحات الجامعية، وقد يكون لمحتوياتها مثل كشافات الصحف والدوريات. وقد يقتصر على ما يصدر خلال فترة قصيرة مثل أسبوع أو شهر أو ثلاثة أشهر، وقد تمتد تغطيته على مدار عدد من السنين في المدة الواحدة. وعموما يحتق الإعلام البيليوجرافي عدادا من الوظائف تبرز أهمها على النحو التالي:

أ- تعريف القراء والباحثين بالجديد من أوعية الملومات في مجالات اهتمامهم حتى يكونوا على علم بأخر التطورات بأحدث الاتجاهات.

ب- تقديم بعض البيانات الممسة عن أوعية الملومات التى قد يحتاجها الباحث لتحقيق غض ما.

ج— مساعدة الباحث في اختيار ما يروق له من أوعية الملومات.

د- وضع مصادر الوضوع أو ما كتب عنه أمام القارئ والباحث وهذا يريحه من عناء البحث في أماكن متعددة.

هـ مساعدة المكتبات ومراكز المعلومات على اختيا . المواد المناسبة لتحقيق أهدافها.

وهناك عديد من الأدوات والوسائل التي تستخدم للإعلان عن أوعية الماومات، وهي مثل قوائم الناشرين، والقوائم الببليوجرافية البتي تعدها المكتبات الوطنية أو المؤسسات التجارية، على أن من أهم هذه الأدوات، الدوريات التي تخصص بكاملها أو يخصص قسم مسنها للستعريف أو الإعسلام البليوجرافي عن أوعية الملومات.

وللحديث بقية،،،

# الافتتاحية

## الطريق نحو نظم الية للمكتبات • عربية عالية • ببدأ من 2 وليس ا

2) د.زين عبدالهادي

فى هذا العدد ماسبق وأن طرحناه فواصل فى العدد الماضى حول أهمية ومجالات التعاون فى النظم الالية

للمكتبات

مثال قضية هامة تطرح نفسها في هذا الإظار وبإلحام. 
ماهي ملامح هذا النظام الذي نريده؟ وهل يمكن أن يكون 
هناك نوع من التماون بين الدول العربية. بين الكتبات 
العربية ذات التخصص الواحد، أو النوعية الواحدة؟ هذا 
التماون قد يكون على مستوى الجامعات مثلما هو حاصل 
في المكتبات الجامعية في الولايات المتحدة الأمريكية. 
حيث تمتلي بتجمعات المكتبات على مستوى الولايات، 
دعم التطاع الخاص بخريجين على مستوى عال من التأهيل 
الأكاديبي، عبر إتاحة كل المعارف سواه من خلال 
الإنترنت أو من خلال النظم الآلية ذات الطابع 
الوصول إليها، أو من خلال النظم الآلية ذات الطابع 
الجمعي.

قد لإيكون مقبولا في الوقت الحال الربط بين الجامعات العربية من خلال شبكة اتصالية واحدة ( على الرغم من وجود اتحاد الجامعات العربية!!)؛ ولكن ليس من المقبول ماخل الدولة الواحدة أن يكون هناك أكثر من نظام للمكتبات بين الجامعات!!!.

الاتحاد العربي للمكتبات يمكنه تحمل جزء من المطولية نحو وضع منهج ومعيار موحد لتقييم النظم الآلية في الكتبات! صحيح أنه اتحاد ليس له صفة الإلزام ولكنه يقدم مصباحا في هذا الطريق الرمادي!.

جمعيات المكتبات الأهلية والوطنية تتحمل جزءا آخر لأنها لم تستطع أن تلفت نظر متخذ القرار إلى أهمية

العمل بشكل جمعى في مجال الحصول على نظم أبية للمكتبات وتقييمها ومن ثم الاختيار فيما بينها!!

الجامعات نفسها فشلت حتى على مستوى الجامعة الواحدة أحيانا في تثبيت نظام آل واحد في كلياتها، فأصع نظام الترقيع هو السائد والمستدر، وإلى متى؟!.

أقسام الكتبات لم تنجع أيضا حتى الآن وفى كثير من الأحيان في فرض سطوتها الملعية في مجالات تخصصها، لم أصبحت المأساة أحيانا أصاحت في من يتحمل ليتحملوا مسلولية المثنيات العامة والقومية والجامعية، قد يكون ذلك لوعا من التجديد في دجاء المكتبات، ولكن ليس من المقول الايكون هناك واحد من أساتفة المكتبات من كل عشرة في المالم العربي مسئولا عن مكتبة كبيرة أو قومية – أقول واحدا فقط ويالها من مأساة.

إن تناحرنا أحيانا فى سبيل منصب، أو دفاعنا عن نظام معين أو مهاجمتنا لنظام آخر، غالبا ماينسر بصيغة وعقلية تأمرية من أن لنا هدفا من وراء ذلك؟!!

أعتقد أنها كلها أسئلة تحتاج منا جميعا إلى إجابات صريحة واضحة, يجب أن نممل بمبشع جراح حتى نعائج الناء قبل أن يستشرى، من خلال وثيقة يقدمها الكتبيين العرب جميعا للقرن الواحد والعشرين ينظر فيها للمبادئ والوائيق نظرة متفحصة, ينظر فيها للتكنولوجيا الملومات نظرة قاحصة، ينظر فيها للتنسيق والتماون البناء نظرة فاحصة، ينظر فيها للتنسيق والتماون البناء نظرة والأمناء وحملة الموقة ، ينظر فيها للمستقبل بجدية، هل نستحضر مقولة "أنظر خلفك في غضب!" أم نستدعى مقولة جديدة "أنظر للأمام في جدية "!

قد تكون كلها بعضا من أفكار يطرحها القلم، أعود مرة أخوى للنظم الآلية، لقد لاحظت من خلال عملى في مجال النظم الآلية في الكتبات وتكنولوجيا المعلومات واختلاطي بالكثير من المؤسسات المربية التي (كانت) ترغب أو (ترغب حاليا) في الحصول على نظام آلي لها، أنها جميعا كانت تقف أمام النظم التي تعرض عليها موقفا من الثنين:

أن النظام يتطلب مبالغ طائلة ولا تستطيع
 المكتبة توفيره على الرغم من اقتناعها به!

أو يختلف الجميع بعد اختيار النظام، وقد
 لاحظت أسبابا كثيرة وراء الاختلاف:

أ- الرغبة في الاختلاف

ب- فوبيا الخوف من مستقبل النظام

ت- إعطاء الأذن للآخرين

أخوف من الطعن في القرار المتخذ

ج- بعض من فساد يستشرى

وكلها فيما لاحظت أسباب نفسية واجتماعية ليس وراؤها 
سبب تقني أو علمي، ناهيك عن التردد الذي قد يصل 
لسنوات حتى يتم تركيب النظام، ناهيك أيضا عن تركيب 
نظم معربة لم يتم تركيب النظام، ناهيك أيضا عن تركيب 
نظم معربة لم يتم تجريبها بشكل كاف فأصبحت الأساه 
أضافا مضاهفة، ناهيك أيضا عن النظم التي فيس لها أي 
نوع من الدعم الفني وعن ضعف الشركات التي وراءها.

كل هذه المؤشرات تحتاج دراسة أكاديمية على مستوى عال، تتعرف على الأسباب الحقيقية وراء ضعف الأخذ بالتقنية في المكتبات.

وعملا بعيداً مسك العصا من المنتصف تتلجأ العديد من الكتيات لعمل نظام (تفصيل) على قدر معلياتها، وغالبا أيضا ماتموت مثل هذه النظم ولايكتب لها البقاء إما لرحيل المبرمج، وإما لتغير الإدارة في الكتية أو المؤسسة، وإما لتغير لفات البرمجة، وتغير الحاسبات وتغير بيئات العمل.. أسباب كثيرة ومتفرقة تتعلق بالتغير والتبدل في المجمعم الذى بنى فيه انظام، ناهيك أيضا عن عم اكتماله أو اقتصاره على نظام فرعى واحد أو اثنين.

لقد رأيت بعينى عشرات الآلاف من النقود التي ضاعت وتسربت في نظم لم تؤت ثمارها، ألا يستدعى كل ذلك منا أن نضع تقنينات وقواعد لطرق الاختيار.

لقد بدأنا مجموعة من المحاولات المنهجية لكنها كلها-فيما أعتقد- تظل محاولات لم تأخذ طريقها نحو التقنين.

فى العقود الثلاثة الماضية كان اهتمامنا بتقنينات الفهرسة وغيرها أكبر من اهتمامنا بتقنينات النظم وبيئات العمل الجديدة ولم نحصل على الكثير من الفكر التنظيمي الجمعمي القادم من الإدارة ومالم المكتبات فى الدول المتعدمة، وهو ماطينا أن نفعله الآن بالتوازى مع التعرف على الآليات الحديثة الأخرى والشاركة فيها.

صديقى القارئ إنها بعض من هموم نتشارك فيها وأنتظر مثك الكثير فى عالم الغد، عالم الكتبات الرقعية، وعالم الشبكات ذات القيمة الشافة، العالم القائم على التنسيق والتعاون.

هذا بعض من حديث يستدعى التمحيص، وإلى أن نلتقى في المدد القادم بإذن الله.

زيـــن

## ظاهرة الماركية في العالم العربي الشكالات والحلول.

#### إعداد وتعريب ادرزين عبدالهادي

#### مقدمة

هناك مجموعة كبيرة من الأسئلة المثارة حول مارك أو قوالب الاتصال المعياري أو ما يعرف في أوساط المقتمين بمارك بحمى (الماركية) في العالم العربي. بعضها قد يغرق في تفاصيل مارك، والبعض الآخر يبحث في سطح مارك، يريد أن يعرف ماهي القضية، ولماذا هي مهمة لعالم المكتبات والعلومات، وعلى الرغم من وجود محاولات متعددة بدأت في النصف الأول من السبعينيات ومابعدها على يد أرد. سعد الهجرسي، ثم على يد الأستاذ محمود أتيم في ترجمته لقوالب الاتصال المعياري، مع العديد من المحاولات المتناثرة هنا وهناك، إلا أن القضية لم تحل، ومازالت مثارة للعديد من الأسباب التي سوف أوردها في خلاصة هذا العمل، الذي تناولت فيه العديد من القضايا المتعلقة بمارك، وبعض هذه الكتابات معربة أو مترجمة قمت فيها بالتصرف في بعض التعبيرات والمطلحات التي لاتتوائم مع العربية مع الحذف والإضافة لما رأيت أنه سيسهل على القارئ الكريم التعامل مع القضية ببساطة.

على الرغم من قناعتي الشخصية بأن قفية مارك تحتاج مدخلا آخر للتمامل معها حتى يمكن فهمها من قبل المهتمين بالكتبات وإدراك أبعادها الأساسية، إلا أننى فضلت البدء بماقاله أصحاب ظاهرة الماركية أنفسهم، أو الذين اخترعوها في مكتبة الكونجرس الأمريكية. مع التعليق على كل ماتمت كتابته بالشرح والتوضيح، وقد اخترت البدء بشرع المفاهيم وتقديم التعريفات التي سوف تسهل من الإدراك الكلي لأيماد الظاهرة.

ويقينى دائما أن التعرض لهذه الظاهره كالمستجير من الرمضاء بالنار، فهى تحتاج إلى تكامل مجموعة من الدراسات أمام المهتمين بهذه الظاهرة، منها المعرفة الجيدة

بقواعد البيانات وتركيبها. والعرفة بتحليل وتصعيم النظم، وكذلك الوعى بقدرات لغات البرمجة، مع معرفة بقواعد الفهرسة والتصنيف، قواعد الفهرسة التي تقدم شرحا لحقول مارك، والتصنيف الذى استخدمت بعض من خواصه في البناء عندما تم بناء مارك، وهو مايعجز البعض منا أحيانا عن التمرف على كل خفايا ظاهرة مارك في العالم أحيانا عن التمرف على كل خفايا ظاهرة مارك في العالم العربي، والذا لم تصل كافة الملومات الشعلقة بمبارك إلى يتم الإجابة عليها بشكل جيد عبر السنوات الماضية، وتركزت في:

- 1- مامعنى مارك؟
- 2- ماأهمية مارك للمكتبة العربية؟
  - 3 ماقوائد مارك مبوما؟
- 4- لماذا يبدو شكل التسجيلة معقدا في مارك؟
- ولم يجب أحد بشكل خاف على هذه الأسئلة، هل لم يتل لنا أحد ما أهمية الميارية في الكتبات عندما يتملق الأمر بمارك؟ صحيح هناك من قال ولكن لم يصل صوته لأحد وهل لم يقل لنا أحد المان شكل التسجيلة معقد إلى هذه المدرجة، وهل يخدم هذا الشكل المقد الأخراض التي أنشأت الكتبات من أجليا؟ وهل هناك فوائد أخرى لمارك غير اختزان المطومات عن الكتاب أو الوعاء؟ هل ينيد في الترتيب؟ في الفيرسة والتحليل الوضوعي؟ هل يفيد في توفير مداخل. أخرى للبحث عن المعلى؟ وهل التسجيلة بهذا الشكل تخدم كل متطلبات الكتبة المتعلقة بتخزين البيانات البيليوجرافية كل متطلبات الكتبة المتعلقة بتخزين البيانات البيليوجرافية واسترجاعها؟.

لقد وجدت تسجيلة مارك لكى تخدم هذين الهدفين، ولكن ماحدث بعد ذلك كان مأساة حقيقية في تاريخ المكتبات، كان

اعتداءا صارخا على مبدأ الميارية من جانب، وعلى الوضوح من جانب، وعلى المساطة من جانب ثالث.

الكثبة عملت وتعمل دائما وعير التاريخ كوسيط للضبط الببليوجرافي في معناه الواسع، المكتبة وعبر التاريخ عملت وتعمل دائما كوسيط لتخزين الملومات الببليوجرافية، الكتبة عملت وتعمل دائما وعبر التاريخ كوسيط لاسترجاع الملومات الببليوجرافية، واستخدمت في سبيل ذلك جميم الأدوات المتاحة كالفهارس والسجلات وقامت بأداء عمليات الفهرسة الوصفية والفهرسة الموضوعية والتصنيف والتكشيف والاستخلاص من أجل تسهيل عمليات الحفظ وتسهيل عمليات الاسترجام وتسهيل عمليات البحث، ومن أجل تسهيل عمليات البحث استخدمت الترتيب والتنظيم سواء الهجائي أو الرقمي في الفهارس لتمكن الستخدمين من البحث بسهولة في تلك الفهارس، ويمكن القول بأن مارك وجد لكي تستفيد منه المكتبة في كل هذه العمليات، وهي نظرة شمولية ظهرت مع ظهور مارك، والإرهاصات التي سبقته وأعنى بها استخدام الحاسب الآلى في الكتبات منذ عام 1935 وحتى الآن.

لقد فرضت تكنولوجيا الحاسب على الكتبات فى نهاية الخمسينيات ضرورة إعادة بناء شكل بطاقة الفهرسة حتى يمكن للحاسب قراءتها بسهولة مثلما يقرأها الإنسان ويفسر رموزها، وهو مادعى مكتبة الكونجرس إلى تشكيل لجنة لهذا الفرض رأستها هنرييت إفرام التى كانت تعمل فى الأساس محللة للنظم وهو مايفسر الميغة التى حملتها تسجيلة مارك حتى اليوم، وهى قضية أخرى سنناقشها فى عدد قادم بإذرائه.

لابد لنا أن نلاحظ أن تركيب وشكل الحقل في تسجيلة مارك قد اعتمد بشكل أساسي على مجموعة من العناصر المتنوعة التي تركت أثارا مباشرة على شكل التسجيلة:

1- طوريقة بيناء الرقر في تصنيف بيوى العشوي، فني بيوى نلاحظ أن بيناء الرقم في أى موضوع يرتبط بمجموعة من الأرقام التشابية تماما والتي تلحق بالرقم الأساس كي تعطيه بعدا شكليا أو زمنيا أو جغرافيا، وعلى سييل الثال

فإن الرقم 9- يعنى دائما في تصنيف ديوى أن الرقم به توزيما جغرافيا أو تاريخيا كالحال مع 219 في هذه الحالة نبيري الإسلامي في الحالة نبيري الإسلامي في الحالة ، أو الرقم 3- في ويعنى توزيما شكليا للرقم الأساسي في العلوم البحثة. وكذلك الحال في تسجيلة عارك فتستخدم رقم من أرقام الحلولة على نفس المعنى مهما وردت في أي بالما يعنى نوعا من المالجة المحلية للرقم الأساسي أينما كنان موضوع المرقم 9 في أيا كنان موضوع يعنى دائما أن هناك نوعا من المالجة المحلية للرقم الأساسي أينما كنان موضوع يعنى دائما أن هناك نوعا من المالجة المحلية ال

2- طبيعة بيناه التمليمات في البرصجة العتمدة على لغات مث<u>اً البيزيات وغيرها،</u> قدائما ماياتي الحقل الذي يوضع فيه الرحر؟ حقالا نصيا، بيميني أن معالجة الأرقام في لغات البرمجة تختلف عن معالجة الحروف والرموز على مختلف أنواعها وعلى سبيل المثال فعند برمجة تعليمتين في لغة البيزيك كالتالي:

10 a ≈ 10

20 a\$= library school

نلاحظ هنا أن الأصر الأول لم يستدعى من المبروم سوى
إدخال القيمة الرقمية دون الحاجبة لأى علامات تسيقها،
بينبا في السطر التالي يحتاج إلى وضع علامة الدولار \$
ايسني أن القيمة البتالية لايمكن معالجستها رقبيا وأن
الحروف بين علامتي التنصيص تساوى القيمة \$ a وهذا
النوع من المالجة يظهر تأثرا واضحا بلغات البرمجة الأولى
معا يؤكد لنا أن الذي قام بينناء الحقول في مارك كان من

بينهم من يجيد لغات البرمجة وتحليل النظم، وأن مارك بأكمله قد خضع لهذا النوع من التأثر.

آ- يينهج تحليل النظم في بناء الحقول في تسجيلة مارك، بممنى أن قواعد قاف 2 قد خضعت لنوع من التحليل من المناصر الأفيق حقلا بحقل مع دراسة تفصيلية للمناصر الشتركة بين الحقول والعناصر الفارقة والمختلفة وهو السبب وراء ظهور مجموعة كبيرة من المؤثرات والحقول الإضافية، يجانب المعل بأسلوب الحقول المتفيرة أي التي تخضع للتكشيف والتي تتكون من أشكال مختلفة من التمثيلات التي لايمكن تأكيدها ولايمكن وضع مختلفة من التمثيلات التي لايمكن تأكيدها ولايمكن وضع والحقول الثابتة أي الحقول المتخدمة لأغراض الاستخدام الداخلي غالبا. وبالتألى ان تكثف في المستخدمة لأغراض الاستخدام الداخلي غالبا. وبالتألى ان تكثف ولن تستخدم في استرجاع المعلومات من قبل جمهور القراء والمستغيدين والباحثين في المعلومات من قبل جمهور القراء والمستغيدين والباحثين في الفهارس الآلية.

4- أسلوب بيناء قواصد الميانات في سناء قواليد مارك: ويلاحظ ذلك بشكل واضح في طريقة إنشاء الحقول والحقول الشرعية وفاتح التسجيلة وغيرها سن أشواع الحقول في التسجيلة، مما يؤكد أن كل من منهج تحليل النظم والبرمجة خاصة برحجة قواعد البيانات قد تركا تأثيرهما الواضح على طريقة بناء التسجيلة في مارك، خاصة مع علمنا أن الرئيس الأول للمشروع كانت محللا للنظم ومبرمجا في نات الوقت، وهو الأمر الهام هنا لأنه كان مطلوبا تحويل التسجيلة العادية إلى شكل مقروء آليا وهو مااستازم بالشرورة إعادة هيكلة وبيناء التسجيلة لتتوافق مع المعابير المستخدمة في مجال الحاسب الآل.

الحقيقة أن التأثير الذي تركته هذه المجموعة من العوامل يجرنا إلى سؤال في غاية الأهدية، هل هذه هي الطريقة الشلي لبناء التسجيلة؟ وهل هذاك طرق أخرى؟ ألا يمكن

إعادة النظو والتفكير في الطريقة التي تم بناء تسجيلة مارك بها ، خاصة مع تطور العلوم الخَّاصة بالتَّحَاسِ، وتحليلُ 🖒 النظم، وظهمور البرمجة الشيئية وغيرها من الأساليب المستمدة اليسوم في عالم المورمجة، ألا يمكن التأثر أيضًا بأساليب ومناهج مختلفة في علم الكتبات مثل التحليل الموضوعي، وبناء الكانـز، بجـانب التصنيف، أو بأساليب التحيليل والتركيب في التصنيف ( مثل العشري العالي و, انجاناثان)، ألا يمكن استخدام أساليب الذكاء الاصطناعي في بناء تسجيلة ما,ك؟. الحقيقة أن كلها مجموعة من الأسئلة التي قد نعيد التفكير باستخدامها في بناء مارك جديد، خاصة مع ظهور لغات النص الفائق والبدء في الاعتماد على لغة SGML في تبادل مارك وتفسير بنيات التسجيلة على الانترنت، وإمكانية تبادل التسجيلات في بيئات عامة قد لاتحتاج منا في الوقت القبل عدم الاعتماد على مارك على الإطلاق مما يهدد بفقدان عرشه الذي استمر مايقــرب مــن أربعــين عامــاء وهــى الخاصـية الجديــدة للتكنولوجيا المرتبطة بالعمل في فورصات مفتوحة غير مقيدة.

ريما لم تكن هذه الأسئلة والأطروحات غير مقبولة مئذ خمم سنوات لكنها الآن واقع، تنضوى جميعها تحت مايمكن أن أطلق عليه إمادة هندسة قوالب تبادل البيانات في يجال الكتبات والملومات أو Reengineering.

ولكن قبل الدخول في مزيد بن التفاصيل حول هذه التفية ربما من الأفصل أن نـلقى الشوء على واقع هذا القالب في نهايية القرن المشرين، خاصة حين يعكن أن نقارن بين مجموعة من القوالب التى وضعت للتطبيق على المحك الدولى أو على المحك الوطفى المحكى.

والذي نقدمه في هذا العدد هو رؤية مكتبة الكونجرس لتسجيلة مارك وهو الرأي المنشور على الإنترنت ثم سندلى بدلونا بعد ثلك على مدار الحلقات القادمة من دوريتنا "مكتبات.نت" بإذن ألف.

النص الترجم: أ

هناك مجموعة من الأسئلة المثارة حول قوالب الاتصال المعارى مثل:

ماذا تمنى تسجيلة مارك فورمات ؟ و لماذا هى ضرورية؟ وأين يتم إنقاج تسجيلات مارك الأمريكية ؟

من المستحيل أن نقرأ في هذه الأيام دورية في علوم المكتبات ، أو نحضر مؤتمرا في المكتبات، أو حتى نقوم ينوع من التجول على الإنقرنت، دون أن نسمع جملا مثل" قوالب مارك"، "تسجيلات مارك"، "التوافق مع معيار مارك".

إضافة إلى كل ماسيق، يلاحظ عدم توافر الوقت للمهنيين العاملين في مجال المكتبات لحضور دراسات منظمة في مجال المكتبات تشرح أهمية موضوعات مثل ميكنة المكتبات ودور مارك، حتى لو كانت هناك فرصة لأن تتحول مكتباتهم نحو استخدام النظم الآلية.

وتشرح الصفحات التالية – بشكل مهدط للغاية – ماهية تسجيلة مارك، كما أنها توفر مجموعة من المعلومات الأساسية والأولية المطلوبة لفهم وتقييم تسجيلة مارك فورمات.

ماذا تعنى تسجيلة مارك فورمات ؟

ماهى تسجيلة مارك فورمات؟ تسجيلة مارك هى تسجيلة فهرسة مقروءة آليا (فما).

ولكن مامعنى تسجيلة الفهرسة القروءة آليا Machine-Readable Cataloging Record? تعنى عبارة " القروءة آليا" نوعا

مخصما من الآلات هى الحاسبات، بمكنها قراءة وتفسير البيانات فى تسجيلة الفهرسة. وتعرض المفحات التالية لأهمية التسجيلة المقروءة آليا، ولكيفية قراءتها آليا.

تسجيلة الفهرسة:

تسجيلة الفهرسة تعنى التسجيلة الببليوجرافية التقليدية التى تظهر فى الفهرس البطاقى. وتحتوى هذه التسجيلة على المعلومات القالية:

1 ~ وصف للمادة

2- الدخل الرئيسي والداخل الإضافية

3 - رؤوس الوضوعات (المداخل الوضوعية الإضافية)

4 - رقم التصنيف أو الاستدعاء. ( تحتوى تسجيلة مارك عادة على معلومات أخرى إضافية).

1- الوصف: يتبع الكتبيون عادة قواعد الفهرسة الأنجلو أميركية الطبعة الثانية المراجعة التى صدرت عام 1988. والعروفة باسم ARCR2 والعروفة أيضا في العالم العربي باسم (قاف2) بهدف إنشاء وإعداد الوصف في مقاطع الفترات في البطاقة. ويحتوى الوصف على العنوان ، وبيان المسئولية، والطبعة، وبيانات النشر، والوصف المادي، والسلسلة، والتبصرات، والأرقام المعيارية للمادة مثل (تدمك).

2- الدخل الرئيسي والداخل الإضافية: تحتوي

القواعد الأنجلو أميركية للفهرسة- الطبعة الثانية أيضا على قواعد تحدد "نقاط الإتاحة" للتسجيلة ( عادة ما تعرف باسم "الدخل الرئيسي" و "المداخل الفرعية الأخرى" )، ويجب أن نضع في الاعتبار أشكال نقاط الإتاحة هذه. وتعتبر نقاط الإتاحة نقاطا للاسترجاع في فهرس المكتبة حيث يقوم المستفيدون بالبحث فيه عن الواد التي يحتاجونها. يكلمات أخرى فإن القواعد الأنجلو أميركية للفهرسة -- 2 تستخدم للإجابة على استفسارات مثل: هل توجد بالفهرس مداخل لأكثر من استفسارات مثل: هل توجد بالفهرس مداخل لأكثر من

<sup>\*</sup>What Is A Marc Record, And Why Is It Important:

مؤلف واحد لهذا الكتاب ، أو أكثر من عنوان واحد؟ هل تم ذكر عنوان السلسلة في الفهرس؟ كيف تمت كتابة اسم المؤلف؟ هل المذخل الرئيسي بالعنوان (وليس بالمؤلف)؟

3- رؤوس الوضوعات (الداخل الوضوعية الإضافية): الكتبيون الذين يستخدمون قائمة رؤوس الإضافية) ، أو قائمة رؤوس موضوعات سيرز (Sears) ، أو قائمة رؤوس موضوعات أخرى معيارية لاختيار الوضوعات الرؤوس موضوعات أخرى معيارية لاختيار الوضوعات التي سيتم وضع الوعاء تحتها. إن استخدام قائمة رؤوس موضوعات بعينها يعتبر عملا في غاية الأهمية ، وذلك لضمان أن كل الأوعية في موضوع معين قد تم وضعها تحت هذا الرأس المحدد، وبالتالي في نفس الكناو في الفهرس.

وللوهلة الأولى، تشير قائمة رؤوس الوضوعات إلى أن كل الكتب حول القطط سوف يتم وضمها تحت رأس الموضوع (القطط). واستخدام هذا الرأس الرسمي يستبعد استخدام رأس الموضوع (القطط) لبعض الكتب واستخدام الرأس (الهرات) لبعض الكتب الأخرى. حتى لو كانت كل الكتب تسمى عناوينها بالاسم (هرة) أو هرات فإن الرأس الذي سيوضم هو (القطط)

وبهذه الطريقة فإن كل الكتب التى تدور حول موضوع واحد سهتم وضعها تحت رأس واحد فى مكان واحد من الفهرس الوضوعى حتى يمكن للمستنيد العثور عليها. وبالتالى نحمى الستنيد من محاولة توقع أو تخيل الرؤوس المحتملة والمترادفات التى يمكن أن يقع تحتها كتاب بعينه.

4- رقم الاستدعاء : يستخدم الكتبيون جداول تصنيف ديوى العشرى أو مكتبة الكونجرس الأميركية لاختيار رقم الاستدعاء الخاص بوعاء. والفرض من رقم الاستدعاء هو تسكين الأوعية ذات الوضوع الواحد في مكان واحد على رفوف المكتبة. وأغلب الأوعية يتم مكان واحد على رفوف المكتبة. وأغلب الأوعية يتم

ترتيبها داخليا هجائيا فيما بينها باسم المؤلف. والجزء الثاني من الرقم عادة ما يمكس اسم المؤلف ، مما يسهل من عملية الترتيب الفرعي الداخلي.

لانا تسجيلة مارك ضرورية؟ ولماذا لا يستطيع
 الحاسب قراءة بطاقة الفهرسة العادية؟

لايمكن إدخال العلومات السجلة على بطاقة الفهرسة في الحاسب بيساطة بهدف إنتاج فهرس آق. فالحاسب يحتاج إلى أدوات تقوم بتفسير الملومات الوجودة في المحيلة الفهرسة.. وتحتوى تسجيلة مارك على دليل لهذه البيانات ( راجع العدد الأول من "مكتبات.نت")، أو بعض "العلامات" المفيرة التي توضع قبل كل جزء من الملومات البيليوجرافية. والمكان الخصص لكل جزء من هذه الملومات البيليوجرافية. والمكان الخصص لكل جزء من رقم ... المخي عطلق عليه اسم (حقل Field) والتسجيلات في أبسط ملفات الحاسب تكوينا يكون لها أحيانا عدد محدد من الحقول، ويحتوى كل حقل على عدد محدد من التمثيلات أو (الحروف والأرقام والرموز).

وعلى أى حال، بهدف إعداد فهرسة سليمة للكتب، والأوعية الأخرى في الكتبة، فإن أفضل بناء للملف هو أن نسمح للتسجيلة بأن يكون بها عدد غير محدد من الحقول ، ويأطوال غير محددة لكل حقل. وهذا النوع من الرونة ضروري، لأن كل العناوين ليس لديها نئس الأطوال وعلى سبيل المثال (فعنوان مثل "عوليس" ليس في طول " الأشجار تموت واقفة" أو " في انتظار يتطلب الأمر وضع حقل للسلسة، بينما بعض الأوعية الشعمية والبصرية لها مواصفات خاصة أطول في كتابتها عن الأوعية الأخرى فيما يتعلق بحقل الوصف £ filmstrips ": sd., 5)

col. ; 35 mm. + teaching يينما الكتب لها الوصف التالي (140

ص: أيض: 22سم).

لا يستطيع الحاسب أن يتوقع نوعا معينا من المعلومات 
يبدأ وينتهى فى نفس الوقع فى كل تسجيلة 
ببليوجرافية. إن بيان المسئولية أن يبدأ نائما فى الوقع 
145 من التمثيلات فى الحقل. ولن ينتهى دائما فى 
الموقع 207 من الحقل، وعلى سبيل المثال. على الرغم 
من أن كل تسجيلة من تسجيلا مارك تحتوى على 
"قائمة محتويات" صفيرة ، وفقا للمعايير التى سبق 
وضعها وتعريفها.

علامات البيانات: "Data "signposts يجب أن يحصل الحاسب على نوع من المساعدة إذا كان سيقو بقراءة وتفسير التسجيلة الببليوجرافية.

إذا تم التأخير على التسجيلة البيليوجرائية بشكل صحيح وتم تخزينها في ملف البيانات على الحاسب. يمكن كتابة برامج الحاسب بحيث تتمازج وتقولب المعلومات بشكل صحيح للبامة مجموعة من بطاقات الفهرس. أو لعرض المعلومات على شاشة الحاسب. ويمكن كتابة البرامج أيضا لكى تبحث وتسترجع أنواعا معينة من المعلومات في حقول محددة، وأيضا لتعرض

لماذا معيار واحد؟

يمكن أن يكون لك طريقة خاصة لتنظيم الملومات الببليوجرافية فى التسجيلة، ولكنك هنا تغامر بمزل مكتبتك ، مضيقا من خياراتها. وتخلق كثيرا من العمل الذى يحتاج جيدا أكبر منك.

باستحدام معيار مارك MARC فإنك تحمى نفسك من تكرار العمل وتسمح للمكتبة بأن تتشارك بشكل أفضل في المواجد البليوجرافية المتاحة. إن اختيارك لاستخدام مارك سوف يمكن مكتبتك من الحصول على البيانات البليوجرافية الصحيحة والموثوق بها وإذا كان لابد للمكتبة من أن تطور نظاما

خاصا بها لايستخدم تسجيلات مارك، وابها لى نحصل على ميرة تنافسية في وابها لى نحصل على ميرة تنافسية في المجتمع الصناعى الذي يعتمد بشكل أساسي على دعم اتصالات المعلومات ان استخدام معيار مارك سوف يمكن الكتبات أيضا من الكتبية. وهناك العديد من النظم المتحة حاليا للمكتبات من كل الأحجام، كما أنها ممممة للممل مع الوردين لها، وعلى ذلك يمكن للمكتبات الإفادة من أهل التطورات في حقل تكنولوجها الحاسب. إن معيار مارك يسمح للمكتبات أيضا جاحلال نظام مكان آخر مع ضمان التطورات في حقل تكنولوجها الحاسب. إن معيار مارك يسمح للمكتبات أيضا جاحلال نظام مكان آخر مع ضمان التحريا والمتفاط بالبيانات التى سيق إدخالها في النظام القديم المحتفاظ بالبيانات التى سيق إدخالها في النظام القديم

وتحويلها للنظام الجديد

معيار مارك الأميركي : USMARC تخدم مكتبة الكونجرس الأميركي كمركز إيداع رسمي لطبهعات الولايات المتحدة وتعتبر مصدرا أوليا لتسجيلات الفهرسة لهذه الطبوعات وكذلك على المستوى الدولي. وعندما بدأت مكتبة الكونجرس في استخدام الحاسب في بداية الستينيات، طورت معيار مارك، وهو نظام يستخدم أرقام وحروف ورموز مختصرة داخل تسجيلة الفهرسة نفسها من أجل بيان الاختلاف في العلومات الببليوجر افية التاحة بها. هذا القالب الذي اخترعته مكتبة الكونجرس تم دمجه في قالب مارك الأميركي USMARC وأصبح معيارا مستخدما من قبل أغلب برامج المكتبات الآلية في المالم. إن معيار قالب مارك الببليوجرافي الأميركي، بالإضافة إلى الوثاثق الخاصة بالمعيار يتم إعدادها من قبل مكتبة الكونجرس. وقد تم نشره تحت اسم USMARC Format Bibliographic Data أو " قالب مارك الأميركي للبيانات الببليوجرافية".

ملخص	وأسباب النزول
المداخل الموضوعية و	
الإضافية مستخرجه من	
قائمة رؤوس الوضوعات	
العربية الكبرى	
رأس الموضوع	القرآن – تفسير
رقم الاستدعاء	س.تاف 228.2
رقم الشفرة العمودية	16016
السعر المحلى	230جم
salt start to a Vessell o	

1.0 6.3

تسجيلة إنجليزية نات علامات نصمة:

Main entry,	Arnosky,
personal name	Jim.
with a single	
surname: The	
name:	
Title and	Raccoons
Statement of	and ripe
responsibility	corn / Jim
area, pick up	Arnosky.
title for a	1
title added	l i
entry, file	i l
under "Ra"	
Title proper:	
Statement of	
responsibility	
:	
Edition area:	1st ed.
Edition	
statement:	į į
Publication,	New York:
distribution,	Lothrop,
etc., area:	Lee &
Place of	Shepard
publication:	Books,
Name of	c1987.
publisher:	
Date of	
publication:	
Physical	25 p. 3
description	col. ill. ;
area:	26 cm.
Pagination:	
Illustrative	
matter: Size:	

إن مقارنة نفس التسجيلة ذات المعلومات النمية بأخرى لها تيجان مارك الأميركي تبين مدى تعقد قالب مارك الأميركي. إنها مسألة مساحة تخزين على الحاسب. أنظر إلى المربع التوضيحي أسفل هذا النص (النموذج المربي والانجليزي). يستخدم قالب مارك الأميركي الحقل رقم (260) والحقول الفرعية (\$C) (\$C) (\$C) الخرض بيانات النشر، بدلا من استخدام كلمات مثل (مكان النشر)، (الناشر)، (سنة النشر) في كل تسجيلة وأيضا لتوفير مساحة تخزينية على الحاسب، هذا النوع من التسجيل يضمر الاستخدام الكفء لمساحة التخزين على الحاسب.

تسجيلة عربية ذات علامات نصية:

تسجيلة عربية ذات علامات نصية:			
البيانات	العلامات		
	المدخل الرئيسي : اسم		
	الشخص مع اسم العائلة		
السيوطي ، جلال الدين	الاسم		
تفسير الجلالين" / جلال	المنوان و بيان		
الدين السيوطى	المستولية، أدخل العنوان		
	و ضع اللف تحت "		
	تف		
	العثوان نفسه :		
	مكان النشر ، التوزيع		
	الخ		
القامرة	مكان النشو		
دار سجل العرب	اسم القاشر		
1988	سنة النشر		
200	الوصف المادى :		
300 ص :	الصفحات :		
عمودية	الإيضاحيات :		
30 سم .	الحجم :		
تفسير القرآن الكريم	مكان التبصرات		

الحاسب عند إضافة أو تعديل أو فحص التسجيلات. إن التركيز سوف يكون على مناطق العمل الشائعة في الفهرسة سواء للمكتبات الدرسية أو العامة الصغيرة مثل الكتب والمواد السمعية البصرية. وعلى أي حال فإن ما يغطيه هذا القسم ينطبق بالتساوى على كل أشكال المواد ، بما فيها التسجيلات الصوتية ، برامج الحاسب ، الخوانف ، والمواد الأخرى غير الكتب .

إن بعض التغيرات التى تمت الموافقة عليها حديثًا ، تم فيها تطبيق بعضها على قالب مارك د الببليوجرافى بهدف تطوير تكامل القالب. ويعنى تكامل القالب أن نفس العلامات سوف تستخدم لتحديد

Note area: Summary:	Hungry raccoons feast at night in a field of ripe corn.
Subject added entries, from Library of Congress	Raccoon
subject heading list for children: Topical	
subject: call number: Local barcode	599.74 ARN
number: Local price:	\$15.00

البيانات في النسجيلات لكل		
أنواع المطبوعات، إضافة إلى وضع مجموعات مختلفة من العلامات	علامات البيانات	عناصر البيانات
لكل نوع. ويشكل أكثر تفعيلا فمن أجل تكامل الثالب، فإن هناك مجموعة واحدة من التيجان سوف تستخدم للتسجيلات من كل أنواع المواد إضافة إلى وضع مجموعة تيجان معرفة لكل نوع. لقد عوض الجدول السابق تحيطة مارك تحت تسعية	100 1# \$a 245 10 \$a \$c 250 ## \$a 260 ## \$a \$b \$c 300 ## \$a	Arnosky, Jim. Raccoons and ripe corn / Jim Arnosky. 1st ed. New York: Lothrop, Lee & Shepard Books, c1987. 25 p.: col. ill.; 26 cm. Hungry raccoons feast at
(علامات). ولكن الأسماء الحقيقية لهذه العلامات هي: حقل، تاج، مؤشر، حقل فرعي، رمز حقل فرعي، علامة المحتوى	520 ## \$a 650 #1 \$a 900 ## \$a 901 ## \$a 903 ## \$a	night in a field of ripe corn. Raccoons. 599.74 ARN 8009 \$15.00

1- الحقل FTELD: يتم تضيع كل تسجيلة إلى بحجوعة حقول. فهناك حقل للمؤلف ، وحقل لملومات المنوان، وهكذا. هذه الحقول مقسمة إلى واحد أو أكثر من الحقول الفرعية. وكما سبقت الإشارة، فإن الأسماء النصية للحقول تعتبر طويلة للفاية عند وضمها في

نس النحياة بنيجان مارك منيلة بعداءت البيانات مصطلحات مارك الأمريكية و تعريفاتها " يغطى هذا القسم كيفية قراءة واستخدام تسجيلة مارك . فهي تتمامل مع ما يستخدمه الكتبيون في نظام الكتبة الآلى حيث يمكنهم رؤية الحاجة إلى فهم شاشات

ه (النموذج من على الإنترنت من موقع مكتبة الكونجرس الأميركية)

#### مكتبـــات 🧿 نـــت

تسجيلة مارك الأمريكي فبجانب أن التيجان تمثل بثلاثة أرقام (على الرغم من أن الفهارس المباشرة يمكنها عرض أسماء الحقول، فإن أسماء الحقول يتم توفيرها باستخدام برنامج مختصر لذلك، وليس بواسطة تسجيلة مارك).

2 - التابع : Tag كل حقل مرتبط بثلاثة أرقام تسمى تاج. والتاج هو الذي يحدد الحقل - أو بالأحرى - نوع البيانات التي تليه ، وحتى لو عرضت الشاشة التاج متبوعا بمؤشرات (مما يجعلنا نراه 4 أو 5 أرقام) فإن التاج دائما هو الأرقام الثلاثة الأولى والتيجان الأكثر استخداما هر:

تاج 010 والذي يحدد رقم ضبط مكتبة الكونجرس ـ LCCN .

تاج 020 الذي يحدد الترقيم الدولى الموحد للكتاب . ISBN

تاج 100 الذى يحدد اسم الشخص كمدخل رئيسى. تاج 245 الذى يحدد معلومات العنوان (المعلومات الأخرى للعنوان وبيان المسئولية).

تاج 250 يحدد الطبعة.

تاج 260 يحدد معلومات النشر.

تاج 300 يحدد معلومات الوصف المادي (عادة ما تسمى التوريق عند وصف كتاب).

تاج 440 تحدد بيان السلسلة / والعناوين الإضافية. تاج 520 تحدد التبصرات مثل اللخمات والببليوجرافيات.

تاج 650 تحدد رأس الموضوع.

تاج 700 تحدد الاسم الشخصى للمدخل الإضافي (مؤلف مشارك ، محرر ، أو رسام).

وفيما يلى مثال لهذا الحقل ، رقم 100 هو التاج الذى يحدد اسم الشخص كمدخل شخص فى حقل المؤلف.

\$A 1\$100 السيوطي ، جلال الدين

إن خدمة توزيع بطاقات الفهرسة التى تقوم بها مكتبة الكونجرس ، تعتمد على توزيع قائمة مفصلة بكل التيجان للوصوفة فى المجلدين الذين صدرا تحت عنوان "قالب مارك الأميركى للبيانات الببليوجرافية . "

US Marc format for bibliographic data إضافة إلى مجلد واحد يستبر ملخصا لكامل السمل السابق 
تحت عنوان الوجز في قوالب مارك Concise Format.

ومواصلة العمل تحت آلية قالب مارك فإن هذه المجموعة من المجلدات تعتبر مرجعا في غاية الأهمية، في هذا المجال. وهناك وثائق تفصيلية تحتوى على المديد من الأمثلة.

في تسجيلة مارك الأميركي هناك 10٪ من التهجان تستخدم بشكل كامل وال 90٪ الباقية لا ترى في التسجيلات الا لماما. بعد اكتشاف قالب مارك ، فإنه عادة لا نسمع الكتبيين يتحدثون عن (الماركهة). فالمكتبيون الذين يعملون على تسجيلات مارك سرعان ما يتذكرون أرقام الحقول الشائعة للمواد التي يقومون بفهرستها.

2 - الإشرات: Indicators

هناك بعض الحقول التي تحتاج إلى تعريف أكثر تفعيلا عبر ما يسمى بالمؤشرات ، والمؤشرات عبارة عن رمزين يتبعنان رقم التاج (باستثناء الحقول من 001). أحد هذين الرمزين أو كلاهما قد يستخدم كمؤشر. وفي بعض الحقول ، يتم استخدام الرمز الأول أو الثانى فقط ، وفي حقول أخرى ، يتم استخدام الرمزين معا ، وفي حقول مثر 020 0 0 0 0 0 لا يتم استخدام رمز استخدام أى من الرمزين. وعندما لا يتم استخدام رمز المؤشر ، فإن هذا المؤشر يشير إلى أن هذا الموقع غير ممرف وذذلك يترك خاليا. ومن المتقا عليه أنه عند

الرموز التي يتم تجاهلها عند الفرز والترتيب: إن واحدا من أكثر المؤشرات إثارة للاهتمام هو المؤشر الثاني لحقل العنوان. فهو يعرض عدد الرموز في بداية الحقل (بما فيها السافات) التي سيقوم الحاسب باهمالها عند عملية الفرز والترتيب, وبالنسبة للعنوان العربي فإن عنوان (كليلة ودمنة) لا يسبقه أي حروف أه مسافات بجب إسقاطها لذلك تم وضعها على الوضع ( 0) ، أما بالنسبة للمثال الأجنبي فقد تم وضعها على الوضع (4) لأن حروف (The) T, H,E) إضافة إلى مسافة بعدها سيتم تخطيها عند الفرز وهي تشكل معا 4 رموز مما يعنى أن البطاقة سترتب في حرف e تحت كلمة. emperor's : sub fields الحقول الفرعية sub field تم تعليمها برموز حقول فرعية codeواصل. delimiters تحتوى أغلب الحقول على عدة قطع مترابطة من

بحدوى اعلب الحقول على عدد لعط مدريضة في البيانات, وكل نوع من هذه البيانات داخل الحقل يسمى حقل فرعى. ا وبالنسبة للحقول من 2001 إلى 009 فليس لها حقول فرمية. وعلى سبيل المثال ، إن حقل الوصف المدى لكتاب (والذي يعرف بتاج رقم 300) يتضعن حقلا فرعيا لوضع عدد الصفحات ، وحقلا فرميا للمواصفات المائية الأخرى (معلومات الإيشاح) — وحقلا فرعيا لأعماد (بالسنتيمتر).

300 # # \$ a 675 p. : \$ b ill . ; \$ C 24 cm 300 # # \$ a 312 ت و : \$ b

سم 30 ; , \$ C ; إيض

رمز الحقل الفرعي: تأخذ رموز الحقول الفرعية شكل الحروف الصغيرة Case ) -أحيانا أرقام- مسبوقة بالفاصل. والفاصل هو رمز يستخدم لفصل الحقول الفرعية وكل رمز حقل فرعي يشير إلى

عرض موقع الرمز خاليا، أو غير معرف فإن المؤشر في هذه الحالة يترك للرمز (#).

كما يجب ملاحظة أن قيمة كل مؤشر هى عبارة عن رقم يبدأ من 0 وينتهى فى 9. (أيضا يجب الإشارة إلى أن القواعد تقول بأنه يمكن استخدام الحروف ، ولكن استخدام الحروف هنا غير شائم). أيضا فإن مؤشرين هنا معا يمكنهما أن يبدوا كرقمين. وهما حقا رقمين مذ دين منفصلان.

في القال التالى. فإن الأرقام الثلاثة الأولى مخمصة لرمز التاج (الرقم 245 مخصص لتاج المنوان) والرقمين التاليين (1و 0) هما مؤشرين للقيم. الرمز 1 مخصص للمؤشر الأول والرمز 4 مخصص للمؤشر الثاني . مثال (1):

245 14 \$a the emperor's new clothes / \$ C adapted from Hans Christian Andersen and illustrated by Janet Stevens.

مثال (2) \$C / كليلة ودمنة / \$C كليلة ودمنة ، الادران

مستقاة من أعمال بن المقفع مع رسومات للفنان مصطفى حسين

المؤخر الأول في الثال (1) تخير القيمة رقم (1) في حقل العنوان إلى أن هناك مدخل عنوان منفصل في الفهرس ، ففي بنية الفهرس البطاقي ، يمنى ذلك أن بطاقة العنوان يجب أن تطبع لهذه المادة وأن يتم إضافة الأولى تشهر إلى الرقم (0) وهي تعنى أن القيمة بالمنوان الرئيسي. وعلى ذلك فإن البطاقة التقليدية سوف تطبع على البحد المعلق ، وأنه ليمن هناك متابعات أخرى للعنوان مطلوبة (طالما أن المدخل المنابعات أخرى للعنوان مطلوبة (طالما أن المدخل المنابعات أخرى للعنوان مطلوبة (طالما أن المدخل المنابعات أخرى العنوان مطلوبة (طالما أن المدخل المنابعات أخرى العنوان مطلوبة (طالما أن المدخل المنبع، والعنوان).

نوع البيانات التي تليه (لكل حقل في قالب مارك الأميركي ، فان أدلة مارك تصف وتحدد مدى صحة رموز الحقول الفرعية).

الفاصل : إن برامج الحاسب الختلفة تستخدم رموزا مختلفة لعرض الفاصل على الشاشة أو على هيئة مخرجات مطبوعة. ومن الأمثلة على ذلك: رمز الإضافة المؤدوج ( $^{1}$ ) وعلامة آت ( $^{9}$ ). وعلامة آلدولار ( $^{2}$ ) وفي هذا الدليل والشرطة السفلية أو رمز الرسم ( $^{\pm}$ ). وفي هذا الدليل تستخدم علامة الدولار ( $^{2}$ ) كجزء فاصل لرمز الحقل الغرص.

وفى المثالين السابقين ، فإن رموز الحقل الفرعى هى a \$\tag{\text{\$ 'b}}\$ للمواصفات المادية الأخرى و C \$\text{\$ 'C}\$

Content ملامات المحقوى Content علامات المحقوى designators للرجوع إلى القيجان ، والمؤشرات ، ورموز الحقول الفرعية.

الأنواع الثلاثة من علامات المحتوى - التيجان والمؤشرات ورموز الحقول الفرعية - تعتبر مفتاح نظام ترميز مارك الأمريكي. ففي كتابه مارك للاستخدام في المكتبات: فهم قوالب مارك الأمريكية. ط 2. بوسطن ، 1999. أشار والت كراوفورد Walt

Crawfordإلى أن نظام مارك عبارة عن نظام ترميز اختزالي. فالأنواع الثلاثة من علامات المحتوى تعتبر رموز اختزال تسمى وتشرح التسجيلة الببليوجرافية.

5 - بعض القواعد العامة Ceneral Rules : هناك بعض القواعد العامة التي تساعد على تعريف معنى كل الأرقام المستخدمة كتيجان حقول. ولاحظ أنه عند مناقشة ذلك، فإن الرمز ×× يستخدم غالبا ليعنى مجموعة التيجان المرتبطة وعلى سبيل المثال فإن التاج ××1 يعنى كل التيجان المتربطة وعلى سبيل المثال فإن التاج ××1 يعنى كل التيجان التي تقع ضمن التاج 200 :

أي 100 ، 110 - 120 ؛ 121. وهكذا حتى 199.

أ - التبجان القسمة وفق الثال:

××0 معلومات الضبط والأرقام والرموز.

×× 1 الدخل الرئيسي.

2xx المناوين ، الطبعة ، بيانات النشر (بشكل عام تشمل العنوان ، وبيان المسئولية ، والطبعة ومعلومات النشر).

××3 الوصف المادي

×× 4 معلومات السلسلة (كما تبدو على الكتاب).

××5 التبصرات.

××6 رؤوس الموضوعات.
 7×× الداخل الإضافية غير العنوان والسلسلة.

 ××8 مداخل السلسلة الإضافية (التى لها أشكال أخرى).

وبالنسبة للرقم ××9 فقد تم تركه للاستخدام المحلى، مثل أرقام الباركود المحلية ، المكتبات المحلية ، المكتبات المحلية ، المكتبات المحلية ، المحلومات نات علاقة منا التاج لوضع نوعية من المعلومات نات علاقة بالتسجيلة. ( × 9 × في كل من هذه المجموعة من التيجان 20 ٪، 98 ٪ الغ محجوزة أيضا للاستعمال المحلى ومكتا)..

ب - نقاط الإتاحة: Access Point : مداخل الإضافية المن (الدخل الرئيسي ، رؤوس الوضوعات ، والماخل الإضافية الأخرى) وهي تمتير جزءا هاما في التسجيلة الببليوجرافية إن لم تكن أهمها على الإطلاق. وفي المكتبات التي تعتمد على الفهرس البطاقي تمتير البطاقات التي تنشأ للمداخل الإضافية جزءا من المهرس ويمكن للمستفيدين من الكتبة البحث فيه أو البحث في الفهرس على الخط الباشر. وأغلب نقاط الإتاحة توجد في التيجان التالية :

التاج ×x1 (حقل المداخل الرئيسية). التاج ×x4 (حقل بيانات السلسلة). التاج ×x6 (حقل رؤوس الموضوعات). التاج ×x7 (حقل المداخل الإضافية الأخرى غير

الاستنادي.

رؤوس الموضوعات والسلاسل). التاج ××8 ( حقل المداخل الإضافية للسلسلة). وفيما يلى مجموعة الحقول التي تقع تحت الضيط

الضبط الاستنادى: تعنى قالب متعارف عليه أو قالب تم إنشاؤه لتكون له صفة الشيوع في الاستخدام والرجوع، مقننا لايتم تغييره مهما كان الأمر إلا في ظروف معينة. وعادة ما يختار الفهرس رأسا لوضوع أو رأسا لاسم من قائمة من الرؤوس متفق عليها. وإذا ضربنا المثال بمحادثة ، فإذا تحدثت عن زيارة (متحف الفن الحديث) أو زيارة لتحف محمود خليل بالقاهرة فإن محدثك الستمع سيفهم بالتأكيد ما الذي تقصده. ولكن أحيانا ما يستخدم المفهرس الاسم "متحف الفن الحديث" وأحيانا يستخدم "متحف محمود خليل" وعلى ذلك فإن مستخدم الكتبة سيجد صعوبة في التعرف على الكتب التي تغطى هذا الموضوع. وإذا اتبع الفهرس قائمة رؤوس الموضوعات العربية الكبرى للقوالب الخاصة بالأسماء فإنه سيستخدم الرأس (متحف محمود خليل) وطالما سيظل المفهرس يستخدم نفس الاسم للمتحف في كل الكتب التي تدور حوله فمن الذكد أن اسم المتحف سيحتل مكانا واحدا في الفهرس ولن يحيد عنه.

وفى حالة الأسماء باللغة الإنجليزية سيستخدم المفهرس قائمة مكتبة الكونجرس ، وأفضل قائمة بالنسبة للأسماء هى اللف الاستنادى للأسماء لكنتبة الكونجرس. وهذا اللف متاح على بطاقات فيلمية مصغرة أو أقراص ضوئية عن طريق خدمة توزيع بطاقات الفهرسة الخاص بمكتبة الكونجرس. إن قالب الاسم

المستخدم (سواء لأسماء الأشخاص أو لأسماء الشركات ، أو أسماء الاجتماعات والمؤتمرات وعناوين السلاسل ، أو العناوين الرسمية) يمكن مقابلتها جميعا على هذا اللف الاستنادى.

ويالنسبة للموضوعات والأسماء الجغرافية ، فإن قوائم الاستناد الموضوعات مائشة في اللغة الانجليزية هي "قائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس" وقائمة "بسيرز ، وفي اللغة العربية هناك قائمة رؤوس المؤلفة، وقائمة الخربية الكبرى لشعبان خليفة، وقائمة الخائزندار وقائمة ناصر السويدان، كما أن هناك مكانز عادة عن مجموعة من المؤسسات العربية مثل مكنز جامعة الدول العربية.

ويجب أن يطابق قالب رأس الموضوع واحدا من الرؤوس بالقائمة أو أن يرجع للقواعد الإرشادية أو ما يمكن تسميته قواعد البناء.

وفي نظم الحاسب الشخصية الصغيرة فليست هناك وسيلة لتخزين كل ملف الاستناد الخاص بمكتبة الكونجرس، حيث مطلوب 5 جيجا بايت من المساحة لتخزين المجلدات الخمسة لقائمة رؤوس موضوعات مكتبة الكونجرس.

هذه المجلدات الخوسة مثلا تحتل حاليا 29 بطاقة فيلمية مصفرة (ميكروليش) ، أو قرص ضوش واحد. أما ملف قائمة استناد الأسماء لكتبة الكونجرس فيحتل 1 4 00 بطاقة فيلمية مصفرة ، أو 4 أقراص ضوئية ، وبالنسبة للجزء المتخدم في المكتبات الدرسية والتخصصة فهو يعتبر جزءا من هذا الكل.

وبالنسبة للموضوع الأكثر أهمية فيما يتعلق بالفهرسة البنية على الحاسب فى الكتبات فهو ما يتعلق بالفبط الاستنادى المحلى. حيث يسمح هذا الضبط لأخصائى الكتبة بالبحث فى قائمة رؤوس الوضوعات أو قائمة أسماء المؤلفين باستخدام واحد فقط من الرؤوس التى تم إدخالها. وبهذه الطريقة ، فإن كل رؤوس نفس الشخص

أو نفس الموضوع سوف يتم إدخاله بالشبط بنفس الطريقة. وهو ما نقصده هنا بموضوع الضبط الاستنادى المحلى.

وبالنسبة للأسماء المعروضة في الفهرسة أثناء النشر (فان CIP) فإن البيانات عن الكتب مبينة في 
تسجيلات الاستفاد لكتبة الكونجرس عند النشر. 
والأشكال المبينة في الطبوعات الحالية تمتبر نوع من 
الفهرسة على الخط المباشر بعد عمل تصحيح للبيانات 
التي تم إجراء تحويل راجع لها. حيث أن كل كتاب 
تقريبا أو قاعدة بيانات مورد تجارى مبنية على أشرطة 
مارك لكتبة الكونجرس الأمريكية.

الراجع ويصف مصطلح التحويل Retrospective Conversion مشروعا لتحويل التسجيلات الببليوجرافية من شكلها الحالى - مثل بطاقات الرفوف أو التسجيلات الوجزة الخاصة بالإعارة - إلى تسجيلات ببليوجرافية مقروءة آليا بالكامل (مبنية على مارك). إن مصطلح "الراجع" يستخدم ليعنى أن المشروع قد تم بناءه على مجموعة الكتبة الحالية - ويشمل ذلك كل ما هو موجود بالكتبة حتى الوقت الحالى وعادة فإن التحويل الراجع للبيانات يتم بمطابقة التسجيلات القديمة للمكتبة (سواء كانت على بطاقات في قالب مختلف عن مارك) على قاعدة بيانات لكل التسجيلات في شكل مقروء آليا. وبخلاف إعادة إدخال التسجيلات القديمة ، فإن المكتبة بمكنها شراء تسجيلات مارك المساوية لتسجيلاتها الوجودة.

ج - المحتوى الموازى: إن الحقول التي تحتاج نوعا
 من الضبط الاستنادى هي أيضا الحقول التي تستخدم
 نوعا من بناء التيجان الوازى.

ويشكل عام ، ففى الحقول x2 ، x4 ، x5 ، x7 ، x7 ، x7 ، x8 ، x8 ، x9 ، x9

للمدخل الرئيسي (××1) فإنه سيخصص لاسم الشخص ( XO0) ، وعلى ذلك يصبح رقم التاج للمؤلف الشخص. 100.

وبالنسبة لرأس الموضوع (××6) فإن اسم الشخص هو التاج رقم 600 وهكذا.

هذا المحتوى الوازى يمكن تلخيصه فيما يلى : العناوين الببليوجرافية 0 4

ربياء الأشخاص 00 ×

مصطلحات الموضوعات 50

أسماء الهيئات 10 ×

الأسماء الجفرافية 51

أسماء المؤتمرات 11 ×

العناوين المنتظمة 30 ×

ومن خلال الربط بين هذه المجموعة من الأرقام وبين مجموعة أرقام التيجان القسمة إلى فئات ، فإنه يمبح من الواضح أنه إذا كان موضوع الكتاب (تاج 600) عن شخص (أبرامام لينكولن) مثلاً فممنى ذلك أن رقم التاج أبل للحاسبات) فمعنى ذلك أن رقم التاج هو 600. وإذا كان الموضوع الكتاب هو مؤسسة (شركة وإذا كان الموضوع هو (السكك الحديدية) فإن رقم التاج ميمبح 650 ، وإذا كان موضوع الكتاب مكان (الولايات المتحدة) فإن رقم التاج سيكون (651). والمذخل الإضافي (XX7) فإنه بالنسبة للمؤلف المشارك (اسم شخص) فإن رقم التاج سيكون 700.

ويستخدم تصنيف ديوى تركيب مشابه لذلك في الجداول الخاصة بالمواقع الجغرافية أو التقسيمات الشكلية.

6 - معلومات فريدة تظهر في بداية تسجيلة مارك.
 تسبق الأجزاء الرئيسية للتسجيلة الببليوجرافية والتى هى معروفة لكل المكتبيين بسبب تواجدها في
 بطاقات الفهرسة - تحتوى تسجيلات مارك الأهيركى

على معلومات مثل هذه إلى حد ما. وعادة ما توفر نظم الفهرسة الآلية بيانات تلقائية أو تساعد الفهرس على إدخال هذه العلومات.

أين تم إنتاج تسجيلات مارك الأميركي:

إن الحقيقة التى تأكدت على مدار السنوات الماضية على الأفرى - أن المكتبات الأميركى - أن المكتبات الأميركى - أن المكتبات تختار الاعتماد على تعظيم مواردها المحدودة من خلال اقتناء بيانات الفهرسة أكثر من إنشائها بانفسها : فعلى مدار قرن من الزمان كانت الكتبات قادرة على طلب مجموعات بن بطاقات الفهرسة لكتبها الجديدة من مكتبة الكونجرس أو بشكل أكثر حداثة من تجار الكتب . Book Jobbers

كما يقوم آخرون بإنتاج بطاقاتهم الخاصة باستخدام بيانات (فان) الوجودة في ظهر صفحة العنوان في العديد من الكتب. كما يقتيس المكتبيون جزءًا من تسجيلات الفهرسة الكاملة الطبوعة المنثورة في بوريات الكتبات أو في الببليوجرافيات.

وطانا توافرت أجهزة الحاسبات فليس من الضرورى بالنسبة للمكتبيين أن يقوموا باختراع المجلة ، فلمانا مطلوب من فئات المفهرسين أن يستخدموا وقتا ثمينا فى فهرسة مواد تم فهرستها بالفمل وموجودة بشكل معيارى ؟ ولمانا يجب على فئات مدخلى البيانات إعادة إدخال نفس التسجيلة على بطاقات بينما أمكن برمجة الحاسب لكى يقوم باسترجاعها ؟.

بعد تطوير تسجيلة مارك الأميركي ، تشارك المكتبيون في أرياح وموائد الفهرسة القروءة آليا سواء كان لديهم نظاماً على الخط المباشر أم لا. حيث يتم شراء البطاقات من مكتبة الكونجرس أو من أي مورد للفهارس الببليوجرافية المطبوعة من على الحاسبات بناء على أشرطة مارك التي أنتجتها مكتبة الكونجرس.

بالنسبة للمكتبات الجامعية ومكتبات الكليات التي للديها موازنات مكتبية كبيرة فهي تنضم إلى مرافق مثل

A G , RLIN , WIN , WIN ). ولأسباب تتعلق بتكاليف العمل على الخط المبادر والاتصالات ، فإن الأقسام الفنية بهذه الكتبات تنحو إلى العمل على الخط المباشر مستخدمة إمكانات الحاسبات الكبيرة. هذه الميزات تمنح هذه الكتبات القدرة على استخدام / وعلى التشارك في تسجيلات عارك. وحيث يمكن طلب تسجيلات مارك ، وحيث يمكن ربط طابعة بالنظام لاستقبال البيانات عبر خطوط الهانف وطباعة ملمقات الكتب.

وحاليا فإننا كمكتبيين نقع في حقبة غاية في الإثارة ، حيث أتهحت الحاسبات الشخصية ذات الأسعار
الزهيدة والقوية من أجل إدارة عمليات الكتبات من كل
الأنواع والأحجام. كما تسمح برمجيات الحاسب
للمكتبات المفيرة بأن يكون لديها نظام الإعارة الخاص
بها أو الوصول العام للفهوس على الخط المباشر. وهذه
البرمجيات يمكنها غالبا قراءة وتخزين وطباعة
تسجيلات مارك.

وغالبا ما تستخدم أجهزة الحاسب اليوم أقراص صلية ومرنة لتخزين العلومات وذلك عدا الأشرطة المستخدمة في الحاسبات الكبيرة. وبالنسبة للحاسبات الصغيرة ، فهن الشائع إرسال البيانات واستلامها على أقراص مرنة. ومن الأقراص المرنة يمكن تحديث التسجيلات الببليوجرافية إلى القرص الصلب للحاسب .

لقد تغيرت تكنولوجيا تحسيب وميكنة الكتبات، ولأنه كان يجب تغيير عملية الفهرسة، فقد تغيرت أيضا قوالب مارك الامريكي وكل وثائق مارك أيضا. كما أن مارك قد تم إنتاجة أساسا في مكتبة الكونجرس وتم إصدار ونشر وثائق مارك هناك أيضا، وعلى الرغم من ذلك فالكتبة لا تقوم بإجراء تغييرات ومراجعات على مارك إلا لماما .

وهناك مجموعتين مسئولتين عن مراجعة وتنقيح وثائق → قائب مارك الامريكي هما MARBI واللجنة

US MARC الاستشارية المرك الأمريكي Advisory Committee.
ان لجنة المطومات البيليوجرافية القروءة آليا Advisory

Machine Readable
Bibliographic

Annformation المبنة منبئة عن ALIA وهي مكونة من ALIA وهي مكونة من الأقسام العاملة – ذات وظائف

محددة - في جمعية الكتبات الأمريكية ، وهي :

ALCTS قسم الخدمات الفنية -Technical Services Function

- قسم خدمات الميكنة Automation

- قسم خدمات الراجع RUSA Reference

وتحاول جمعية المكتبات الأمريكية ضمان تمثيل كل الخبرات على كافة أنواعها في (ماربي). وتتكون لجنة ماربي الاستشارية من ممثلين عن المكتبات الوطنية، والمرافق البيليوجرافية، مجموعات الوردين، والكتبات الأخرى، وكذلك الجمعيات الأكاديمية. وتتقابل لجنة ماربي مع اللجنة الاستشارية لمارك في مؤتمر جمعية المكتبات الأمريكية الذي يعقد في منتصف مثاء كل عام. والعمل الرئيسي لهذه النخبة هو مراجمة أوراق النقاش والمقترحات التي قدمتها مكتبة الكونجرس/ أو قدمت إليها لإجراء تغييرات أو إضافات في قوالب مارك الوجودة، أو لتطوير قالب مارك جديد لسد الشفرات في القوالب الوجودة.

في عام 1987 أصدرت مكتبة الكونجرس الأمريكية الطبعة الأولى لوثيقة مواصفات قالب مارك الأمريكي الخاصة بهيكل التسجيلة ومجموعات التمثيلات، US MARC وأوعية التبادل، Specifications For Record Structure, Character sets And

Exchange Mediaونالك الساعدة الكتبات والؤسسات الأخرى التى تنشئ أو تلتنى تمجيلات مارك.

أما الطبعة الثانية فقد صدرت عام 1990. وتوفر هذه الوثيقة معلومات فنية حول هيكل تسجيلات مارك ومجموعة التعثيلات المستخدمة فى تسجيلات مارك الأمريكي والقالب الخاص بالأشرطة المفنطة المستخدمة لتوزيع تسجيلة مارك الأمريكي.

ومع دخول أجهزة الحاسبات المغيرة في المكتبات، فين الواضح أن هذا المعيار يحتاج أيضا إلى تبادل تحجيلات مارك على أقراص مرتة ونظرا لأن كل من لجنة ماربي واللجنة الاستشارية لمارك الأمريكي تعمل ممثلين عن كل من موردى المكتب، وموردى البينات، وموردى النظم الآلية للمكتبات فقد تقدموا بهقترحات توصيات نتجت عن ضرورة إجراء تفييرات وإضافات على قالب مارك الأمريكي بالإضافة لنشر هذه الوقيقة عام 1991 ، تحت اسم " مواصفات وضع للاحسارك على أقراص مرنة USMARC تسجيلات مارك على أقراص مرنة USMARC تسجيلات مارك على أقراص مرنة Diskette Labels

. Specifications ومؤخرا فقد تم تطوير هذه الواصفات بحيث يمكن توزيع تسجيلات مارك عبر بروتوكول نقل اللفات ( ينم) . FTP وقد ظهرت مواصفات توزيع الأقراص عبر ( بنم ) في طبعة 1994 الخاصة بمواصفات مارك الأمريكي .

إن أى مؤسسة سواه كانت مكتبة أو مورد، والتى تقوم بتوزيع بيانات الفهرسة، يجب أن تكون قادرة على توفير فهرسة معيارية تتوم على مارك وذلك فى قالب معيارى كما يجب أن يكون لدى موردى النظم الآلية للمكتبات القدرة على تصميم نظمهم بحيث تكون قادرة على استلام ومعالجة تسجيلات مارك بشكل صحيح. وبالنسبة للمكتبات الفردية التى تستخدم حاسبات

شخصية لإدارة أعمالها فعليها الإفادة بشكل مباشر وكامل من كل الأعمال المعيارية لمارك الأمريكي. القضايا المتعلقة ببيانات مارك الأمريكي.

نظرا لتقدم الحاسبات وتكنولوجيا الملومات، فقد برزت مجموعة من القضايا في غاية الأهمية، هذه القضايا تتعلق بجودة ونوعية بيانات الكتبة والنظم الآلية بالكتبات والحاسبات التي تعمل عليها. وعليك أن تكون ملما بهذه القضايا وأهميتها بالنسبة لمكتبتك. ا- الأسئلة المتعلقة بالسانات:

عند تقييم التسجيلات الببلوجرافية، تواجهنا مجموعة من الأسئلة الهامة التى ينبغى الإخارة إليها هنا : ما هى جودة بيانات مارك ؟ ما هى حقول مارك المروضة ؟ وهل البيانات موضوعة على أساس تسجيلات مارك الخاصة بمكتبة الكونجرس ؟ وإنا كان الأمر كذلك ، فهل المعلومات المتاحة على هذه الأخرطة واضحة فى هذه التسجيلات؟ هل تم إضافة أي بيانات للتسجيلات؟.

ويقوم بعض الكتبيون بالطلب من موردى البيانات النيروجرافية أن يقوم هؤلاء بتوفير نمائج مطبوعة من تسجيلات مارك لكى يمكنهم القيام بعمليات القارنة للتأكد من مدى تكامل السجلات وتطبيقها لمايير مارك الأمريكي. ومن الواضح أن محتويات التسجيلات البيليوجرافية سوف تحدد مدى نجاح عمليات ميكنة المكتبات! وإلى أى مدى. ومن الهم ضمان الحصول على الفضل درجات الجودة في التسجيلات التي سيتم استلامها.

ب- ألضايا التملقة بالبرمجيات: الأسئلة المنطقية التالية للأسئلة التعلقة بالبيانات هي: هل يمكن للنظام الآل الذي تم تطويره وتقييمه واقتناؤه أن يقوم بالتمامل مع تسجيلات مارك وأن يستخدم معلومات الفهرسة الكاملة؟هل يتحرف على كل فواصل البيانات والمحتويات في تسجيلة مارك؟ هل يقوم النظام

بالتحميل الكامل لتسجيلة هارك وبدون حدود مصطنعة أوغير مبررة هل يمكن للنظام أن يقوم بتحميل كل  $^{\circ}$  رؤوس الوضوعات فى التسجيلة مهما بلغ عددها ومهما بلغت أطوالها وكذلك الحال مع حقول التبصرات وإذا كنا الأمر كذلك فإن القرص المن الخاص بالتسجيلات يحتوى على تسجيلات معيارية، كاملة، ذات جودة عالية، وسوف يكون بمقدور النظام الآل للمكتبة أن يقوم فقط بتحويله إلى القرص الصلب للحاسب. ( مع ملاحظة بأنه إذا كان نظام الإعارة محمل فقط ببيانات الإعارة، فمن الأهمية بمكان الاحتفاظ بالقراص بيانات تسجيلات مارك من أجل التحديث والتعلية

Inpgradingبال كامل البيانات الببليوجرافية في وقت لاحق، ومن أجل توسيع ذلك في الفهرس المتاح على الخطالباش).

من الأسئلة الأخرى، هل تيجان مارك ومؤشراته ورموز الحقول الفرعية مازالت موجودة فى شاشة إدخال بيانات المكتبة ؟ وهل تستخدم الؤشرات بشكل صحيح؟ وهل تستخدم رموز الحقول الفرعية بشكل صحيح؟.

بعد إضافة التسجيلات إلى قاعدة البيانات، فمن المهم تخزينها على هيئة القالب الببليوجرافي لمارك. فتد معرفة أن قالب مارك في النهاية هو معيار صناعي واسع الانتشار، وطالا أنه ستتاح برامج أخرى في الستقبل، فإن قدرة الكتبة على الشاركة فيها سوف ترتبط بعدى جودة التسجيلات الببليوجرافية. ويهودنا لذلك إلى نقطة أخرى، هل يسمح النظام بالتحميل الهابط، ، أو بكتابة التسجيلات على قرص آخر، الاستخدامها في مشروعات أخرى مثل مشروع الفهرس الوحد؟ وهل البرنامج المتاح يستطيع كتابتها على شكل الوحد؟ وهل البرنامج المتاح يستطيع كتابتها على شكل قلاب اتصال معياري (مارك)؟

زين

#### مجتمع المعلسومات والمكتبات العامسة

رۇوف ھـــلال

مدرس مساعد قسم الكثياث - جامعة المنصورة

helal - Raouf@ hotmail.com

مبحث المسلومات حقا اجستماعيا مكتسسبا في المجستمعات

التقدمة ، توفرها الدولة لأفراد المجتمع حتى يمكنهم تقديم وإجباتهم كمواطنين، ولا يقف عند حد توفير المعلومات، بل يمند إلى تقديم خدمات النصح لهم Advice Services حتى يمكنهم استثمار هذه المعلومات في أنشطة فعالة تفيد جميع مجالات الحياة الاجتماعية.

من هذا المنطلق فإن الدولة مطالبة بتقديم خدمات معلوماتية تشمل جميع اهتمامات أفراد المجتمع التى تنتعدد وتتنوع تبعا للاهتمام الموضوعي لكل فرد في المجتمع. فعما لا يدع مجالا للشك أن الفرد لا يكون فعال في المجتمع بدون تقديم الواجبات والتعهدات التى تدييزه وتشركه في هذا المجتمع، وفي القابل لا يستطيع المجتمع أن يلستزم بمتقديم جميع حقوق المالطنة الواجبة لهذا الفرد بدون تقديم ما عليه من واجبات للمجتمع, ما عليه من

فالدولة في هذه الحالة مطالبة بترجمة أفراد شعبها إلى موضوعات اهمتمام سن المعلومات، أي سيصمح المجتمع "مجتمع معلومات".

"مجتمع المعلومات" ليسد مصطلحا جديدا، فلقد استخدم هذا الصطلح في الولايات التحدة الأمريكية عام 1960 وكان ذلك لوصف الخدمات التي وضعت استجابة لتقرير "كامن" عن مكاتب نميحة الواطنين المبريطانيين. وفي نضدن العمام وصع بداية ويسبب

الحصلة الأمريكية على بسرنامج الفقس، وضعت مجموعة من المكتبات خدماتها العلوماتية والمرجعية لتحقيق هدفين :

أ - ربط الستفيد --ذي مشكلة معينة بالوكالة الناسبة
 التى تستطيع الإجابة على احتياجاته.

2- تدعيم الخدمات المقدمة بالتفذية المرتدة من الستفيدين.

ويسبب أن هذه الخدمات كانت موجهة الأقراد منطقة واحدة Neighborhood ، كما أنها كانت تؤدى مجانا من منطلق نظام دولة الرفامة"، فقد وجد مصطلح "خدمة مجتمع المعلومات" توصفها.

في المسلكة المتحدة وفي نفس الفترة تقريبا، نتيجة لشروعات تنفية المجتمع، وجد أن الشاكل التي تواجه أفراد المجتمع لا يمكن حلها بقيسير الحصول على المناومات فحسب، بل باختلاف أوجه خدمات النمح القدمة إليهم في الموضوعات ذات الاهتمام والتي تشمل الأحداث الجارية، والدفاع، والتعليم. هذه الخدمات أطلق عليها أيضا "خدمات مجتمع المعلومات".

وقد تطور مفهوم هذا الصطلح بعد ذلك بفضل جمعية المكتبات المبريطانية ومجموعة عصل من المكتبات

<sup>.</sup> نظام دولة الرفاهة State Welfare System: نظام اجتماعي تكون الدولـة بدوجـبه مسئولة عن رفاهة مواطنيها الفردية والاجتماعية.

العاصة، وأصبح يعني الخدمات التى تساعد الأفراد والجماعات لحسل مشاكلهم اليوميسة والشاركة في العدملية الديدوقراطية. تركز الخدمة بوجه خاص على احتياجات الأفراد الذين لم تتح لهم الفرصة للحصول على مساعدة من أي مصدر آخر، والشاكل المهمة التى يواجهها الأفراد في منازلهم أو وظائفهم أو حقوقهم. إذا، في ضوء مفهوم مصطلح "مجتمع المعلومات" ينبغي أن تهستم الدولية بالبينية التحقية للمعلومات التى تتمثل في:

- شبكات الاتصال.
- صناعة تكنولوجيا الملومات.
- المكتبات ومراكز العلومات، وبصفة خاصة العامة منها.

قمن خلال الأدوات السابقة تستطيع الدولة تقديم خدمة معلوماتية للأفراد. لها انعكاساتها الإيجابية على التنمية الاقتصادية.

ونخص بالذكر هنا المكتبات ومراكز المعلومات العامة حيث أنها تؤدى دورا بالغ الأهمية في خدمة مجتمع المعلومات. قهى أداة الدولة الرئيسية لخدمة عامة أفسراد المجسمع بسلا قيسود أو حدود موضوعية. ووسيئتها لتأدين عملية استمرار التغذية المرتدة من أفسراد المجتمع، التى تساعد على المنمو الشقافي وبالتالي الاقتصادي.

رء ولكي تتردي المكتبات ومراكز المعلومات العامة الدور المنوط بها في خدمة مجتمع المعلومات، فإنها مطالبة بالاستجابة إلى متطلبات أضراد المجتمع المستمرة التغير. وهي بذلك مطالبة بوصع مجموعة أهداف تهتم بتحسين خدمات المعلومات القدمة. هناك عدد من الخيارات المتاحة للمكتبات العامة والقائدين

عليها، يمكن من خلالها وضع مجتمع العلومات في إطار ما تقدمه الكتبة من خدمات، وهي:

- أ- تطوير وتنمية مقتنيات الكتبات ذات اهتمام عاصة العاصة، والأكثر سهولة، والتي تشمل عادة النشرات والمواد السائية والمراجع العامة، بشرط أن لا تكون متعارضة مع عمل مجتمع الملومات.
- 2- بناء ملقات وقواعد بيانات مفصلة عن المؤسسات والوكالات التي تقدم خدمات للمجتمع المحلي، والاهستمام بنشر الأدلة عن هذه المؤسسات والوكالات بشرط أن لا يكون ذلك أيضا متمارض مع عمل مجتمع المطومات.
- 8- الاصتمام بهولاء الأفراد داخل المجتمع العحلي الذين يصعب عليهم الحصول على أو اللجوء إلى أي مصدر مساعد آخر للمعلومات، وذلك بتقديم خدمة معلوماتية اجتماعية. تهتم بالشاكل التي تتعلق بالإسكان. التوظيف، الأسرة، ششؤن الأفراد، الاستهلاك التجاري، التدبير المنزلي، التعليم، حقوق الرفاهة. وحقوق المواطنة.
- تدريب مجموعة مختارة من أفراد المجتمع على
   تقديم الخدمة المعلوماتية: بهدف مساعدة الأفراد
   والجماعات الأخرى في المجتمع.
- 5- منافسة مراكسز الاستشسارات (القانونيسة، الستجارية، الطسيية)، وذلك يستقديم خدمسات معلوماتية فائقة التأثير على أفراد المجتمع. ويتم ذلك من خلال التنبه بإحتياجات فئات المجتمع من المعلومات والتخطيط لأسلوب تقديم الخدمة، هل هي خدمة إحاظة جارية. خطابت إعلامية، اجستماعات، نشسر أدلسة وكتيسبات، أو مقابسلة شخصية.

رؤوف

#### منا المتارك في مكتبات ونت

عليك أن تملأ استمارة الاشتراك المرفقة وفقا للتالى:

1- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بعبلغ 100جنيها مصريا في العام نقدا لمندوبنا/ أو أ بالحضور في مقر الشركة / أو بحوالة بريدية/ أو بشيك مصرفي باسم شركة " اليبس لتؤثيق الكتب ".

2- الاستراك للمؤسسات من داخل <u>جيمه به مص العربي</u>ة بمبلغ 220 جنيها في العام نقدا/ أو بشيك مصرفي : باسم شركة " <u>ليسر ترفع ال</u>قتب ".

3 الاسترال تلافر دامل الفول العابية بمينغ 35 دولار، في العام- بعدا: أو بشيك مصرفي باسم شركة " البيسية الشريع الكتب ".

4- الاشتراك للتؤسسات من <u>الدول العربية</u> بعبلغ 70 دولارا في العام بشيك مصرفي باسم حركة "اليبيس التوزيرالكب".

 5 الانسراك تذفران من أوروبا وأميركا بمبلغ 45 دولارا في العام نقدا/ أو بشبك مصرفي باسم شركة " النبيس تتوزيرالكتب ".

6- الاسترال للمؤسسات من أ<u>وروبا وأصيركا</u> بعبلغ 90 دولارا في الع<del>ام</del> بشيك مصرفي باسم شركة "أليبيس التوزيعالكتيا ".

يمكنك أيصا القيام بتحويل بنكى على حسابنا في البنك المسرى الخليجي فرع الجيزة رقم 303372 جمهورية مصر العربية .

يسعدن دائما في ۞ من خلال بغنيـــــن ۞ نـــــت أن نستقبل اقتراحاتكم، ولا نستطيع أن نقول في نياية رسالتنا المفتوحة إليكم إلا أهلا يكم شركاء في مستقبل الكتيات والمطومات في العالم العربي.

ترسل كافة المراسلات باسم
رثيبى التحوير
د. زين عبد الهادى
ص.ب 647 الأورمان -الجيزة 12612 - جمهورية مصر العربية
Φ
مكتبات ۞ نسبت توزيع دار ابيبس لتوزيع الكتب

#### استمارة اشتراك في

مكتبات و نسبت

الإسم :.... الوظيفة :

. ----

المؤسسة :

العنوان البريدى: ص. ب :

رمز بریدی: المدینة:

الدولة :

ت: ن:

بريد الكتروني :

أسعار الاشتراك السنوي للأقراد والمؤسسات:

أفراد : (مصر) الاشتراك لدة سنة (100جم) لدة سنتين (190)

أفراد : العالم العربي لدة سنة (35\$) لدة سنتين (65\$)

أفراد : أميركا وأوروبا لدة سنة ( 45\$) لدة سنتين (85\$)

مؤسسات: ( مصر) الاشتراك لدة سنة (220جم) لمة سنتين (400حم)

(p-700) (p-700) (p-700) (p-700)

مؤسسات: (العالم العربي) الاشتراك لمدة سنة (70\$) لمدة سنتين (132\$)

مؤسسات: (أميركا وأوروبا) الاشتراك لمدة سنة (99\$) لدة سنتين (\$172)

2

#### العنه أن:

دار اپييس لتوزيع الكتب ص.ب 647 الأورمان –الجيزة 12612 – مصر ت: 01234705 / 7 !01234705

For more details send e-mail to: zhady41@hotmail.com

#### Address:

IPIS For Book Distribution
P.O. Box 647 Orman Giza 12612 Egypt
Tel: 00202 3494497



# مدخل: الأطفال على مختلف مراحلهم

عماد الموارد البشرية حيث يمثلون 40٪ تقايا من عدد سكان مصر، وريما يمثل ذلك واحدا من أهم الأسباب الجوهرية وراء ظهور الإعلان

الرئاسي المصري باعتبار

السنوات 1989–1999 عقدا للطفل المصري، وذلك بعد فترة طويلة انشغلت فيها الدولة بإعادة بناء البنية الأساسية لها، وتأسيس أركان السلام ودفع عجلة التنمية، وحين استشعرت بأنها قاب قوسين أو أدنى من تحقيق الاستقرار، رأت أن ذلك لايمكن أن يتم بعيدا عن الاهتمام بالطفل ومن هنأ

صدر الإعلان الرئاسي الخاص بالطفل المصري.



في مصر وخارجها. وعدد أعضائها 67 بالقاهرة والنيا والفيوم و28 بفرع الإسكندرية. أنشثت الحمعسة حشد بهدف وتدعيم وتنسيق الجهود على أساس تطوعى لضمان رعاية

ثقافية وتعليمية

الدولة وتعتمد في

تمويلها على

تبرعات أهل الخير

واجتماعية لأطفال جمهورية مصر العربية. المسامية المسامية وتبنت الجمعية استراتيجية عامة بعد بحث ميداني دقيق للوقوف على أهم مشكلات الأطفال في مصر، وكان اتجاهها جعل الطفل محور اهتمامها على أساس أنه الأمل في مستقبل يخلو من مشاكل وأمراض الماضي، والحاضر، وقد عاونت

وكانت الإرهاصات الأولى للاهتمام الذي حظى به

الطفل قد تمت في مؤسسات المجتمع المدنى التي

قادتها—عبر مجموعة من التحركات الواعية =

فغي عام 1977 قامت بتأسيس جمعية الرعاية المتكاملة، أرد

وألتف حولها مجموعة من السيدات الفاضلات إيمانا منهن بأهمية العمل التطوعي في سبيل نهضة المجتمع المصري.

سيدة مصر الأولى السيدة/ سوزان مبارك.

الجهات الحكومية الجمعية كل في حدود إمكانياتها لإنجاح المشروع الذى اعتمدت الجمعية في تمويله اعتمادا أساسيا على التبرعات مما يثبت أن العمل التطوعي الشعبي يمكن أن يتلاحم مع العمل الحكومي في منظومة رائعة محصلتها في النهاية لصالح المجتمع المعري.

وتلخصت الأهداف الرئيسية لجمعية الرعاية المتكاملة فيما يلي:

- 1- الارتقاء بمستوى الدرسة الابتدائية خاصة في الأحياء الشعبية ومن خلال المرسة النهوض بالمستوى الثقافي والمحي والاجتماعي اعتمادا على الجهود الذاتية.
- إدخال المفهوم الخاص بأهمية تنمية عادة القراءة طوال الحياة وذلك بجعل القراءة، وكل ما يرتبط بها من أنشطة عادة مشوقة للأطفال وأسرهم تساعدهم على تثقيف أنضيم.
- 3- تقديم نموذج جيد للخدمات المقدمة في مكتبة الطفل
   يحفز الجمعيات الأخرى في مصر أن تحذوا حذوه.
- 4- العمل على حث الأنظمة المدرسية الحكومية منها والخاصة على إعادة تنشيط المكتبات المدرسية والتوسع فيها.
- 5- إشراك أولياء الأمور في الاهتمام بمكتبة الطفل بغية تشجيع مشاركة المجتمع في هذا الصدد.
- 6- الشاركة في النهوض بأدب الطفل في مصر من خلال الندوات والدوريات وورش العمل والمسابقات لكتاب ورسامي الأطفال.
- 7- إحداث التكامل بين الخدمات التربوية والصحية والاجتماعية والثقافية والرياضية المتاحة للطفل والأسرة وتنميتها والتنسيق بينها وتوصيلها ميسرة إلى المناطق المحرومة منها.
- 8- العمل على تطبيق برامج لمحو الأمية لا تقتصر على
   تعليم المرأة القراءة والكتابة بل تمتد إلى التوعية

الصحية والبيئية والتدريب على مهنة تدر عائدا ماديا يؤون المرأة ويساهم في رفع المستوى العيشي لأسرتها. 

9 استخدام الأسس العلمية الحديثة في توفير الرعاية المتكاملة للطفل ذو الاحتياجات الخاصة وتوجيه أسرته على نحو يساعدها على تقديم خدماتها له. والمشاركة في تطوير المدارس والمعاهد ومؤسسات الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة، ودعمها بالأجهزة والمعدات الحديثة والمعاونة في الإشراف عليها، وذلك سعيا لعاونة الدولة في الإشراف عليها، وذلك سعيا لعاونة الدولة في الإشراف عليها، وذلك المعاونة الدولة في الإشراف عليها، وذلك المعانة الدولة في الإشراف الميانة الدولة في الإشراف الميانة الدولة في الإشراف المنات الرعاية والتمليم للأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة.

وتشمل خطة أنشطة الجمعية ثلاثة مجالات رئيسية هي:

أولا: الخدمات الثقافية التعليمية:

#### 1) المكتبات المدرسية:

أنشأت الجمعية مكتبات مدرسية بالأحياء الشعبية لتوفير الكتب والواد التي تتماشى مع مطالب المنهج الدراسي واحتياجات التلاميذ كما إنها تنمي لدي التلاميذ المهارة اللازمة لاستخدام الكتب والمكتبات وتشجيع عادة البحث الفردي.

# 2) المكتبات المعامة للأطفال: حرصا على تيمير وصول الأطفال إلى مصادر المعرفة المختلفة وتشجيعا للأطفال على القراءة طوال العام واستكمالا لدور المكتبات الدرسية امتد نشاط جمعية الرعاية المتكاملة في عام الحضرية والريفية في جميع أنحاء الجمهورية. وتعتبر إحدى السمات الهامة للمكتبات العامة أنها تسمح لفصول مدارس الحي بزيارتها طوال العام الدراسي بدون اشتراك للاستفادة من قراءة الكتب والموسوعات.

3) المكتبات العامة للشباب والكبار:

استجابة لطلب أبناء مكتبات الطفل الذين تجاوزوا السادسة عشر أنشأت الجمعية في عام 1990 مكتبات عامة للشباب والكبار في أحياء شعبية بالقاهرة والجيزة والقليوبية وتم تزويدها بالكتب والموسوعات وأمناء المكتبات المتخصصين. ومن أبرز أنشطة هذه المكتبات إجراء مسابقة ثقافية بينها كل عام حول كتاب لأديب كبير ويقوم بالتحكيم فيها كبار المثقنين والأدباء.

#### 4) المكتبات المتنقلة:

لم تعتمد الجمعية فقط على ما أنشأته من مكتبات مدرسية وعامة للأطفال والكبار بل بدأت بنشر خدماتها الثقافية من خلال المكتبات المنتقلة والتي تنتقل طبقا لجدول منظم إلى الأحياء التي لا توجد بها خدمة مكتبية.

5) مهرجان القراءة للجميع: وفي صيف عام 1991 قامت الجمعية بدور رائد في تخطيط وتنفيذ الحملة القومية للقراءة تحت شعار "مهرجان القراءة للجميع" الذي يهدف إلى تشجيع الأسرة على تنمية عادة القراءة لدى أبنائها ومشاركتهم متعة القراءة. وتتمثل فكرة المشروع في وضع برنامج صيفي على مستوى الدولة شعاره "القراءة للجميع" اعترافا بأهمية الكتاب في تكوين شخصية الطفل وبلورة تفكيره وصقل إمكاناته. تتم إدارة المشروع من خلال اللجنة العليا للقراءة للجميع وترأسها السيدة الفاضلة سوزان مبارك وعضوية كل من وزراء التعليم والثقافة والإعلام والتنمية الريفية ورئيس الجهاز التنفيذي للشباب والرياضة ومحافظي القاهرة والجيزة ورئيس هيئة الكتاب ورئيس هيئة قصور الثقافة ورئيس هيئة الاستعلامات ومستشار وزير الإعلام أمينا عاما. ويهدف المشروع إلى الوصول بالكتاب إلى كل طفل خاصة في المناطق المحرومة في كل من الريف والحضر عن طريق تطوير وإنشاء أكبر شبكة للمكتبات العامة وتوفير المادة اللازمة للقراءة وهى الكتاب،

إلى جانب الأنشطة الفنية والتثقيفية للصاحبة وكذلك. نشرّ الكتب في مشروع مكتبة الأسرة بعلايين النسّخ وبأسعار رمزية لإتاحتها أمام القراء بأرخص الأسعار وأسهل الوسائل.

وتقوم فلسفة الشروع على الإيمان الراسخ بقيمة القراءة التي ودورها في صنع الأجيال وحق الطفل المصري في القراءة التي أصبحت في عصرنا حقا للإنسان يماثل حقه في التعليم والرعاية الصحية ولا يتأتى ذلك إلا من خلال تنمية ملكة حب المعرفة وتغذيتها من خلال توفير المنابع الأصيلة للثقافة وفي مقدمتها القراءة الحرة بحيث يكون الكتاب في متناول يده.

6) المكتبات الحمولية: يد المحمولية وفي عام 1992 بدأت الجمعية بتجربة رائدة هدفها إيجاد نواة للمكتبة في أكبر عدد ممكن من التجمعات السكانية والحدائق العامة في الحضر وفي الحقول في المناطق الريفية وذلك باستخدام نموذج مبسط لكتبة متحركة يسهل فتحها وغلها ونقلها من مكان إلى آخر وتسمى بالمكتبات المحمولة.

#### 7) مركز توثيق وبجوث أدب الطفل:

ساهمت الجمعية في إنشاء وتدعيم هذا المركز وشاركت في الإشراف على إدارته وذلك من أجل تنمية كتاب الطفل وساعدة المؤلفين المحربين في عملهم ويضم المركز ما أنتج من أجل ثقافة الطفل ويسجل الأبحاث والدراسات المتصلة بهذا الميدان. كما يحتوى على أهم المراجع والمعادر ودوائر يحتاجها الباحث في ميدان ثقافة الطفل وذلك على المستوى المحربي والعربي والعالمي. كما يقوم المركز بتنظيم ندوات وورش عمل للرسامين والمؤلفين والناشرين في مجال كتب الأطفال، ويستضيف في بعض الندوات خبراءا متخصصين في أدب الأطفال.

8) الشعبة المصرية للمجلس العالم العالمي لكتب الأطفال EBBY: العالمي لكتب الأطفال EBBY: الأطفال العالمي لكتب الأطفال التي تجمع عددا من الهتمين بتطوير كتاب الطفل من ناحية التأليف والرسوم والإنتاج والنشر وتتفق أهداف الشعبة المصرية مع الأهداف المغلنة للمجلس العالمي لكتب الأطفال وهي: الاتمال بالهيئات والمنظمات المهتمة بكتب الطفار تشجيع ملكة التأليف عند الأطفال الربط بين كتاب الطفل ووسائل الاتمال الحديثة تشجيع ترجمة كتب الأطفال من اللغات العالمية إلى العربية تشجيع وتطوير البحث العلمي في مجال أدب الطفل والعلومات في مجال كتب الأطفال والتدريب في مجال أدب الطفل والعدود، في مجال أدب الطفل والتدريب في مجال أدناء الكتبات.

وتقوم إحدى لجان الإيبي كل عام بتقييم كل ما ينشر للأطفال ومنح جوائز قيمة لأحسن المؤلفين والناشرين والرسامين وتقوم الجمعية بعد ذلك بشراء أحسن هذه الكتب وتزويد مكتباتها بها.

9) المركز الثقافي:

وفي عام 1997 افتتح واحد من أمّم مشروعات الجمعية وهو الركز الثقافي بمصر الجديدة ويعتبر الركز أصدق تعبير عن الهدف الأساسي الذي أخنت الجمعية على عاتقها تحقيقه وهو الرعاية الثقافية والتعليمية والاجتماعية لأطفال مصر دورات تدريبية صباحية أو مسائية، الأنشطة التالية: دورات تدريبية صباحية أو مسائية، الأنشطة التالية: والخشب والسيراميك والزجاح – فخار) – موسيقي تدريبات في الإيقاع الحركي تعليم كمييوتر.. استشافة للسفارات المحدارات المحدارات المحدارات المحدارات المحدارات مكتبة ورقية ومكتبة إليكترونية هي الأولى من نوعها في مصر وهدفها عمل تكامل بين مختلف أوعية المطومات

المتمثلة في الكتب وأشرطة الفيديو والأقراص الضوئية وذلك لإتاحة المعلومات بكافة أشكالها مطبوعة ومسجلة.

وتعتبر مكتبة الطفل بالمركز الثقافي أول مكتبة طفل في مصر ضمن أول خمس مكتبات مصرية اشتركت في شبكة الملومات الدولية (الإنترنت) وبدأت تفذيتها بقاعدة متجددة من البيانات الخاصة بالكتبة تمكن أي شخص من الحصول على معلومات عن خدمة هذه الكتبة عن طريق الإنترنت.

10) نادى طفل القرن الخادي والعشرين:

أما أحدث مشروعات الجمعية الثقافية فهو نادى طفل القرن الحادي والعشرين لإعداد أطفالنا لمواجهة الحاضر والمستقبل فالقرن الله 2 و قرن تكنولوجيا المعلومات ومن هذه الحقيقة انطلقت دعوة السيدة سوزان مبارك للتأكيد على أهمية إعداد الطفل والشباب المحري لاستقبال القرن القادم عن طريق إنشاء نادى القرن الحادي والعشرين الذى هو مزيج من أوعية المكتبة بصورتها المستقبلية خاصة أجهزة الحاسب الآلي التي تستخدم الوسائط المتعددة وتتصل جميعها بشبكة الإنترنت.

ويضم النادي مجموعة من حزم البرامج الصممة خصيصا " للأطفال من سن 6 إلى 15 سنة وأيضا للشباب وهذه البرامج تم تصميمها بحيث تحقق المتعة والتعلم في نفس الوقت. والهدف من إنشاء هذه النوادي هو تكوين مجتمع قادر على

والهدائ من إشاء هذا الموادي هو تلوين مجتمع نادر سمى مواجهة تحديات ثورة تكنولوجيا المعلومات وتوظيف تكنولوجيا الحاسبات والاتصالات لإعداد الطفل والشاب لمصر المعلومات وتنمية ثقافته وإكسابه المهارات، وكذلك لتحقيق الانفتاح على المالم وعلى مصادر التقنية والعلم والمعرفة مع تعميق الحفاظ على الثقافة والتراث المري.

إن هذا النادي يساهم في تطوير الشخصية وتنميتها وشحن آد القدرات الذهنية وتنشيط الذاكرة وتنمية الواهب والقدرات الابتكارية ومد قنوات الاتصال بين أطفال وشباب مصر وأطفال وشباب العالم عن طريق شبكة الإنترنت لتبادل

الأفكار مما يساعد على خلق جيل جديد قادر على الابتكار والإبداء.

وتم إنشاء أول نادى لطفل القرن ال 21 بالمركز الثقافي من بالجمعية عام 1997. ونتيجة لما حققه هذا النادي من إقبال ونجاح فقد تبنت الجمعية خطة طموحة الإتاحة مثل هذه النوادي لأطفال وشباب باقي المحافظات خاصة محافظات المعيد. وفي خلال عام 1998 تم إنشاء نواد الطفل القرن ال 21 في 6 مكتبات من مكتبات الجمعية في 4 محافظات.

ثانيا: خدمات تنمية الجتمعات الحلية:

وجدت الجمعية أنه لا ينبغي أن يقتصر نشاطها على مجال الخدمات التثقيفية التعليمية للطفل بل يجب استكمال وتدعيم رسالتها هذه بانشطة إضافية تستهدف النهوض بالمستوى الصحي والاجتماعي والثقاقي لأسرة الطفل والحي الذي يعيش فيه ضمانا لتحقيق التوافق بينه وبين مجتمعه ومن هذا النطلق تبنت الجمعية الشروعات الآتية:

1. مركز الرعاية المتكاملة بالجبرتي (منشأة ناصر): بالجبرتي (منشأة ناصر): ويقوم المركز بتقديم خدمات طبية واجتماعية وتعليمية وثقافية لأبناء منشأة ناصر بالقطم وهي منطقة يقيم ويعمل وحدة الرعاية المحية والخدمات الطبيئة وحدة تنظيم الأسرة— روضة أطفال— فصول لمحو الأمية— التدريب على مهنة تدر كسبا ماديا— مشغل لتعليم السيدات والغتيات مهارات التفصيل والخياطة وأشغال الإبرة— برنامج للتوعية.

 مشروع المرأة والصحة والتنمية بمساكن إبواء عين شمين:

وتلويرها وتوجيه الأهالي للمشاركة مع الجمعية في عمليات التحسين والتطوير مثل بناء الطرق وزراعة المساحات الخضراء والمحافظة على النظافة وتطوير المرافق الأساسية كما يقوم المركز بتقديم الرعاية الصحية وبرامج لمحو الأمية ومشغل لتعليم التفميل.

النادي الثقافي الرياضي بعين شمس:

تحقيقا لرغبة الجمعية في تقديم خدماتها لأبناء الأحياء الشميية في مختلف مراحل عمرهم ورعاية أسرهم في مختلف المجالات تم إنشاء النادي الثقافي الرياضي بعين شمس ليضم الأنشطة التالية: مكتبة للأطفال والكبائ أفلام أوممارض عروض مسرحية وفنية نشاط رياضي ومسابقات رياضية نشاط اجتماعي دورات كمبيوتر تنظيم رحلات ومعسكرات برامج محو أمية تعليم آلة كانبة فحول تقوية للمرحلتين الإعدادية والثانوية مشغل لتعليم الخياطة والأشفال اليدوية.

4. فرع الجمعية عي الظاهرية وحي كرصوز بالإسكندرية: 
وحي كرصوز بالإسكندرية: 
وفي عام 1985 أنشئ فرع جمعية الرعاية المتكاملة 
بالإسكندرية والذي يقيم الأنشطة التالية بفروعه المختلفة: 
الاشتراك في مهرجان القراءة للجميع من خلال المكتبات 
التابعة له- فمول محو أمية- تعليم كمبيوتر- حضانات 
- تعليم خياطة وتطريز للسيدات مستوصف شامل كافة 
التخصصات الصحية ومنها خدمات لمرضى الفشل الكلوي - 
مشروع الأسر المنتجة.

5. مشروع تسلمية عين حلوان لمتضرري السزلسزال: في عام 1992 ضرب مصر زلزال مدمر مما تسبب في أضرار فادحة. ولكن هذا الحدث أتاح الفرصة للحكومة والجمعيات الأهلية للبده في مشروع للتنمية البشرية لضحايا الزلزال في تجمعاتهم الجديدة.

طبقا لتقييم الاحتياجات التي تحددت بالشاركة بين جامعة حلوان ومنطقة عين حلوان بعد الزلزال. تبين وجود مشاكل عديدة في النطقة. كانت هذه الشاكل اقتصادية وتعليمية ونفسية في طبيمتها ولذلك تم توقيع مشروع التنمية الحضرية في عام 1993 بين هيئة الهونيسيف الدولية وجمعية الرعاية المتكاملة بالتعاون مع محافظة القاهرة والإدارات المحلية. ركز الشروع على تطوير التنمية البشرية من عدة جهات تشمل التنمية الاجتماعية والاقتصادية والصحية وتم بناء المشروع على أساس المشاركة الشمبية حتى يتمكن المجتمع بالنطقة من المشاركة في التخطيط والتنفيذ والتقييم.

وتمكن المشروع من أن يكون بدثابة نموذج محلي لبداية تطوير التنمية الحضرية التي يمكن أن تؤثر على السياسات المختلفة وهذا المشروع يمتبر نموذج استرشادي يمكن الاستعانة به لتطوير المدخل الشامل للتنمية.

ويضم المشروع الخدمات التالية: فصول محو أمية- فصول تقوية للمراحل الابتدائية والإعدادية- المطبخ التعليمي لتعليم السيدات لفتح مجالات لرفع دخل الأسرة- تعليم الصناعات الغذائية - تعليم الأشغال الفنية - تعليم الصناعات المنزلية كالصابون والشامبو- تعليم التريكو الآلى والحياكة - حضائة دورات سباكة - دورات كهرباء وصيانة الأجهزة النزلية- رحلات- دورات إسعافات أولية - دورات صناعة الأحذية - توعية صحية - مركز للأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة به أخصائيون واستشاريون للتعرف المبكر على حالات الإعاقة- دورات جليسات الطفل المعاق.. دورات للرائدات الصحيات-ندوات للنهوض بالبيئة- دورات لمحو الأمية القانونية للسيدات وذلك لمرفة حقوقهن السياسية والاجتماعية بواسطة محامين - مركز لتنظيم الصحة الإنجابية -دورات كمبيوتر - دورات رياضية - دورات لإمساك الدفات وإدارة المشروعات الحرفية البسيطة - نادى للمسنين- ومؤخرا تم افتتاح فرع لبنك ناصر الاجتماعي في

منطقة عين حلوان وبناءا على الاتفاقية المبرمة بين الجمعية والبنك يقوم البنك بمنح الأفراد بالمنطقة سلف صغيرة لساعدتهم على إقامة مشروعات بسيطة.

ثالثا: خدمات رعاية ذوي الاحتياجات الخاصة:

ا لاحليا جائ الخاصة. منذ عام 1990 (عام الطفل الماق) وضعت الجمعية نصب أعينها الاهتمام بذوي الاحتياجات الخاصة كهدف أساسي من أهداف أنشطتها المتعددة في مجال خدمة الطفولة وإيمانا منها بأن الطفل المعاق له الحق في الرعاية المتكاملة فقد قامت الجمعية بالإشراف على عديد من مدارس ومؤسسات الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة من بينها:

 المركز النموذجي للمكفوفين:

ويضم المركز قسما للرعاية المبكرة والتوجيه والإرشاد الأسرى-قسما لرعاية الأطفال الكفوفين قبل سن المدرسةقسما للمصابين بكف البصر مع التخلف الذهني- مدرسة 
للتعليم الأساسي - مدرسة ثانوية - مكتبة سمعية مكتبة مقرؤة بالخط البارز- ويقدم دورات لتعليم اللغاترعاية صحية للطلاب المتأهيل المهني لمن تعثروا في 
دراستهم وتدريبهم على أعمال الخيزران والجلود والخشب 
وغيرها- مطبعة خاصة لطباعة الكتب بالخط البارز- 
رعاية الكفوفين في بيئاتهم الطبيعية- الأنشطة الموسيقية 
والترويحية والرياضية والثقافية- خدمات الحاسب الآلي 
للمكفوفين.

2. مركز رعاية الأطفال ذوي ا الاحتياجات الخاصة:

ولم تكتف الجمعية بالإشراف فقط على مثل هذه المؤسسات فقررت في عام 1992 إنشاء مركز بحي الزيتون لرعاية الأطفال نوي الاحتياجات الخاصة، وأسرهم يضم أطباء متخصصين وأخصائيين اجتماعيين وأخصائيين في علم النفس والتخاطب ويهدف المركز إلى رعاية وتنمية وتأهيل الأطفال

ذوى الاحتياجات الخاصة وإرشاد أسرهم من خلال خدمات وبرامج شاملة ومتعددة موجهة بصورة مباشرة أو غير مباشرة نحو الطفل ذى الاحتياجات الخاصة والأسرة والمجتمع وذلك بهدف تحقيق إدماج هؤلاء الأطفال في الحياة المامة. وتشمل خدمات المركز: الكشف الطبي الشامل الفحص المبدي والإحالة للجهات المختصة — التشخيص المبدي والإحالة للجهات المختصة الفحص المبدي ويوجي العلاج الطبيعي التخاطب برامج تثقيف أمهات الأطفال.

ومن خلال العمل مع الأطفال وأسرهم أضاف المركز خدمات نابعة من الاحتياجات الملحة؛ بحيث تكون الخدمة متكاملة وشاملة لتحقيق الهدف العام وهو تحسين الرعاية للإنسان ذي الاحتياجات الخاصة وأسرته وإتاحة الفرصة له للمشاركة في الحياة العامة وإعداد البيئة المناسبة التي تساعد على ذلك, ومن هذه الخدمات.

- إنشاء فمول للحضانة في ديسمبر 93 ، وتقبل الأطفال من سن 3 إلى 6 سنوات وتهدف إلى إعداد بعض الأطفال للاندماج في المرحلة الابتدائية وذلك عن طريق برنامج الإعداد ما قبل الأكاديمي، والأكاديمي للمرحلة الابتدائية، والتربية الفنية، والموسيقية، والرياضة، والتخاطب، والكمبيوتر والإعداد المهني للأطفال الذين لم يتمكنوا من الاندماج في التمليم.
- إنشاء فصول الأطفال المصابين بالشلل الدماغى
   و مارس 95 بهدف حصول الأطفال على شهادة إتمام المرحلة الابتدائية وفق مناهج التربية والتعليم بالإضافة إلى برنامج في التخاطب والعلاج الطبيعي والكتبيوتر والإرشاد النفسي.
- استضافة أطفال الروضة مرة في الأسبوع في مكتبة المركز بهدف إدماجهم مع الأطفال الأصحاء.
- كما يشترك المركز في الدورات الأوليمبية السنوية لذوى الاحتياجات الخاصة.

لوحظ من العرض السابق انتشار الجمعية في أنحاء الخريطة المصرية التعلقة بالتنمية الثقافية والاجتماعية، وذلك بهيدف الوصول إلى جميع الفئات المحرومة من الثقافة، إضافة إلى قيامها بزيادة الجرعات التكنولوجية والملوماتية استدر تواصلها مع كل فئات المجتمع، من الأطفال إلى أستدر تواصلها مع كل فئات المجتمع، من الأطفال إلى الشباب والآباء والأمهات والشيوخ، طرقت لنفسها مكانا في البيئات الشعبية والحضرية والريفية، آمنت بديمقراطية المعلومات لم تعد ترفا، وإنما هي مطلب أصيل.

تحتفل الجمعية قريبا بمرور ربع قرن من الإنجازات، وتضع عينها على القرن المقبل، ربما من هذا المنطلق يمكن تلخيص الغد فيما يلي:

- أ-بناء شبكة اتصالات ومعلومات بين كل فروع الجمعية.
  - 2-دعم تواجد الجمعية على مستوى القرية الصرية.
- 3- بناء نمانج من المكتبات الرقمية Digital Libraries تمثل تحولا في بنية ثقافة الطفل المحري تمهيدا لنقل الفكرة إلى مكتبات الكبار.
- 4—الدراسة المستمرة والتعمقة لاحتياجات المرأة المصرية في الريف وإنشاء مركز نموذجي لرعاية المرأة الريفية (يشارك في عمليات محو الأمية— والرعاية— والتدريب التحويلي— والتثقيف وغيرها).
- 5- التواصل مع المراكز الثيلة في الدول المتحضرة لنقل الخبرات والتجارب الفربية الناجحة إلى المجتمع المري.

دست

# نظام المكتبة المتطور مكبّة محالبة ـ لمعة محربية



يمكنك أن يثق دائما في نظامياً كما وثقت فيه 180 مكتبة مصرية وغربية حتى يباير 2000 لم يبدأ نظاميا حديثا وإنما تعود حدورة إلى عام 1986حيث اطهرت منه ثلاثة اصدارات حتى الآن نظامنا منيي باللغة العربية وليس معربا

اصدا،

مركز الملومات ودعم اتخاذ القرار

رئاسة مجلس الوزراء

جمهورية مصر المربية

http://www.alis.idsc.gov.eg

وكيل توزيع نظام aLIS في مصر و العالم العربي

IPIS. COM

ص.ب. 647 الأورمان- الجبيرة 12612- جمهورية مضر العربية - تـــزف 3494497 - 202 « email:zhady41@hotmail.com

© 2000, By Information and Decision Support Center(IDSC)



المحافظة والمحافظة المحافظة ا المحافظة المحافظ

TECK . TITE THE

# المجلد الخامس - العدد الحادي والثاني مشر - نوفمبر وديسمبر ٢٠٠٨

الأنتخار حديث المنتخار وجيد واستنجار العمل المن العالم العوايس (١١) العالم العوايس (١١)

اوراق العلد المساورة العلام الدور:



مِلَاثُمُ اِلْمَلَاثُ - استخدام حقل ۸۵۱ هی فهرسه سع Pison

إيبس . كوم مستشار التحرير أ. د. فتحى عبد الهادى رنيس التحرير

د. زين عبد الهادي

مدير التحرير د. رؤوف هـــلال

مکرتیر التحریر عماد عیسی

IPIs.

إيبس . كوم ص. ب ٦٤٧ الأورمان

۱۲٦۱۲ - الجيزة جمهورية مصر العربية ت/ ف: ٣٨٣٢٨٣٦

۵۸۲۹۲۱۸ . ۵

موبایل ، ۱۰ ۱۸۱۲۲۵۲ E-mail: PPIS COM@hotmail.co

IPIS COM@hotmail.com WWW.ipisegypt.com raouf@ipisegypt.com

November - December 2004

كابع معثا عبت تصبيفات الكفواوجية في المكتبات ومراكز المساومات

# حکتبات تن

نشرة غير دورية تصدر موقتاً تهتم بتكنولوجيا المكتبات والنظم الآلية والإنترنت واستخداماتها في المكتبات العربية

مستشار العموير أد. محمد قتحي عهد الهادي وكيل كلية الأداب جامعة الفاهرة وأستاذ الكتبات والحلومات

رئيس المحرير أ"د" زين الدين عيد البهادي رئيس قسم الكتبات والمعلومات كنية الأداب، جامعة حدوان 2hady41@hotmail.com

مدير التحرير د الرؤوف هلال مدرس المكتبات والمعدرات كلية الأداب حاممة المصورة hdal\_racul@hotmail.com

معكوفي التحرير عمال عيسى صالح مدرس المعلومات المساعد جامعة حلوان esalh-à flashmail com

> توزيع إيبي**س.كوم** القاهرة

صدر العدد الأول في يناير ٢٠٠٠

#### فائمه المحتويات

#### الافستتاهسية: التكنولوجيا ومستقيل العمل في العالم العربي (٢)

ا٠٤٠ رين عد الهادي ــــــ

#### ستخدام حقل ٩٩٦ لـي فهرسة مواقع الإنتونت(٣)

فهرمنة مصادر الإنترنت واستخدام معابير المبتاداتا ودبلن كــور: تطبيقات لغة XML في معيار دبلن كور

#### واحسة مكستبسات نسست

### الأفرز تراحية المستقبل العمل في العالم العربي (٢) يرجد المور يرجد المورد من العمد العمد المورد ومن العمد العمد العمد المعدد المورد Zhadys (@arado.org.eg

#### عصر المعلومات والبطالة:

تعود بداية ظهيور عصر المعلومات إلى الأربعينيات من القرن المافي، مع ظهيور الجيل الأوربينيات من القرن المافي»، مع ظهيور الجيل كبير من المعليات الرياضية كان يمكن أن تستغرق وظهير الجيل الخامس من الحاسبات، أصبحت تستخدم في جميع مواقع المعلى، وتطهورت الآلات لتحمل نوماً من الذكاء الاصطفاعي الذي يمكن أن يستعد على إجراء عمليات بأكملها دون تدخل الإنسان، ومعه أصبحت المساحة الزمنية أكبر لكي يمل المقل البشري بشكل أكبر، إن بيت القصيد في كل ذلك هو الاستخدام الأمثل للعشل البشري أن يكل المشود المشروعة للإنسان في تطوير الموقة الإنسان

يمكن القول بأن النتيجة حتى الآن غير مرضية، لارتفاع درجات البطالة بشكل أو بآخر في بعض الدول. والانهيار الاقتصادي للعديد من السول النامية، وظهسور الثغرة التكنولوجية Digital gape وتحول العديد من الدول النامية إلى سلة غذاء لدول العالم التقدم، والبحث

عن عمالة رخيصة بشكل مستعر ودائم من قبل الشركات المايرة للقارات أو متعددة الجنسيات التى أصبحت دولاً في حد ذاتها

لكن يبقى السؤال هل حلت التكنولوجيا أزمة البطالة أم ساعدت على تفاقمها أم أنها ستظل تثير مثل هذه التخوفات؟.

الحقيقة أنه لا يمكن الإنكار بأن هناك علاقة هامشية بدين التكنولوجيا وأزمة البطالة على مستوى الدول النامية وليس في العالم، ولكحن الأسئلة التي يجب أن تشار يجب أن تكون من نوع آخر تمانًا، مثل ما هي السيل لسد النغرة التكنولوجية، كيف نعيد تغيير المقل العربي لكي يقبل على اختراق جدران التكنولوجيا وبشكل مكفف

إن بعض الدول العربية تصدر عقولها في مجال التكنولوجيا إلى الغرب ليساعدوه في زيادة الثفـرة التكنولوجيسة، فهسل حاولست الإدارة والسياسة العربيسة التخطيط لاستخدام هذه العقول بشكل جدي، هل يمكننا كعرب التخطيط لستقبل مبني على تكنولوجيا العلومات وغيرها.

إن تسبب البطالة في بعض الدول العربية ليست أقل مما هو موجود بالغرب المتقدم: تتراوح في أدناها بين ه/، وفي أقصاها إلى ٢٠/ خاصة بين خريجي الجامعات، ويعود السبب في الأساس إلى سوه التخطيط التعليمي، خاصة في الكلسات والجامعات ذات الأعداد الكبيرة، في مصر على سهيل المثال ترتفع البطالة في قمتها بين خريجي الجامعات، وأغلبهم خريجي الكليسات ذات الجامعات، وأغلبهم خريجي الكليسات ذات

إن القضية هي نوعية وجودة التعليم، وليست التكنولوجيا. وربما من ملاحظاتي الأول أن الأقسام العلمية – في التعليم الجامعي – ذات الأعداد الصفيرة المتخصصة لا تماني من مثل هذه البطالة. أيضاً هل المؤسسات بأحوالها الراهضة جاهزة لأن تستقبل مشل هدؤلاء الخسريجين؟ لا أعتقد

الشكلة أعدق من السؤال الذي أضرت إليه سبايةاً. يجب أن نعيد تشكيل العقل العربي بالكامل، ويمكنني أن أغرب عشرات الأطلة عن النجحير. وعلى سحيل المثال هناك ٢٨ عميداً عربياً من بين ٨٨ عميداً لأفضل كليات في مجال الإدارة في العالم، وفق رفيعتي كباحث أن العالم العربي ناجع على مستوى الأقواد، فاشل تماما على مستوى النظام. كيف نحول ذلك إلى نجاح على المستويين، هذا هدو السؤال الحقيقي. على المستويين، هذا هدو السؤال الحقيقي.

أعطني نظاماً تعليمياً ناجحاً أعطك شعباً عاملاً بأكمله، البطالة ترتبط بنظام التعليم، وليس التكنولوجيد على الإطلاق، وإلا كانت التكنولوجية

سيبا لارتفاع البطالة في الغرب وهو ما لم يحدث. فسوق التكنولوجيا يحتاج إلى عمالة جديدة كل يوم، وهي عمالة مرتفعة الثمن، تسمى الممالة ذات الياقات المصنوعة من رقاقات الحاسب. واستمرار – واستمراء – التعليم المبني علمى الحضو والتكرار والملل والرتابة وموت الدافع سيحول إلينا المزيد من المتبطلين والمتبلطين.

يمك نني القدول باطمئنان إن التكنولوجيا أعدادت صناعة الرفاهية للإنسان، والتعليم الخاطئ أعادنا إلى المقاهي – وباللسخرية – التي تنتشر في ربوع عالمنا العربي أكثر من المنازل. في ذات الوقت الذي كان يمكن لسوق العمل أن يستوعيهم لو كنا قد أحسنا توجيهم في التعليم، ومع غياب الرؤية والرسالة الواضحة للمؤسسات العربية أضبحنا جميعا نعاني

دعونا نلقي نظرة على إحصائيات سوق العمل في سجال التكنولوجيا والمتناثرة في عشرات التقارير الصادرة عن المؤسسات الدولية والإقليمية. همناك تقصر مستمر بها

أعود مرة أخرى للبشل العامى الأيرلندي. هل ستعيش بنفس الرأس أم ستكون مثل النحاسة (مع الاعتثار للنمامة لأنها لا تقوم بذلك). ولكنه الخطأ الشائع.

# استخدام حقل ٨٥٨ في فيبرسة مواقع الانترنت (٢) - - النسي الواق بينوات عليا الاداب - جامة الهامرة

رابعا: أحدت التغيرات والتحديثات التي طرأت على الحقل في أشهر أشكال الاتصال الطبقة له:

- تغير التسعية للحقل الغرصي 30 لتصبح " العرق المقنن للمصدر . Resource Uniform " المحدد للثقن للمصدر . Therefore " (Uniform Resource Name(URN)" . و" الاسم المقنن للمصدر . "Uniform Resource Name(URN)".
- التغيير في تكرارية الحق الغرعي الأ ( ليصبح حقل فرعي تكواري. حيث يسمح بالتكرار عند ذكر "
  امهم: URN". و "مهمم علي " عبد أو عند تكوار " الاسم المثن للمصدر (المهمية URN)".
- تم إهنال وإلله، الاستخدام للحقل الغرصي \$g ( الاسم المقنل للمصدر: Uniform Resource
   رالاسم المقنل Name
- تمت الإضافة والتحديث ومراجعة دواعي التكرارية لحقل ٨٥٦ وللحقل الفرعي \$1 التي سيقت الإضارة
   إليها
  - تمت إضافة الحقل الفرعي \$\frac{8}{y} ليكون بمثابة رابط نصى للوحدة المتاحة إلكترونياً.
    - تم التحديث في استخدام الحقل الفرعي Q
- التوسع في تخصيص حقل فرعي \$\$" المعرف القنن للمصدر(م.م.م: URI) في حقول أخرى
   بخلاف حقل ٨٥٨ وتمثل ذلك في مجموعة من الحقول البيليوجرافية وحقول الاستنادية التي اشتملت
   على الحقل الفرعي \$\$ وهذه الحقول هي :

#### حقول من شكل فما ٢١ للبيانات الببليوجرافية:

#### Fields from MARCy Format for Bibliographic Data

0+0	نبصرة المعتويات المشنة Formatted Contents Nots
oli	Data Quality Note: تبصرة تحديد جودة البيانات
07.	ملخص الخ : Summary ,ETC
97.	تبمرة بالشكل المادي الإضافي المتاح . Additional Physical Form Available Note
٥٣٨	System Details Note تبصرة بتفاصيل اسطام

#### مكتبات 0 نت

000	نيصرة قائمة الإيجاد والكشاف التراكمي: Cumulative Index/Finding Aids Note
PAT	تيصرة الحدث : Action Note

#### ١. حقول من شكل فما ٢١ ليبانات الاستناد:

#### Fields from MARCys Format for Authority Data

	-						-,
77.			So	urce Data	انات : Found	مصدر إيجاد البي	ì
	- D		1 111	1.10.			-
247	, В	ibliographica	al or Histo	rical Data	أو بېليوجرافية :	بيائات تاريحية	

وقد تم تبنى هذا الاتجاه بعد العديد من المفاقشات والاقتراحات، وربصا أحدثها تلك الـتي أشارت إلى ضرورة أن تؤخذ قابلية "URI" للتغيير في اعتبار المفهرس، وليس هناك ما يمنع من التعريف بــ URL خرتبط بالوثيقة في مكان آخر في التسجيلة. مع ذلك، فإن هناك بعض الدلالات الإرشادية التي ينبغي الالتفات إليها والتي تم اقتراحها: إذا ما ارتبط" م.م.م: URL " بالصدر نفسه الموصوف في الحقل ٣٤٥ من التسجيلة، فمن الضروري استخدام حقل ٨٥٦ .وإذا ما ارتبط الموقع بمصدر مرتبط تمت الإشارة إليه أو تغطيته في حقل أخر. وفي هذه الحالة يمكن استخدام الحقل الفرعي 31 في هذا الحقل المخصص. (١١)

- ♦ توسع في القسم الخاص باستخدامات مكتبة الكونجرس ليشمل تحديث العلومات عن كيفية السحد مكسة الكونجرس حقل ٨٥٦ في مشروعات مختلفة
- ♦ تقرر إلفاء القسم الخاص بالحقول القرعية التي اقترح استخدامها في حالة عدم استخدام الحقس الفرعسي Su السير " Attachment B : subfield Use When Note Using Su صدر بيان بها في الدليل الإرشادي بالحقل والصادر في أغسطس ١٩٩٩
  - تم تحديث الأمثلة لتضاهى الاستخدامات الجديدة لحقل ٨٥٦
  - خامسا: الاستخدام والتطبيق لحقل ٨٥٦ في مكتبة الكونجرس

يستخدم حقل ٨٥٩ في مكتبة الكونجرس على النحو التالي(\*):

سحامضا فالفهالمطويتان

Library of Congress CONSER Program (1999)Keyword Index To MARC Proposals 1980-2004 Defining URL URN Subfields in the MARC21 Bibliographic Format PROPOSAL No99-08 [on-lin] Letted 29-06-2004] available from .

p www.foc.gov/marc.marbirkey\_P\_size.
Library of Congress Network Development and VERC Standards Office[on-line]\_MARCS Gaidelines for the Use of Field 856 Revised March 2003, OP Cit

- تستخدم مكتبة الكونجرس أكواد محلية في الحقل الفرعي P<sup>(\*)</sup> للإشارة إلى التضاعات حقشف مست

  "لنوع الشكل للكائن المركب: A complex object format type ". في التسجيلات

  المستخدمة في مشروع ( المذاكرة الأمريكية : American Memory ) . و (المجموعات الكلية

  المتاقدمة في ملووع ( المذاكرة الأمريكية : Official Gateway collections ) . وتستخدم هذه الأكواد / التقنينات

  المستنسخات الرقمنة /الإلكترونية أومية لها شكل مادي في الأصل منها . مثلا مجلدات من الخرائم

  الطبوعة ، الموسيقى المطبوعة : sheet music . إلني . والسبب الأساسي من استخدام هذه الاكواد هو

  أن المستنسخات الإلكترونية المرتبطة بالكهائنات المركبة إن صح التمبير والمحدة من جانب مكسة

  الكونجرس عادة لا تُشل في ملفات فردية ومن ثم فإن "أنواء الوسائط الشبكية . Internet media ومن

  "types" والذي يسجل عادة في الحقل الفرعي Q® لا تكون ملائمة ويصعب تطبيقها واستخدامها ومن

  الكترونيا . مثال ذلك :

#### Example: 856. 41\$dlist\$f

072\$uhttp://hdl.loc.gov/loc.law/llst.072\$qs

ويستحدم الحرف الهجائي اللاتيني (5) للدلالة على أن العمل المفهرس الناج الكترونيا عبدرة عن نصوص وصورة . مجهزة باستخدام " لغة العلامات المعيارية العاسة - Standard Generalized Markup لعرض مخرجات تسجيلات مصد. (Language(SGML) . ولغة XML وتستخدم لغة SGML لعرض مخرجات تسجيلات مصد

بما تشتمل عليه من إمكانية عرض العلاقات المنطقية بين عناصر النص

سادسا : <u>بصادح ليسجيلات بيليوجرافسة تعكس الاستخدام لحقل ٥٥٨ لعالجية مصادر العلوسات</u> الالكيرونية في شكل فيا٢٠ : MARCY\Format : "للبيانات البيليوجرافية

#### سحيلة "١"

سوره ... حمل ١٥٦ يريد النسجيد بينيوجر فيه بمجموعة فرنية من ومنا بيموجر في حمث بحسد الوقع. لاكترونيي القبلان الاسترجاع والسريط بقائمة المحتويات ليسدا الوعاء عوصوف بالمسجملة. وعداحما كدوبياً، مستخدمة يرتوكول نقل النص القائل " HTTP "

Cataloging Policy and Support Office(2003), Codes In Use at the Library of Congress for 856 Sq. (Electronic Format Type) (In-line), L.S.A: LC,2003. [cited 15 June 2004]. Availability from:

#### Leader \*\*\*\*\*nam##\*\*\*\*\*#a 001 2521854 005 19950215082838.3 008 950215s1994####enk#####b#####|||#eng## 040 ##\$aDLC \$cDLC \$dDLC 050 00\$aHA29\$b,A5828 1993 082 00\$a300/.1/5195 \$220 245 00 \$aAnalyzing qualitative data /\$cedited by Alan Bryman and Robert G. Burgess. 260 ##\$aLondon ;\$aNew York :\$bRoutledge,\$c1994. 300 ##\$axii, 232 p. :\$bill, ;\$c24 cm. 504 ##\$aIncludes bibliographical references and index. 020 ##\$a0415060621 020 ##\$a041506063X (pbk.) 650 #0\$aSocial sciences \$xStatistical methods. 650 #0\$aSocial sciences \$xResearch \$xMethodology. 700 10\$aBryman, Alan. 700 10\$aBurgess, Robert G. 856 4#\$3Table of contents \$uhttp: www.loc.gov/catdir toc 93-3471 html "تسحيلة "٢" نموذج ، لحقل ٨٥٦ يربط التسجيلة الببليوجرافية بالوعاء ذاته المتاح الكترونياً.مستخدماً برتوكول نقل النص " HTTP " تقاتا Leader \*\*\*\*\*cem##\*\*\*\*\*#a 001 12934340 005 20021112155042.0 007 cr |||||||||| 008 020918m19999999dcu#a##################eng## 010 ##\$a 2002627178 034 0#\$aa 040 ##\$aDLC\$cDLC\$dDLC 072 #7\$aA25\$2lcg 110 2#\$aLibrary of Congress.\$bGeography and Map Division.

245 10\$aAmerican Memory map collections: 1500-

2002\$h[electronic resource].

246 30\$aMap collections: 1500-2002

246 1#\$iTitle from HTML header:\$aMap collections home page 255 ##\$aScale not given.

256 ##\$aElectronic data and program.

260 ##\$a[Washington, D.C.]:\$bLibrary of Congress,\$c[1999-

538 ##\$aMode of access: World Wide Web.

500 ##\$aTitle from home page (viewed 9-18-02).

500 ##\$aPage last updated June 21, 2002.

520 ##\$aThe Geography and Map Division of the Library of

Congress offers access to its online map collection for the years

1500-2002. The collection is organized according to seven major categories. Information about the date of

publication, subject, medium, call number, and location of each map is provided.

505 0#\$aCities and towns -- Conservation and environment -- Discovery and exploration -- Cultural landscapes -- Military battles and campaigns -- Transportation and communication -- General maps.

651 #0\$aUnited States\$vMaps.

650 #0\$aWorld maps.

650 #0\$aMap collections.

610 20\$aLibrary of Congress.\$bGeography and Map

Division\$vMaps.

653 ##\$aInternet resource--Maps

710 2#\$aLibrary of Congress.\$bNational Digital Library Program.

856 40\$uhttp://lcweb2.loc.gov/ammem/gmdhtml/gmdhome.html

#### "تسجيلة ٣

نعوذج: لحقل ٨٥٠ مستخدماً قيمة ٣٣ في المؤشر الثاني للدلالة " مصدر الكتروني سرتبط: the ...

\*\*the ... تصف التسجيلة البيلوجرافية هذه "مجموعة بخطوطة أصيلة:

\*\*original manuscript collection ... بينما يصف الحقل ٨٥١ الوقع الإلكتروني لقائمة الإيجاد المرتبطة بهذه الخطوطة والمتاحة الكترونياً من خلال برتوكول " \* HTTP ...

Leader \*\*\*\*\*npc##\*\*\*\*\*#e

001 mm78052522

008 780918|||||||||################eng##

010 ##\$amm 78052522 \$bms 69002041

040 ##\$aDLC\$cDLC

072 #7SaLS2lcmd

100 #1\$aJackson, Shirley,\$d1919-1965.

245 00\$kPapers,\$f1932-1970\$g(bulk 1932-1965)

300 ##\$a7,400\$fitems.

300 ##\$a51\$fcontainers.

300 ##\$a20.4\$Ilinear feet.

520 #8\$aCorrespondence: diaries; journals; mss., typescripts, and galleys of articles, books, and short stories; college notebooks; watercolors; pencil and ink drawings; and other papers pertaining primarily to Jackson's writings. Includes mss., notes, and outlines relating chiefly to the development of Jackson's short stories through which she conveyed her perception of psychological horror lying just beneath the surface of modern life, as well as to her supernatural tales and to her humorous stories of contemporary domestic life. Correspondents include Jackson's husband, Stanley Edgar Hyman, her parents, Leslie H. and Geraldine B. Jackson, Walter Bernstein. Jean Brockway, Elizabeth Batterham ("Libby") Burke, John Ciardi, Pascal Covici, Carol Black Livaudais, June Mirken Mintz, Frank Orenstein, Louis L. Scher, Mary Shaw, Robert M. Strauss, Louis Untermever, Jay Williams, the publishing firm of Farrar, Straus and Young, and Jackson's literary agents Brandt & Brandt and the Music Corporation of America.

541 ##SeGift,SaStanley Edgar Hyman,Sd1967.

54) ##Sc Fransfer,SaStanley Edgar Hyman papers,SbLibrary of Coagress Manuscript Division,5d1979.

541 ##ScGift, SaVirginia, M. Olsen, Sd1991.

544 %/\$3AudiotapeSetransferred toSaLibrary of Congress Motion Picture, Broadcasting, and Recorded Sound Division.

544 ##83Selected artifactsSetransferred toSaSmithsonian Institution

#### مكتسات@ نت

- 545 ##\$aAuthor.
- 555 8#\$aFinding aid available in the Library and on Internet.
- 600 10\$aBernstein, Walter.
- 600 10\$aBrockway, Jean.
- 600 10\$aBurke, Elizabeth Batterham.
- 600 10\$aCiardi, John,\$d1916-
- 600 10\$aCovici, Pascal,\$d1930-
- 600 10\$aHyman, Stanley Edgar,\$d1919-1970.
- 600 10\$aJackson, Geraldine B.
- 600 10\$aJackson, Leslie H.
- 600 10\$aLivaudais, Carol Black,
- 600 10\$aMintz, June Mirken.
- 600 10\$aOrenstein, Frank.
- 600 10\$aScher, Louis L.
- 600 10\$aShaw, Mary.
- 600 10\$aStrauss, Robert M.
- 600 10\$aUntermeyer, Louis,\$d1885-1977.
- 600 10\$aWilliams, Jay,\$d1914-
- 610 20\$aBrandt & Brandt.
- 610 20\$aFarrar, Straus and Young,
- 610 20\$aMusic Corporation of America.
- 650 #0\$a American fiction.
- 650 #0\$aHorror tales, American.
- 650 #0\$aHumorous stories, American.
- 650 #0\$aShort stories, American.
- 650 #0\$aSupernatural in literature.
- 656 #7\$aAuthors.\$2itoamc
- 852 ##\$aLibrary of Congress\$bManuscript Division\$eWashington,
- D.C.
- 856 42\$3Finding
- aid\$uhttp://lcweb2.loc.gov/ammem/ead/jackson.sgm



#### مقدمة:

أصيحت الإنترنت ضرورة من ضرورات الحياة اليومية. فعم التطور الهائل والسريع في مجال التكنولوجيا 
مخلت الإنترنت إلى أغلب المنازل، وأصبح الجميع مغرماً بها لما يجدونه من متمة وفائدة عند الإبحار في عالمها 
السحري. ولكن في الحقيقة أنه مهما بلغ مستخدم الإنترنت درجات متقدمة من المرفة الواسمة بمحترياتها، 
سيبقى بحاجة ماسة إلى من يساعده في إيجاد ضالته بين ذلك الكم الهائل من المعلومات التي تبتلمها الإنترنت 
في أعماقها السحيقة، ألا وهي أدوات البحث، ومنها أدلة البحث ومحركات البحث التي تساعده في إيجاد 
كل ما يرغب في الحصول عليه عن طريق بنيش تلك الأعماق ووضع محتوياتها المغمورة بين يديه. موفرة بذلك 
الوقت والجهد للوصول للمعلومة المناسبة ومجنبة إياه الوقوع في متاهات البحث ولكن يوجد هناك جزء كبير 
من الإنترنت لا تستطيع محركات البحث حالها رؤيته وتغطيته فيضاك صفحات أو مواقح لا يمكن الوصول 
إلهها إلا عن طريق كلمات مرور، كما إن هناك بعض المواقع أو الصفحات التي تشكل جزء من قاعده البيانات 
وتنظلب مُدخلات من المستخدم لكي يتم البحث فيها وحتى لو كانت قواعد معلومات مجانبة فينها من غير 
المحتمل فهرستها لوجودها في جداول ذات هيئات خاصة فإنا احتجت الوصول إليها فعليك الذهاب مباشرة 
إلى الوقع بدلاً من محاولة البحث فيها عن طريق أدوات الحث وجاء هنا معيار Dublin core 
مذه المكانة

#### معيار Dublin core

#### معیار دہلن کور ھو:

[[[]] هو تقنين عام لا يرتبط بعجال موشوعي معين أو نوع مخصص من الأوعية ويتكون من 10 حتل RFC ۲٤۱۳ الدي بعد أول RFC ۲٤۱۳ الدي بعد أول RFC وRFC الدي بعد أول معيار متوافق مصبح Dublin Core وعسرف فيما بعد بد الله PC و RFC و RFC و BC مو اختصار لنه HTML في HTML و HTML و HTML و HTML في HTML في المتعارب متوافق المتعارب عن هذه الخدول بكود HTML في المتعارب من هذه الخدول بكود المتعارب انتشاره هو انتشار في ألعديد من الدول المختلفة . ولعل سبب انتشاره هو الحاجة التدييد ثمثل هذا المعيار وأهمية توصيفات البيانات معا جعله للرشح الأقوى لتحقيق الأهداف المتعلقة بغيرسة وتوصيف مصادر المعلومات الإلكترونية فضلا عن المعيزات الأخذرى التي يتعتم بها مثل المرونة المتعادب والاعتداد المعربة وسهولة هذه الواصفات بحيث يسميل فيمها وتطبيقها من قبل قطاع عريض من المستعدس

#### مكتبات نت

والمستخدمين ومنتجي مصادر الملومات دون الحاجة للتدريب عليها. كذلك يكفل تأمين وإدارة الحقق التعلقة بالملكية الفكرية . وبعد كذلك نموذج مستقل يمكن دمجه داخل قطاع عريض من البرمجيات والتطبيقات . المالاً ويمكنه وصف المصدر بدقة وكذلك المصادر الملحقة به أو المرتبطة به .إضافة إلى هذا ترجمته إلى أكثر من ٢٠ لفة منها : العربية – الصينية– الأمانية – التشيكية – الدائمركية – الإيطالية – الهابانية – الأسهانية – الأربانية الكورية وغيرها من اللفات الأخرى، كل هذا دعى إلى دعمه عالمي طالمياً خدماً أحدرت الأيزة ( ISO المعادر المتوافق معه والمعروف بمعيار ١٩٧٩ / ISO .

[[[]] كل هذه الأمور جملت DC مرشحاً قوياً للتطبيق في مجالات موضوعية مختلفة فضلاً عن اعتماد مشروع نظام الأرغيف المفتوح System The Open Archives Initiative على تغنين DC وهو ممروع نظام الأرغيفية يهتم كذلك بالصادر التعليمية وتم إطلاقه في أكتوبر ۱۹۹۹ بهدف تسهيل تبادل وتشدر المؤونة المؤونة بين مختلف الأنظمة من خلال بروتوكول Archives Protocol باستخدام لفة XML ترميز وتكويد حقول البيانات. فعلى سبيل المثال يمكن التعبير عن توصيفات البيانات الخاصة بموقع المنظمة من خلال الشريحة التي تقم بمدن عناصر تقنين دبان كور DC كالتالي :

```
<?XML version="1.0"?>
```

<sup>&</sup>lt;dc XMLns="http://www.arado.org.eg">

<sup>&</sup>lt;title>arado? /</title>

<sup>&</sup>lt;creator>arado </creator>

<sup>&</sup>lt;creator Email>Arado@Arado.org.eg</creator Email>

<sup>&</sup>lt;type > Web site </type >

<sup>&</sup>lt;contributor> Cybrarians Journals,no.1</contributor>

<sup>&</sup>lt;publisher>Cairo : Arado </publisher>

<sup>&</sup>lt;date>2004.</date>

<sup>&</sup>lt;language>arb</language>

<sup>&</sup>lt;description> ARADO was established in 1969, as a specialized organization affiliated with the League of Arab States, to assume the responsibility of promoting administrative development in the Arab region.

<sup>&</sup>lt;subject> administration, development, management, electronic library, IT ,Arab world, organization, management knowledge, training, consultation.

<sup>&</sup>lt;format>microsoft front page</format>

ومع ظهور العديد من التقنيات والمايير وظهور الحاجة إلى تبادل البيانات بين هذه المايير والقضاء على مشكلات تفسير البيانات ظهرت أطر ونمانج لهيكلة البيانات تسمح بالقابلة أو الترجمة بين اكثر من معيار في نبوذج واحد من خلال تقنية سمات التطبيعيّ Aplication Profiles التي يتم من خلالها

صياغة تعوذج بيانات حبث يتم ترجمة العيار المحدد إلى معين أو محدد الأسماء namespace من من للخاص بهذا النموذج ثم التعبير عنه بلغة ترميز مهيكلة مثل XML فهو أشه بهيكل بيانات يتكون من عناصر بيانات من واحد أو أكثر من محددات الأسماء namespaces تتالف معاً من خلال التطبيق وتعمل بيثابة قاموس أو محدد مستقل يحدد لكل حقل تعريف غير قابل للتكرار حتى يسهل استرجاعه وإدارة توصيفات البيانات بالكامل والأمر نفسه بالنسبة لإطار وصف محادر المطومات RDF حيث يسمح بإعادة استخدام الوصف الخاص بتوصيفات البيانات كأساس لوصف توصيفات بيانات أخرى مما يدهم المشاركة بين البيانات وكلاهما يستخدم لغة XML في ترميز وهيكلة بيانات النموذج مما يسمح بسهولة تهانات وتضيرها بين مختلف معايير توصيفات البيانات.

لذا يمكننا القول بأن XML تقدم هيكلاً مقتوحاً لاستيعاب أنواع توصيفات البياتات المختلفة كذلك يسمح هذا الهيكل أو البناء بتكامل البيانات المهيكلة مع غيرها من البيانات غير المهيكلة ( نصوص – صور– بريد إلكتروني – وسائط متعددة )

#### ویتکون مبیار Dublin Core من ۱۵ حقل وهم

العنوان - المؤلف - الموضوع - الوصف - الناشر - مؤلف الهيئة - تاريخ النشر - نوع المصدر الفهرس - الصيغة أو البرنامج المستخدم في تصميم الموقع - المعرف مثل ISBN - المصدر اللغة - العلاقة - التنطية - حقوق الملكية الفكرية وهذه هي الحقول الخاصة بمعيار Dublin Cor

وبالتالي الأدوات التي يمكنها الوصول إليها. هذه الأمور تتعلق بتصعيم المواقع في بينة HTML . وهي عنوان الصفحة (title) وصف لعنوان الصفحة يضمه المصمم ويظهر في رأس الصفحة بجبوار اسم المتصفح،Internet Explorer

- رأس الصفحة (HEAD) ويمكن أن يوضع به وصف لمحتوى الموقع. ويحتوي العنوان
- جسم الوقع body وهو ما يضم كافة المحتويات والكلمات الهمة مع أو بجانب كل الإشافات
   التملقة بسطور البرمجة.

#### وهذا يقدنا الى ما هو <u>META TAG</u> أو العلامة الدالة

تتبع ملامه بيتا رأس header مستند HTML. واستعمائيا الأساسي هو في إعظاء معلومات لا يمكن رؤيف مناشره على صفحة الوقع والواقع أن العلامه طسها يسمعه حدا الهيلى محتبوى على جنزس اسم مذلك على نوع العلومات والآهر هو العلومات نفسيا

#### مكتبات@ نت

العادلة العامة لعلامة ميتا تكون كالآتى:

¬ " الملومات نفسها" = CONTENT " نوع المعلومات " = META NAME = " 

" ويد اللغهار س والأدلة الخاصة بمحركات البحث بالمعلومات:

عندما تقوم بالبحث في محرك بحث مثل التافيستا مثلاً عن مواقع تناقش موضوع معين. فإنك تُدخل في محرد البحث بالرجوع محرك البحث كلمة أو كلمات أساسية Keywords تدل على معنى الموضوع. يقوم محرك البحث بالرجوع إلى عناوين الصفحات المحتوية على الكلمة أو بعض الكلمات التي أدخلتها، ويعود بهذه الصفحات مع وصف كل من هذه الصفحات.

والحقيقة هو أن محرك البحث ينظر للكلمات الموجودة في الرأس والعثنوان وغيرها الموجودة في صفحة الموقع ويستمعلها ككلمات أساسية، ويقوم أيضاً باستعمال بعض الأسطر من النص كوصف للصفحة. بالطبع لا يكون هذا الوصف للصفحة كلها في غاية الدقة.

المثال رقم ١ يوضح كيف تسمح علامة ميثا Meta Tags لؤلف الموقع أن يعطينا هاتين المعلومتين. وفيها نرى كيف يمكن عمل ذلك.

<HEAD>

<META NAME="robots" CONTENT="all">

<META NAME="title" CONTENT="Arab Administrative Development Organization">

<META NAME="description" CONTENT="ARADO was established in 1969, as a specialized organization affiliated with the League of Arab States, to assume the responsibility of promoting administrative development in the Arab region, ">

<META NAME="keywords" CONTENT="administration, development, management, electronic library ,IT ,Arab world, organization, management knowledge, training, consultation ">

<META NAME="author" CONTENT="ARADO">

<META NAME="reply-to" CONTENT="arado@arado.org">

<META NAME="copyright" CONTENT="ARADO - 2002">

الأوصاف المذكورة لا ترى عادة على الصفحة ولكن توضع مع الميتا كما هو واضح أعلاه.

من المهم أيضاً العلم بأنك إذا أضفت الشيئين الذكورين لصفحة الموقع، فإنك تحتاج أيضاً إلى إعلام محرك البحث بأن يعيد زيارة موقعك. وهذا يتم من خلال استعرارك بوضع موقعك في محركات البحث الفضلة لديك ولكن تقدر عدد الصفحات المتناثرة حاليا في الشبكة العالية بأكثر من ٣ عليار صفحة لكنها مصنفة ومفهرسة بشكل غير كافي، ولا توجد أي وسيئة تموقة أماكنها إلا بالبحث عنها من خلال أدوات خاصة بذلك وجاحت لغة XML لتسهيل هذه العملية على الصعم لمواقع الإنترنت

#### مكتبات 0 نت

#### لغة XML

مجموعة محددة مسبقاً من الواصفات سواه كانت (رموز وتهجان) أو طريقة لتعيين وتحديد تلك الواصفات والتي تستخدم في إدعاج وتضمين أية معلومات خارجية داخل وثيقة نصبة إلكترونية وعادة ما نشير إلى تحديد شكل تلك المعلومات أو لتهميز إجراءات التحليل التي تتم عليها . ولقد صمعت لغات التحديد لتعمل مع برامج محددة إلا أنه قد تم اعتماد لغة التحديد المعارية العامة. SGMLأ كمعيار عالمي في عام 1947 وبعد ذلك خرجت منها لغة تحديد النص الفائق التي تستخدم في إنشاء صفحات الإنترنت وفي عام 1948 وابعد ذلك خرجت منها لغة تحديد النص الفائق التي تستخدم في إنشاء صفحات الإنترنت وفي عام 1948 وابعد الشيارية العامة SGMLأ وابنوي عرف فيما بعد بلغة التحديد القابلة للامتداد XML وتختلف معظم لغات التحديد عن قواعد البيانات في قدرتها على تحديد العناص التصمئة داخل النص دون تمييز عناصر البيانات المهيكلة إلا

\_ويقضو من التعريف السابق بأن مهمة لغات التحديد تتركز في ترمير الملومات وصياغتها في بناء هيكلي موحد يسهل التعامل معه بواسطة كافة الأنظمة والتطبيقات فهى تعنى وتركز على شكل العلوسات وتحديد الإجراءات التى ستتم عليها

وإذا نظرنا إلى تاريخ لفات التحديد نجد أن البداية كانت في سيتبير ١٩٦٧ خبلال اجتماع في مكتب النشر الكندي الحكومي حيث قام William Tunnicliffe بإلقاء عرض لفكرة جديدة تدور حول فصل محتوى المعلومات عن الشكل الخاص بها. وتوافق هذا مع كتابات أخرى في هذا المجال وبدأ الاتجاه إلى فصل الشكل عن المحتوى .

وفى عام ١٩٦٩ ظهر مشروع Gencalized Markup Language (GML) الذي عمل فيه تشاراز جولدفارب الذي كان تحمد رعاسة وصحة Generalized Markup Language (GML) وبعد Generalized markup Language (GML) المعلى برزت إلى النور لعة التحديد العبارية العامة القصور التي كانت موجودة GML Generalized بالمعلى برزت إلى النور لعة التحديد العبارية العامة المن واحي القصور التي كانت موجودة في لغة التحديد العامة من خلال إمكانية معالجة الروابط والجعم بين اكثر من نوع للمعلومات معا ومع حلول الشمائينات من القرن الماضي كانت لغة التحديد العبارية العامة قد انتشرت في اغلب الشركات والمؤسسات المعانية والمعانية المعانية والمعانية ومعانية المعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية والمعانية ومعانية والمعانية والمعانية

#### مكتبات نت

ومن اجل هذا برزت الحاجة إلى لغة اسهل وابسط خاصة لخدمة المستخدمين غير التخصصيين والذين يريدون إنشاء صفحات بسيطة لهم فكان ظهور HTML أو لغة تحديد النص الفائق والتي انتشرت بسرعة الصاروخ لسهولة التمامل معها من خلال العديد من البرامج وأدوات تحرير النصوص مثل Microsoft Word∑حيث كانت تعتمد على التيجان ∏يهكلة النص في شكل فقرات وقوائم وروابط فائقة .

ولقد ظهرت هذه اللغات كي تتعامل مع ما يسمى بالنص الفائق أو التشميق Hyper Text الذي المسمى بالنص الفائق أو التشميق Hyper Text من اصبح الأسلوب المهيز لنوع النصوص المنشورة على الإنترنت حيث يتم الاعتماد فيه على الربط بين اكثر من حمل أو كائن داخل الوثيقة مع سهولة الانتقال بين هذه الحقول سواء عن طريق الربط الصاعد أو اللهابط والمسقة خاصة ولقد انتشرت هذه الطريقة في صياغة النصوص ونشرها مع ظهور الإنترنت وتطبيقاتها وبصفة خاصة الشبكة المنكبوتية عندما قام تيم بيونزلي أحد مديري مؤسسة رابطة الوب أو الشبكة المنكبوتية WrC

التناسا إلا أن فكرة النص الغائق والربط بين النصوص وغيرها من الوسائط أو مصادر المعلومات في إطار واحد 
تعتد جثورها إلى الأربعينات من القرن الماضي وتحديدا إلى يوليو عام ١٩٤٥ عندما أطلق <u>فانتخار سوش</u> الذي 
كان يعمل وقتها صديراً لمكتب الأمريكي للبحث العلمي والتطوير مقالته الشهيرة " MEMEX" 
"Think التي وصف فيها تخيلاته ورؤيته للنمن الغائق والذي أطلق عليه وقتها السم "Think 
حيث اقترح الربط بين المعلومات مع إمكانية وصهولة تعديل وإضافة معلومات أخرى خاصة بالمستخدم، ولقد 
تجسدت ثلال الأفكار وأصبحت حقيقة مع ظهور الشبكة المنكبوتية التي أصبحت تعتد بشكل أساسي على 
بروتوكول النمن الغائل HTML إلا أنه مع هذا الانتشار الذي وجدته لفية HTML والتطويق المستمر 
الذي كانت تخضع لم حتى ظهور أخر إصدار لها \* \* HTML في عام ١٩٩٧ افقد وجد أنها تشلل 
عقبة في نشر الوسائط المتعددة فهي تعمل بكفاءة شديدة مع المواد النمية ولكن هناك حاجة ماسة للتعامل مع 
كفة أمواع الوسائط لذا تم تطويرها وإصدار LTML HTML أو Dynamic HTML لتصبح أكثر ديناميكية 
في التعامل مع الوسائط للمعددة وشرها على الإنترنت .

[[[[]] وقد كانت لذات التحديد السابقة تعتد على المحددات التي كانت تسهل على الحاسب الآلي التعامل مع النصوص داخل تيجان التحديد سواء بالعرض على الشاشة أو الطباعة والتمديل. إلا أن هذه المحددات أو التيجان لا تصف الوثيقة نفسها بكفاءة فلا يمكن مثلا أن يمت تقديم توصيف لكلمة ما في الوثيقة أو إضافة معناها أو ما تدل عليه، وكانت هذه المشكلة تبرز أكثر عند استرجاع الوثائق. حيث أرجع الكثيرون فشل محركات البحث في تقديم نتائج جيدة إلى شكل وطريقة هيكلة الوثائق لذا ظهرت . XML لتحول هذه المشكلة حيث يمكن من خلالها إضافة توصيف لأي فقرة أو كلمة داخل الوثيقة ومن ثم يتحول ممها أي مستند إلى قاعدة بهنانات ضخمة يمكن البحث فيها ومشاركتها مع التطبيقات المختلفة أضف إلى خلال أيضاً أنها جامت كنقطة التقاء بين لغنى SGML في HTML. فهي تسهل من تبادل البيانات بين

#### مكتبسات 0 نت

المسادر التي تمت كتابتها باللغتين السابقتين. فهى كما يشير قاموس علم الكتبات والملومات المتاح على الخط المباشر :

"مجموعة فرعية من لفة التحديد المعاربة العامة حيث تقوم التيجان بتحديد نبوع الملوصات التنسعنة في عناصر البيانات (على سبيل المثال : رقم المنتج ، السعر ...الغ) وليس مجرد الاكتفاء بتحديد طريقة عرضها وكلمة Extensible القابلة للاعتداد تعنى وتشير إلى عدم محدودية تلك التيجان وعدم النقيد في صياغتها حيث لا يشترط التعريف والتحديد السبق لها كما هو الحال في لفة تحديد النمس الفائق المتلال . حيث يجب إنشائها وتحديدها خلال تحليل الوثيقة من قبل منتج أو منشئ الوثيقة. وققد صمعت لتفى باحتياجات النشر الإلكتروني، وهى شكل نصي من يمكن استخدامه مع لفة تحديد النمس الفائق في نفس الصفحة وتم هيكلة الوثيقة من خلال وثيقة تعريف النوع أو كود اللغة نفسه حيث يعكنها التعاسل مع

\_ والمسئول عن تطويرها أيضاً هى الجهة نفسها المسئولة عن اللغات السابقة وهى مؤسسة رابطة الشبكة المسكنة المسكونية من أكثر من ١٨٠ عفسواً من منظمات وهيئات تجارية وأكاديمية وحكومية من مختلف أنحاء العالم ينصب نشاطها على تطوير البروتوكولات والماليير المستحدمة على الشبكة المنكبوتية وقد قامت بإطلاق XML في ١٩٩٨ وتم اعتمادها نهائياً من قبل الزابطة في فبرابع 1٩٩٨ الذي كان عام انتشارها على الإنترنت .

#### وكما يشير موقع الرابطة فقد روعي عند تصميم هذه اللغة أن يتم تحقيق عدة أهداف، هي :

١- تقنين نشر المصادر الإلكترونية بشكل مستقل بأسلوب موحد .

٢- سهولة تبادل البيانات خاصة المرتبطة بالتجارة الإلكترونية .

٣- تسليم الملومات إلى البرامج المحلية المستخدمة من قبل المستفيدين بشكل يسميل من معالجتها آليـ
 والتعامل معها فور استقبالها واستلامها.

+ سهولة معالجة المعلومات والبيانات وتبادلها عبر مختلف التطبيقات والأنظمة بتكلفة أقل

سيولة نشر ودعم صياغة توسيفات البيانات Metadata لكل وثيقة مما يسبهل استرجاعها واكتشافها
 ومن ثم إيجاد حلقة اتصال بين منتج أو صائع الملومات والستفيد النهائي منها.

هذا وتعتبر XML [XML] الإن الثاني للفت SGML حيث تعمل كنسخة مصغرة من الأخيرة ولقد أصدرت رابطة الشبكة العنكبوتية إصداراً مصغراً ل XML أطلقت عليها 3.7 X-Smiles برام إطلاق الإصدار السادس مفها في ايريل ٢٠٠٢ هي خاصة بالمستخدمين المبتدئين حيث تشتمل على أقل عدد ممكن من التيجان وأكثر الإمكانات انتشاراً واستخداماً . وعلى عكس سابقتها HTML التي كانت تواجه مشكلات عديدة فيما يتعلق بعدم الإحكام والسيطرة الكافية للتعمير عن البيانات حيث لا تهتم بترتيب الأكواد الخاصة بالبيانات، مما يصعب الأمر بالنسبة لبرنامج للتصفح في استنتاج المعنى المقصود من البيانات وهيكاتها وترتيبها بالشكل القصود الأمر الذي يجعل من احتمالية تعدد الترجمة وتضير البيانات من خلال الكثر من منصكم الكثر من منصفح احتمالا قائما بشدة، خاصة مع الصفحات المعقدة التي تشتمل على أكثر من شكل المعلومات جامت XML لتقضى على هذه المشكلة، فهى تهتم بعاهية البيانات والهدف منها ولا تترك للبرنامج أو المستخدم أن يخمن أو يشكل البيانات فهى لقة مقيدة ومحكمة تقوم بذلك بنفسها وتهتم بأدق التفاصيل حيث تتم معالجة البيانات داخلها من خلال برامج XML وتطبيقاتها .

ولعة XML طورت خصيصاً لحل مشكلة عدم الرونة في لعة HTML بحيث تمكن الظورين من استخدام وتخوير أو إنشاه وسوم خاصة بالوثائق التي يطورونها ومن ثم تعريف هذه الوسوم مما يمكن الآخرين من استخدام وتخوير أو إضافة وسوم أخرى عليها مما يعطي هذه اللغة صغة القوى والمرونة في بناء ملفات أو صفحات أو بيناء ملفات أو صفحات أو بيناء ملفات أو صفحات أو بيناء ملفات المحتلة والمحتلة ومزنة العرض والتبادل بين نظم المعلومات المختلفة يعدن مقارنة من التطبيقات المعلوماتية النصبة والتي يمكن التعليقات المعلوماتية المختلفة ولكن يبغى السؤال كيف تستطيع لغة JAML الربط بين المرونة في إنشاء وسوم جديدة والسهولة يتبادل البيانات بين التطبيقات المختلفة ؟ للإجابة على هذا التساؤل فلفة JAML تحل هذا الإشكال بإدراج ما يعرف بنموذج البيانات ويتم من خلال إرفان خطة البيانات Schema أو تعريف نوع الوثيقة بناء ومي المحتلف أو العناصر أو الكونات كما تسمى في لغة JAML ومن خلال تبيان نموذج DTD ويتعرب المواتلة المتيان مدوذج JAML بمكن تحويلها إلى عدة صبغ (إجراء أي عملية على البيانات. لذلك فالوثائق التي يتم تربيف طريقة لاربياء المحال (التعرب الموات عليه الميانات المتعربة ما الموات المحالة المحالة المحالة المحالة المحالة المحالة المحالة الموات المحالة المحالة

وهوجد خاصية أخرى يمكن التحدث عنها وهي أن لفة XML تفصل بين المحتوى والمرض فشلاً نفترص أن لدينا هلف يحوي المطومات البيليوجرافية لكتاب معين وتم ترميز معلوماته في حقول أو مكونـات فعلف XML الخاص بالكتاب يحتوي على المحتوى أما العرض فيعكن استعراضه بأكثر من صورة من حيث العرض: تقديم وتأخير للبيانات المختلفة، أو إضافة مؤثرات مختلفة على العرض، أو من حيث الصيغ فيمكن عرضه مباشرة في صيغة HTML أو PDF بعد إجراء المالجة المطلوبة.

كما يوجد خاصية أخرى لهذه اللغة تهمنا. وهي أن لغة XML تدعم اللغات فهي تدعم اليونيكود. 
Tags فهي لغة ترميز تدعم اللغة العربية بشكل جيد. ويمكن استخدام اللغة العربية في تسمية وسومها ويمكن ويدكن إدخال اللمن العربي كمحتوى وإمكانية عرضة وتبادل محتواه بشكل سليم .

#### استخدام حقل ٥٥٦ في عملية فهرسة المواقع

وسط عالم من الروابط الفائقة وقواعد بيانات النص الكامل كان التحدي الكبير أسام معيار مارك MARC. فلقد ظهر قصور في تعاملها مع العلومات الهرمية والبحث في وثائق النص الكامل بكفاءة فضلا عن عدم استطاعتها التعامل بسهولة مع العلومات الهرمية والبحث في وثائق النص الكامل بكفاءة فضلا MARC من عدم استطاعتها التعامل بسهولة مع الطبيعة الديناميكية للمصادر الإلكترونية من تعدد النسخ MARC / Glair مصرف 1949 وأعلنت عقد نهائياً في فيراير ٢٠٠٠، والذي تم بناءه على أساس XML لأول مرة في ديسمبر ١٩٩٩ وأعلنت عقد نهائياً في فيراير ٢٠٠٠، والذي تم بناءه على أساس التبيير عن مؤدرات مارك بلغة XML لمل فهارس مكتوبة بـ XML مما يكفل سهولة تبادل البيانات وارتفاع درجة استدعائها الفهام عن مصاولة المحالة المنافق بمدل التحقيق Low تتراتيجية البحث التي تفضل في إعطاء تتاثم في كفير من الأحيان فضلاً عن محاولة إيجاد حل لشكلة انخفاض معدل التحقيق Low الترجمة على تتنبح عنها الكثير من التتالج غير المرتبطة بموضوع البحث وتستند هذه القابلة أو الترجمة على تثنية وثيقة تعريف النسوع ( MARC DTD واللي قد ينتج عنها الكثير من النتالج غير المرتبطة بموضوع البحث وتستند هذه القابلة أو الترجمة على تثنية وثيقة تعريف النسوع ( MARC DTD الترجمة على تقابة وثيقة تعريف النسوع و وقوائم الاستناد مع إعطاء بيمان تفصيلي عن كل عنصو بهائات، فعلم سهيل للثال :

يمكن توصيف اسم المؤلف بأكثر من موصف دون المساس بالاسم نفسه أو دون أن تكون هذه الوصفات جزءاً من الاسم وقد تكون هذه الموصفات بيانات ببللوجرافية وقد لا تكون بيانات ببللوجرافية مشل البريد الإلكتروني للمؤلف وذلك باستخدام لغة X Links ولغة X Pointers تلك تلك الأدوات تستند عليها XML فكما سبق وأشرنا إلى الرونة التي تتمتع بها تلك اللغة حيث تسمح للمستخدم بتخليق التبجان التي يرغب من خلالها في تعثيل البيانات الخاصة به وفق طبيعة تلك البيانات واحتياجات استرجاعها، فعلى سبيل المثال يمكن عمل تسجيلة مبسطة يتم فيها صياغة التيجان وفق بيانات القوسة كالتالي .

```
<marc_record>
```

<sup>&</sup>lt;book>

<sup>&</sup>lt;title>XML for Web publishing in six easy steps</title>

<sup>&</sup>lt;author>Pfaffenberger, Bryan</author>

<sup>&</sup>lt;publisher>AP Professional</publisher>

<sup>&</sup>lt;publication year>1998</publication\_year>

<sup>&</sup>lt;/book>

<sup>&</sup>lt;subject\_heading>Web publishing</subject heading>

<sup>&</sup>lt;/marc\_record>

وفيما يلي مثال لتسجيلة ببليوجرافية كاملة لعناصر مارك في شكل XML

<sup>&</sup>lt;?XML version="1.0" encoding="UTF-8" ?>

<sup>&</sup>lt;collection XMLns="http://www.loc.gov/MARC21/slim">

<sup>&</sup>lt;record>

<sup>&</sup>lt;leader>01142cam 2200301 a 4500</leader>

#### مكتبات 0 نت

```
<controlfield tag="001">92005291</controlfield>
<controlfield tag="003">DLC</controlfield>
<controlfield tag="005">19930521155141.9</controlfield>
<controlfield tag="008">920219s1993 caua j 000 0 eng</controlfield>
<datafield tag="010" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">92005291</subfield>
</datafield>
<datafield tag="020" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">0152038655 :</subfield>
<subfield code="c">$15.95</subfield>
</datafield>
<datafield tag="040" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">DLC</subfield>
<subfield code="c">DLC</subfield>
<subfield code="d">DLC</subfield>
</datafield>
<datafield tag="042" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">lcac</subfield>
</datafield>
<datafield tag="050" ind1="0" ind2="0">
<subfield code="a">PS3537.A618</subfield>
<subfield code="b">A88 1993</subfield>
</datafield>
<datafield tag="082" ind1="0" ind2="0">
<subfield code="a">811/.52</subfield>
<subfield code="2">20</subfield>
</datafield>
<datafield tag="100" ind1="1" ind2="">
<subfield code="a">Sandburg, Carl,</subfield>
<subfield code="d">1878-1967.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="245" ind1="1" ind2="0">
<subfield code="a">Arithmetic /</subfield>
 <subfield code="c">Carl Sandburg : illustrated as an anamorphic
 adventure by Ted Rand.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="250" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">1st ed.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="260" ind !="" ind2="">
<subfield code="a">San Diego :</subfield>
<subfield code="b">Harcourt Brace Jovanovich,</subfield>
<subfield code="c">c1993.</subfield>
فهرسة مصادر الإنترت واستخدام معايير اليتاداتا ودبان كورأ تطبيقات
لغة XML في معيار دبلن كور
```

#### مكتسات0 نت

```
</datafield>
<datafield tag="300" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">1 v. (unpaged) :</subfield>
<subfield code="b">ill. (some col.);</subfield>
<subfield code="c">26 cm.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="500" ind1-"" ind2="">
<subfield code="a">One Mylar sheet included in pocket.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="520" ind1="" ind2="">
<subfield code="a">A poem about numbers and their characteristics.
 Features anamorphic, or distorted, drawings which can be restored to
 normal by viewing from a particular angle or by viewing the image's
 reflection in the provided Mylar cone. </subfield>
</datafield>
<datafield tag="650" ind1="" ind2="0">
<subfield code="a">Arithmetic</subfield>
<subfield code="x">Juvenile poetry.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="650" ind1="" ind2="0">
<subfield code="a">Children's poetry, American.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="650" ind1="" ind2="1">
<subfield code="a">Arithmetic</subfield>
<subfield code="x">Poetry.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="650" ind1="" ind2="1">
<subfield code="a">American poetry.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="650" ind1="" ind2="1">
<subfield code="a">Visual perception.</subfield>
</datafield>
<datafield tag="700" ind1="1" ind2="">
<subfield code="a">Rand, Ted,</subfield>
<subfield code="e">ill.</subfield>
</datafield>
</record>
</collection>
فلقد جاء التراويج' بين MARC وXML ليضمن ويكفل سهولة تخليق التسجيلات الببليوجرافية
لمرة وحدة ثم عرضها بطرق مختلفة فضلا عن إمكانية عرض تلك التسجيلات من خلال التطبيقات المختلفة
من متصفحات ومحركات بحث وبصفة خاصة النظم الآلية للمكتبات التي تعمل في بيئة الإنترنت دون
```

#### مكتبات نت

الحاجة لبرامج تحويلية. كما تكفل سهولة تبادل تلك التسجيلات دون حدوث فاقد في البيانات أفضا! أنها جانت لتقضى على المشكلات التي تواجهها مارك في التعاسل مع المسادر الإلكترونيـة مثـل مشكلة التعامل مع الحروف غير اللاتينية مثل الهجائية الصينية والروسية. وكذلك مشكلات الضبط الاستنادي.

أيضاً الربط بين البيانات الببليوجرافية وغير الببليوجرافية داخل الحقل الواحد لم يكن متوفرا مع MARC في صورتها المعروفة. ولكن هذا الأمر يشكل ضرورة هامة بالنسبة للمكتبات الرقعية التي تمتما على الروابط الفائقة Hyper Links كما أنه يعتبر كود موحد يسهل تبادله وفهمه وتفسيره من قبل كافف التطبيقات حيث كانت هذه مشكلة تواجه مارك. وهي انه ليس كل التطبيقات يمكنها أن تدعم بيانات مارك وهذا سيمكن أي مكتبة تعتمد على نظام آلي متكامل من إصدار فهرسها في شكل XML مما يجعل البحث فيه أكثر سهولة وديناميكية وكفادة.

ولقد تم تطوير هذه القابلة أو الترجعة MARC / XML بالثماون بين مكتبة الكونجرس ومركز 
التحسيب على الخط الباشر OCLC وتم مراجعته من قبل المكتبة الوطنية الكتنية والمكتبة القومية الطبية 
الأمريكية NLM وتتولى مسئولية صيانته مكتبة الكونجرس. وهو يسهل كما ذكرتا من تبادل تسجيلات 
مارك في بيغة XML، وكذلك يسهل من التبادل بين تقنيات ومعايير توصيفات البهانات التي تستخدم 
XML من خلال كود وصف كهانات توصيفات البيانات: Schema (MODS) 
والذي يعد وصيفة وأداة تستند عليها القابلة أو الترجمة لهناه تسجيلات 
بيلوحرافية تعتد في أساسها على توصيفات البيانات من خُلال التعيير الفصي بدلاً من التيجان الرقعية. 
Open Archives The في مشروع نظام الأرشيف المقسود 
المنبلة بين الممكل (XML ) 
المنابلة بين الممكل (XML ) 
المنابلة بين الممكل (MARC / XML) 
المنافقة المنافقة الإسامة الممكل (Marc / XML) 
المنافقة المتنافة 
المنافقة الإسامة الممكل (Marc / XML) 
المنافقة المنافقة المنافقة المستوانة المنافقة الكونية المنافقة المنا

رإذا نظرنا إلى البناء الهيكلي لعيار MARC XML Architecture نجده يتكون من:

- ١ نعوذج البيانات المهيكس أو تيجان المقابلة. وهي خاصة بعمل ترجمة ومقابلة بين معيار / MARC
   ١ نعوذج البيانات المهيانات الليانات الأخرى .
- ٢ تيجان التعثيل أو الترميز. وهي التي يتم من خلالها ترميز بيانات مارك إلى شكل مقبوه آليهاً باستخدام
   X ML
- عمليات المعالجة. وهي تلك التي تتم على بيانات مارك لإخراج نتائج تحليلية خاصة بتطوير ومعالجة
   البيانات مثل يرامج وعمليات التحقق Validation
  - e بالمجيلات ( Metadata Object Description Schema (MODS ) منجيلات ( تسجيلات (
    - ه تسجيلات DC
    - ٩ أشكال XML الأخرى ( تقنينات توصيفات البيانات الأخرى )
      - v أداة لصياغة المحرجات في شكل HTML

٨ – MARC DTD أو تثنية وثيقة تعريف النوع النضمنة في مارك. وهو يقوم بتعريف وتوصيف كل كيان وحقول البيانات وفق التدرج المنافع المحتوى من خلال قيم ومحددات لهذه الموصفات. سواء كانت محددة أو قابلة للتكرار معا يؤدي إلى إحكام مستوى الدقة على المحتوى من خلال أداة تعمل بعثابة قاموس بيانات يشتمل على الموصفات والمحددات أو المؤشرات التي تشير إليها .

ولقد كفل هذا البناء المحكم للمعيار إمكانية إجراء مستويات مختلفة من التحقق Salidation من خلال برئامج معد لذلك ولكنه خارج نموذج البيانات للمعيار نفسه. وهذا التحقيق ينتم على ثبلاث مستويات:

- ر -- التحقق من كود XML وفق معيار MARC / XML .
- ٢ -- التحقق من تيجان ١ MARC ( الحقول والحقول الفرعية ) .
- ٣ التحقق من محتويات تسجيلات مارك ويشمل ذلك القيم المكودة والبيانات .. إلخ .

كل هذا يكفل بناء محكم ومرن يسهل تبادل بيانات مارك. وكذلك توصيفات البيانات داخيل نصوذج بيانات واحد في الوقت نفسه.

#### MARC to Dublin Core Crosswalk (Unqualified).

Conventions: "\$" is used to represent the control character subfield delimiter.

DC Element	MARC Fields	Implementation notes
Title	245	
Creator	100, 110, 111, 700, 710, 711	See Appendix 1 below; Contributor element not used.
	720	
Subject	600, 610, 611, 630, 650, 653	* 1000 11 100 100 100 100 100 100 100 10
Description	500-599, except 506, 530, 540, 546	
Contributor		See Appendix 1 below; Contributor element not used.
Publisher	260\$a\$b	
Date	260\$c	•
Туре	Leader06, Leader07	See Appendix 2 for Leader-Type rules

DC Element	MARC Fields	Implementation notes
	655	
Format	856\$q	•
Identifier	856\$u	
Source	786\$o\$t	
Language	008/35-37	
	546	
Relation	530, 760- 787\$o\$t	
Coverage	651	
	752	
Rights	506, 540	

MARC to Dublin Core Crosswalk (Qualified).

DC Element	DC Qualifier(s)	MARC Fields	Implementation notes
Title		245	
Title	Alternative	130, 210, 240, 242, 246, 730, 740	
Creator		100, 110, 111, 700, 710, 711	See Appendix 1 below.
		720	
Subject	LCSH	600, 610, 611, 630, 650	Second indicator=0
Subject	MeSH	600, 610, 611, 630, 650	Second indicator=2
Subject	LCC	050	
Subject	DDC	082	
Subject	UDC	080	
Description	AND As apparent of	500-599, except 505, 506, 520, 530, 540, 546	
Description	TableofContents	505	
Description	Abstract	520	First indicator=3

DC Element	DC Qualifier(s)	MARC Fields	Implementation notes
Contributor			See Appendix 1 below; Contributor element not used.
Publisher		260\$a\$b	
Date	Created	260\$c\$g	
		533\$d	
Date	lssued	260\$c	
		008/07-10	1
Туре	DCMI Type Vocabulary	Leader06, Leader07	See Appendix 2 for Leader-Type rules
		655	Subfield \$2=dct
Format	IMŤ	856\$q	Ţ
	Extent	300\$a	
		533\$e	
	Medium	340\$a	
Identifier	URI	856\$u	
Source	URI	786\$o	·
1.anguage	ISO 639-2	008/35-37	-
		041	Multiple codes need to be parsed by threes.
	RFC1766	546	
Relation	IsVersionOf	775,786\$n\$t	
Relation	IsVersionOf URI	775,786\$o	
Relation	Has Version	775SnSt	
Relation	HasVersion URI	775\$o	
Relation	IsReplacedBy	785\$n\$t	
Relation	IsReplacedBy	785\$o	

DC Element	; DC Qualifier(s)	MARC Fields	Implementation notes
	URI		
Relation	Replaces	780\$n\$t	
Relation	Replaces URI	780\$o	
Relation	Requires	538	
Relation IsPartOf		760,773\$n\$t	
		440, 490,800,810,811,830	
Relation	IsPartOf URI	760,773\$0	
Relation	HasPart	774\$n\$t	
Relation	HasPart URI	774\$0	
Relation	lsReferencedBy	510	
Relation	IsFormatOf	776SnSt	
Relation	IsFormatOf	530	
Relation	IsFormatOf	776\$o	
	URI	530\$u	
Relation	HasFormat	776\$n\$t	
		530	
Relation	HasFormat	776\$o	
	URI	530\$u	'
Coverage	Spatial	522, 651	
		255	Some 255 information equivalent to DC encoding scheme but different
			syntax
		650Sz	
		752	
Coverage	Spatial ISO 3166	043\$c.044\$c	Defined in MARC in January 2001.

#### كتسات نت

DC Element	DC Qualifier(s)	MARC Fields	Implementation notes
	Spatial TGN	651	Subfield \$2=tgn
Coverage	Temporal	513\$b	
		033\$a	
Rights		506, 540	No qualifiers defined.

#### مثال على استخدام حقل ٥٥٦

F

\* System supplied element

# Blank

subfield \$ Subfield code delimiter

Record #1: 856 link to a subset of the bibliographic item; HTTP URL

Leader \*\*\*\*\*nam##\*\*\*\*\*#a

001 2521854

005 19950215082838.3

008 950215s1994####enk#####b####||||#eng##

040 ##\$aDLC \$cDLC \$dDLC

050 00\$aHA29\$b.A5828 1993

082 00\$a300/.1/5195 \$220

245 00 SaAnalyzing qualitative data /\$cedited by Alan Bryman and

Robert G. Burgess.

260 ##SaLondon; \$aNew York: \$bRoutledge.\$c1994.

300 ##\$axii, 232 p. :\$bill. ;\$c24 cm.

504 ##\$alncludes bibliographical references and index.

020 ##\$a0415060621

020 ##\$a041506063X (pbk.)

650 #0\$a\$ocial sciences \$x\$tatistical methods.

650 #0\$aSocial sciences \$xResearch \$xMethodology.

700 10\$aBryman, Alan.

700 10\$aBurgess, Robert G.

856 4#\$3Table of contents \$u

2

001 12934340

005 20021112155042.0

007 cr |||||||||

008 020918m19999999dcu#a################eng##

010 ##\$a 2002627178

034 0#\$aa

040 ##\$aDLC\$cDLC\$dDLC

072 #7\$aA25\$2lcg

110 2#\$aLibrary of Congress,\$bGeography and Map Division.

245 10\$aAmerican Memory map collections: 1500-2002\$h[electronic resource].

246 30\$aMap collections: 1500-2002

246 1#\$iTitle from HTML header:\$aMap collections home page

255 ##\$aScale not given.

256 ##\$aElectronic data and program.

260 ##\$a[Washington, D.C.] :\$bLibrary of Congress,\$c[1999-

538 ##\$aMode of access: World Wide Web.

500 ##\$aTitle from home page (viewed 9-18-02).

500 ##\$aPage last updated June 21, 2002.

520 ##\$aThe Geography and Map Division of the Library of Congress offers access to its online map collection for the years 1500-2002. The collection is organized according to seven major categories. Information about the date of

publication, subject, medium, call number, and location of each map is provided.

505 0#\$aCities and towns -- Conservation and environment -- Discovery and exploration -- Cultural landscapes -- Military battles and campaigns -

- Transportation and communication -- General maps.

651 #0\$aUnited States\$vMaps.

650 #0\$aWorld maps.

650 #0\$aMap collections.

610 20\$aLibrary of Congress.\$bGeography and Map Division\$vMaps.

653 ##\$aInternet resource--Maps

710 2#\$aLibrary of Congress.\$bNational Digital Library Program.

856 40\$ u



ابين الشّاطر ،هو ابو الحسن بن علي بن إبراهيم بن محمد بن الطعم. المبروق بابن الشـاطر. أحد <u>رياضي</u> القرن الثامن للهجرة. ولد يدمشق سنة ٧٠٤ هـ وتوفي في سنة ٧٧٧ هــ كان موقّتاً في الجامع الأموي، عالمًا بآلات الرصد وبعلم <u>• الطّك</u> وألف بهذين العلمين

### أجمل ما قيل في التعلم

إذا أعطيت رجلا سمكة فقد أطعمته يوماً واحدا · · أما إذا علمته كيسف يصسطاد السسمك فقسد أطعمته طول العمر · · · مثل صيني .

في مكتبات ١١ لست	استدارة اشتراك
مؤسسات أفراد	نوع الاشتراك:
. 44	الاسم (اشنر اك الأفراد):
	الوظيفة:
	اسم الجهة (اشتراك المؤسسات):
	العنوان البريدي ص ب:
	رمز برید <i>ي</i> :
	المدينة:
	الدولية:
	ت :
44-4-4-4444	· •
	ا بريد الكتروني: ٠٠٠ ٠٠-
أرغب/الإشتراك في عدد نسخة	عدد النسخ:
التوقيسع	

For Publication &Information services



#### عليك أن تملأ استمارة الاشتراك الموفقة وفقاً للقالين

- الاشتراك للأفراد من داخل جمهورية مصر العربية بسلة ١٠٠ حنساً مصراً في العام نقدا لندويما أو بالحضور في مفر «عسر د.»
   أو بحوالة بريدية أو بشيك مصرفي باسم شركة "بييس.كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات"
- ا الاشتراك للمؤسسات من داخ<u>ل جمهورية مصر العرسة بعبلغ</u> ٢٣٠ جميها مصرياً في العام نفدا او بنشيف مصري باسم بسرت "يبييس كوم للنشر والتوزيج وخدمات العلومات"
- الاسراك لذفراد من اللهول الموسية بعبلم ٣٥ دولارا في العام نقدا أو ينتبك مصرفي باسم شركة "إيبيس. كوم للنشو والتوزيع حدمات الدورات
- حققات الدورة. لاسبراك المؤسسات من <u>الدول العربية</u> بعيلغ ٧٠ دولارا في العام – نقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة "<mark>لبييس.كوم للنشر والثوريع</mark> -حداث الملومات
- لانتراب برفورد من أ<u>مويكا وأي ويا</u> بمبلغ 60 يولاراً في العام بقدا أو بشيك مصرفي باسم شركة ا<mark>لبييس. كوم للنشر والتوزيع</mark> وخدمات الملومات
- الاسراك للدؤسمات من أ<u>مريكا وأوروسا ب</u>عبلغ ٩٠ دولارا في العام نقدا أو بشيك مصرفي باسم صركة المبيس كوم للغشر

<mark>دالتوريع وخدمات الملزمات</mark> يمكنك أيضا القيام بتحويل بمكي على حسابنا في البنك المري الخليجي فرع الجيزة رقم ٣٠٣٧٢ حمهور به مصر العربيه

يسعدنا دائما في PPSy COM من شعراد مكتبات. نت أن مستقبل افتراحاتكم. ولا نستطيع أن نقول في نهابيه رسالت المتوحمة إليكم إلا أهلا بكم في مستقبل المكتبات والمعلومات في العالم العربي.

#### بمكنك الحصول على أعداد بورية مكتبات ٥ نت مجلدة.

The cold of the same of the cold of the co

ترسل کافة الراسلات باسم رئیس النحریر د. زیسن عبد النیادی

ص.ب ١٤٧ الأورمان - الرمز البريدي ١٢٦١٢ - الجيزة - جمهورية مصر العربية

IPIS@COM

مکتبات و نــت

توزيع شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات

رقم الإيدام ٢٠٠٢/١٢١٠٢

#### دورات واستشارات في مجال المكتبات والمعلومات

بهدف نشر وتنفية الوهي الفكري في مجال الكتبات والعلومات بين التخصصين والهتمين بهذا المجال وتطبيق تكنولوجيا المعلومات ونشر ثقافة الإنترنت والكتبات الرقمية تقدم شركة إيبيس كوم للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات مجموعة من الدورات والاستشارات التالية:

أولاً: الدورات: تعقد الشركة دورات تدريبية بالاستعانة بأساقذة الجامعات وكبار التخصصين في الكتبات والمطومات، وذلك على فترات منتظمة بهدف إثراء معلومات المهنبين أو العاملين في مجال مهنة الكتبات والمعلومات، وبالتالي رفع القدرات الإنتاجية في المجالات التي يعملون بها، تتناول هذه الدورات الموضوعات الآتية:

- ١- بناء وتنمية المجموعات المكتبية.
- ٦- تقديم خدمات المعلومات الإلكترونية.
- ٣- استخدام الإنترنت في مجال المكتبات والمعلومات.
- إدارة المكتبات ومراكز المعلومات في ظل البيئة الرقمية.
  - المكتبات الرقبية بناؤها وتنميتها وإدارتها.
- تصميم مواقع المكتبات ومراكز المعلومات على الإنترنت.

إضافة إلى العديد من الدورات التي يمكن تقديمها لمؤسسات المعلومات حسب الطلب.

<u>ثانيا: الاستشارات:</u> تقوم الشركة من خلال مجموعة من أساتذة الجامعات وكبار المتخصصين في مجال الكتبات والمعلومات، يتقديم المديد من الاستشارات في كثير من الموضوعات التي تهم المكتبات ومراكز المعلومات العربية، والتي من شأنها إعانتها على تخطي كثير من المقبات التي تحول دون تحقيق أهدافها أو تطويرها، من أهمها:

- ١- بناه وتنبية المكتبات ومراكز الملومات على مختلف أنواعها.
  - ٢- ميكنة المكتبات ومراكز المعلومات.
    - التحول الرقمى للمكتبات ومراكز العلومات.
      - إ- بناء المواقع على شبكة المكتبات.
        - ه- تسويق خدمات المعلومات.
- إنشاء وتنظيم وإدارة المكتبات المدرسية أو مراكز مصادر التعلم.

### تنويه تجديد اشتراك

شركة "إيبيس.كوم"
للنشر والتوزيع وخدمات المعلومات
ص.ب 647 الأورمان الرمز البريدي 12612 الجيزة
جمهورية مصر العربية
ت / ف 3832836

1PisocoM

تعلن نثركة إيبيس وكوم

# مفاجأة لعام 2004

إشترك في مجلة (مكتبات.نت) وأحصل على

مجموعة كتب في المكتبات والمعلومات من إصدار

## ايبيس. كوم



كما يمكنك أن تحصل أ على إستراك مجانى في حيالة الإستيراك بثلاث نسيخ

www.iniseavnt.com

منة إعلانك هنا



للنشر والتوزيج وخدمات المعلومات



حول الشركة

#### دراسات بحوث

مكتبات نت

November - December 2004

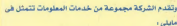








أنت الزائر 2185



- ١ البحث في قواعد البيانات الأجنبية.
- ٢ البحث على شبكة المعلومات الدولية الإنترنت.
- ٢ تصوير وتسليم المقالات المتاحة في الدورات المصرية. البحث عن الكتب المصرية وشحنها .
- ٥ البحث عن الرسائل الجامعية المتاحة من الجامعات
- ٣ تسهيل الحصول على أي مصدر معلومات نشر في مصر.
- ٧ تسهيل الاشتراك في مؤتمرات وندوات المعلومات وتكنولو خيا المعلومات المنعقدة في مصر.
- ٨ تسهيل الحصول على مصادر المعلومات من معارض الكتب في مصر وشحنها.

حقوق الطبع محفوظة لشركة أيبس.كوم ٢٠٠٠ - ٢٠٠٤ ۞ إ